

2022 年度政策課題

「2022 年度全国病院栄養部門実態調査」報告書

公益社団法人 日本栄養士会

## 目 次

■ 2022 年度全国病院栄養部門実態調査を終えて	1
■ 諸言・調査概要	2
■ 結果	3
Q.1 経営母体・Q.2 施設機能種別区分	4
Q.3 施設機能	5
Q.4 併設機能	7
Q.5 管理栄養士数	10
Q.6 業務委託の状況	12
Q.7 食数管理システム	16
Q.8 食事提供数	17
Q.9 臨地実習受け入れ予定	18
Q.10 研修等の受け入れ状況	20
Q.11 認定栄養ケア・ステーション設置について	23
Q.12 栄養部門の管理栄養士・栄養士の状況	24
Q.13 算定している入院基本料ごとの病床数	32
Q.14 栄養管理にかかる体制	37
Q.15 算定している指導料および加算等の取得の有無	38
Q.16 退院時共同指導料 1 にかかるカンファレンス	148
Q.17 チーム医療への管理栄養士の参画状況	152
Q.18 貴院の栄養管理計画の手順・Q.19 入院患者の栄養管理体制の方針	153
Q.20 地域連携に向けた取り組み	156
Q.21 入院料と栄養指導の状況	158
Q.22 早期栄養介入管理加算への取り組み	181
Q.23 周術期栄養管理実施加算への取り組み	187
Q.24 入退院支援センターにおける管理栄養士の実態	189
Q.25 退院前訪問指導における管理栄養士の実態	191
Q.26 退院後訪問指導における管理栄養士の実態	194
Q.27 再入所時栄養連携加算の実態把握	196
Q.28 在宅訪問栄養食事指導の実施状況	198
Q.29 居宅療養管理指導の実施状況	203
■ 考察	208
■ 調査用紙	210

## 2022 年度全国病院栄養部門実態調査を終えて

今年度の実態調査については、会員の皆様のご協力をいただき無事終了することができましたこと、御礼申し上げます。

この栄養部門実態調査の経緯ですが、調査は平成 6 年から開始され、当初は年 1 回実施されてきました。一時は隔年での実施という形での調査にいたしましたが、昨今の診療報酬改定の栄養関連の評価が進んでいく中で、現段階では毎年実施しております。

栄養サポートチーム加算が評価され、最近では平成 28 年度の栄養食事指導の対象疾患の拡大、そして早期栄養介入管理加算や回復期リハビリテーション病棟入院料における管理栄養士の専任配置や特定機能病院における入院栄養管理体制加算など、指導実施状況の変化、栄養管理の充足状況など、診療報酬改定時の要望には欠かせない調査結果となっております。

今後この結果は、2024 年度診療報酬改定要望書の添付資料として活用する予定です。

次回 2023 年度も同様の調査を予定しております。引き続きご協力をよろしくお願いいたします。

公益社団法人日本栄養士会 常任理事  
医療事業推進委員会 委員長 原 純也

## ■諸言

公益社団法人日本栄養士会医療職域では、平成6年から、全国の（公社）日本栄養士会医療職域所属会員が勤務する施設の栄養部門を対象に実態調査を行っている。本調査結果は、わが国における病院栄養部門の現況を概観する資料としてだけでなく、診療報酬改定などの医療政策への提言等にも利用されるなど、重要性が高まっている。

本年は、会員から多くの声が寄せられている「管理栄養士の病棟適正配置」に向け、管理栄養士の業務の実態を幅広く調査し把握することを目的に調査を実施した。本調査が医療機関における業務の実態を示す基礎資料として、社会保険診療報酬改定等に活用されることを期待する。

## ■対象・方法

（公社）日本栄養士会医療職域に所属する会員の勤務する施設の栄養部門に勤務している管理栄養士・栄養士等を対象として調査を実施した。

調査は、調査用紙を参考媒体として郵送し、Microsoft Excel を用いて作成した調査様式を公益社団法人日本栄養士会ホームページからダウンロードのうえ、入力後、公益社団法人日本栄養士会専用の提出フォームへの送信により、回収することとした。

回答結果は、各質問項目で有効回答となるものを集計した。

## ■調査項目

本調査では、以下の項目を調査した（主なものを抜粋）。

▼**施設母体**：国立大学病院、私立大学病院、国立病院機構、労働者健康安全機構（JCHO）、自衛隊病院、その他国関係、都道府県病院関係、市町村病院関係、日本赤十字病院、厚生連病院、地域医療機能推進機構、その他連合会・組合・事業団立病院、済生会病院、企業体病院、法人・個人病院、その他

（厚生労働省医療施設静態調査の開設者区分を一部修正し用いた）

▼**施設分類**：一般病院A、一般病院B、特定機能病院、リハビリテーション病院、慢性期病院、精神科病院、クリニック・無床診療所（日本病院機能評価機構が定める機能種別を一部修正し用いた）

▼**施設機能**：地域がん診療連携拠点病院、都道府県がん診療連携拠点病院、国立がん研究センター、特定領域がん診療連携拠点病院、地域がん診療病院、がん診療連携推進病院

▼**施設状況**：病院所属の管理栄養士と栄養士数、事務職員数、業務委託の状況、給食管理システム、食事提供数、臨地実習の受け入れ状況、研修等の受け入れ状況、認定栄養ケア・ステーションの設置状況、入院基本料ごとの病床数、病棟（看護単位）ごとの入院患者数・退院患者数・延べ入院患者数・平均在院日数、指導料および加算等の取得の有無並びに実施状況等

▼**栄養事務業務に携わる管理栄養士・栄養士・調理師・事務職員・委託職員等の状況**：職種、雇用形態、経験年数、役職、専門（認定）管理栄養士の取得の有無、担当業務の割合

▼**栄養部門の状況**：管理栄養士・栄養士数、委託の状況、食事提供数、一人1日あたりの食材料費の金額)

▼**認定栄養ケア・ステーションの設置**

▼**専門（認定）管理栄養士の取得状況**

▼**栄養指導報告における PES 記載の実践状況**

▼**栄養管理にかかる体制**

▼**各種加算等の算定状況及び算定できない理由**

#### ■**結果（主な結果を抜粋）**

○給食業務は、直営 28.3%、一部（労務）委託 23.0%、全面委託 44.0%であった。

○「現時点では、認定栄養ケア・ステーションの立ち上げは考えていない」が最も高く 92.6%、次いで「将来的に、認定栄養ケア・ステーションを立ち上げようと考えている」が 5.8%、「すでに認定栄養ケア・ステーションを立ち上げている」が 1.3%であった。

○専門（認定）管理栄養士の取得状況は、全体では、「専門（認定）管理栄養士」が最も高く、次いで「がん病態栄養専門管理栄養士」であった。

○栄養食事指導における PES 記載の実践状況は、「これまで一度も PES による記録をしたことがない」が最も高く 71.1%、次いで「何度か PES による記録を実践したことがある」が 11.5%、「一部 PES による記録を実践している」が 8.3%であった。この実践に向けては、「養成課程で学んでいないため、研修を受講したいと考えている」が最も高く 34.5%、次いで「養成課程で学んでいないため、研修を受講したことがある」が 24.3%、「養成課程で学んでいる」が 15.6%であった。

○栄養管理にかかる体制は、「病棟担当」が 64.7%、「病棟配置」が 5.5%であり、これら以外が 29.8%であった。

○早期栄養介入管理加算の対象病床「あり」と回答した施設は 20.5%であった。

○周術期栄養管理実施加算について施設基準となる「総合入院体制加算」もしくは「急性期充実体制加算」にかかる届出を行っているとは回答した施設において、「算定している」と回答した施設は 36.2%、「算定を開始しようとしている」と回答した施設は 31.9%であった。

○2021 年度の調査結果とあわせて検討した特定機能病院における管理栄養士の配置の変化として、「病棟配置」を行っているとは回答した施設は、2021 年 13.3%に対し、2022 年では 29.2%まで増加していた（本文中には記載なし）。

## Q1-7: 経営母体\_栄養部門の所属

●全体では、「法人・個人病院」が最も高く64.6%、次いで「市町村病院関係」が12.1%、「都道府県病院関係」が5.5%であった。

栄養部門の所属	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
国立大学病院	2	0	35	0	0	0	0	0	37
総和の%	0.1%	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%
私立大学病院	11	19	21	1	1	0	0	0	53
総和の%	0.5%	0.8%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%
国立病院機構	5	17	0	0	6	2	0	0	30
総和の%	0.2%	0.7%	0.0%	0.0%	0.3%	0.1%	0.0%	0.0%	1.3%
労働者健康安全機構	1	13	0	0	0	0	0	0	14
総和の%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%
自衛隊病院	1	0	0	0	0	0	0	0	1
総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他国関係	1	0	2	0	0	0	0	0	3
総和の%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
都道府県病院関係	29	66	3	5	0	22	0	0	125
総和の%	1.3%	2.9%	0.1%	0.2%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	5.5%
市町村病院関係	131	124	1	3	13	3	0	2	277
総和の%	5.7%	5.4%	0.0%	0.1%	0.6%	0.1%	0.0%	0.1%	12.1%
日本赤十字病院	12	40	0	0	2	0	0	0	54
総和の%	0.5%	1.7%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%
厚生連病院	15	21	0	1	2	0	0	2	41
総和の%	0.7%	0.9%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	1.8%
共済組合病院	5	8	0	1	1	0	0	0	15
総和の%	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%
地域医療機能推進機構	13	16	0	0	0	0	0	0	29
総和の%	0.6%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
その他連合会・組合・事業団立病院	25	10	0	3	3	0	1	0	42
総和の%	1.1%	0.4%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%
済生会病院	9	28	0	2	1	0	0	0	40
総和の%	0.4%	1.2%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%
企業体病院	6	11	0	0	0	0	0	0	17
総和の%	0.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%
法人・個人病院	597	155	1	92	268	254	46	65	1478
総和の%	26.1%	6.8%	0.0%	4.0%	11.7%	11.1%	2.0%	2.8%	64.6%
その他	11	6	0	4	4	2	2	4	33
総和の%	0.5%	0.3%	0.0%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.2%	1.4%
合計	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q1-8: 許可病床数

●全体の「平均」は221.9床であった。

	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	869	139.8	96.1	16	837	120
一般病院B	532	366.1	184.6	27	1097	351.5
特定機能病院	63	831.3	224.1	425	1376	813
リハビリテーション病院	112	155.1	77.5	30	505	141
慢性期病院	301	144.3	119.8	17	1024	110
精神科病院	282	259.1	131.6	50	785	229
クリニック・無床診療所	40	2.0	7.6	0	41	0
有床診療所	73	21.7	21.8	4	180	19
合計	2272	221.9	195.7	0	1376	168

### Q3-1: 施設機能\_地域がん診療連携拠点病院

●全体では、「該当」が9.4%であった。

地域がん診療連携拠点病院		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	14	164	36	0	1	0	0	0	215
	施設機能の%	6.5%	76.3%	16.7%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.6%	30.7%	57.1%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	9.4%
総和の%		0.6%	7.2%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.4%
該当しない/無回答	度数	860	370	27	112	300	283	49	73	2074
	施設機能の%	41.5%	17.8%	1.3%	5.4%	14.5%	13.6%	2.4%	3.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	98.4%	69.3%	42.9%	100.0%	99.7%	100.0%	100.0%	100.0%	90.6%
総和の%		37.6%	16.2%	1.2%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	90.6%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

### Q3-2: 施設機能\_都道府県がん診療連携拠点病院

●全体では、「該当」が3.0%であった。

都道府県がん診療連携拠点病院		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	5	40	23	0	0	0	0	0	68
	施設機能の%	7.4%	58.8%	33.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.6%	7.5%	36.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.0%
総和の%		0.2%	1.7%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.0%
該当しない/無回答	度数	869	494	40	112	301	283	49	73	2221
	施設機能の%	39.1%	22.2%	1.8%	5.0%	13.6%	12.7%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	99.4%	92.5%	63.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	97.0%
総和の%		38.0%	21.6%	1.7%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	97.0%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

### Q3-3: 施設機能\_国立がん研究センター

●全体では、「該当」が0.1%であった。

国立がん研究センター		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	施設機能の%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
総和の%		0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
該当しない/無回答	度数	874	534	61	112	301	283	49	73	2287
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.7%	4.9%	13.2%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	96.8%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.9%
総和の%		38.2%	23.3%	2.7%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	99.9%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

### Q3-4: 施設機能\_特定領域がん診療連携拠点病院

●全体では、「該当」が 0.2%であった。

特定領域がん診療連携拠点病院		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	1	2	2	0	0	0	0	0	5
	施設機能の%	20.0%	40.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.1%	0.4%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%
総和の%		0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%
該当しない/無回答	度数	873	532	61	112	301	283	49	73	2284
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.7%	4.9%	13.2%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	99.9%	99.6%	96.8%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.8%
総和の%		38.1%	23.2%	2.7%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	99.8%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

### Q3-5: 施設機能\_地域がん診療病院

●全体では、「該当」が 2.0%であった。

地域がん診療病院		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	17	27	0	1	0	0	0	0	45
	施設機能の%	37.8%	60.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.9%	5.1%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%
総和の%		0.7%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%
該当しない/無回答	度数	857	507	63	111	301	283	49	73	2244
	施設機能の%	38.2%	22.6%	2.8%	4.9%	13.4%	12.6%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	98.1%	94.9%	100.0%	99.1%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.0%
総和の%		37.4%	22.1%	2.8%	4.8%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	98.0%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

### Q3-6: 施設機能\_がん診療連携推進病院(都道府県 知事指定)

●全体では、「該当」が 3.1%であった。

がん診療連携推進病院(都道府県 知事指定)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	14	54	1	0	1	0	0	0	70
	施設機能の%	20.0%	77.1%	1.4%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.6%	10.1%	1.6%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%
総和の%		0.6%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%
該当しない/無回答	度数	860	480	62	112	300	283	49	73	2219
	施設機能の%	38.8%	21.6%	2.8%	5.0%	13.5%	12.8%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	98.4%	89.9%	98.4%	100.0%	99.7%	100.0%	100.0%	100.0%	96.9%
総和の%		37.6%	21.0%	2.7%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	96.9%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	施設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q4-1:併設機能\_特別養護老人ホーム

●全体では、「該当」が 2.1%であった。

特別養護老人ホーム		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	16	14	0	2	8	9	0	0	49
	併設機能の%	32.7%	28.6%	0.0%	4.1%	16.3%	18.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.8%	2.6%	0.0%	1.8%	2.7%	3.2%	0.0%	0.0%	2.1%
該当しない/無回答	総和の%	0.7%	0.6%	0.0%	0.1%	0.3%	0.4%	0.0%	0.0%	2.1%
	度数	858	520	63	110	293	274	49	73	2240
	併設機能の%	38.3%	23.2%	2.8%	4.9%	13.1%	12.2%	2.2%	3.3%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	98.2%	97.4%	100.0%	98.2%	97.3%	96.8%	100.0%	100.0%	97.9%
	総和の%	37.5%	22.7%	2.8%	4.8%	12.8%	12.0%	2.1%	3.2%	97.9%
	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
合計	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q4-2:併設機能\_介護老人保健施設

●全体では、「該当」が 13.7%であった。

介護老人保健施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	128	47	0	21	43	60	2	13	314
	併設機能の%	40.8%	15.0%	0.0%	6.7%	13.7%	19.1%	0.6%	4.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.6%	8.8%	0.0%	18.8%	14.3%	21.2%	4.1%	17.8%	13.7%
該当しない/無回答	総和の%	5.6%	2.1%	0.0%	0.9%	1.9%	2.6%	0.1%	0.6%	13.7%
	度数	746	487	63	91	258	223	47	60	1975
	併設機能の%	37.8%	24.7%	3.2%	4.6%	13.1%	11.3%	2.4%	3.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	85.4%	91.2%	100.0%	81.3%	85.7%	78.8%	95.9%	82.2%	86.3%
	総和の%	32.6%	21.3%	2.8%	4.0%	11.3%	9.7%	2.1%	2.6%	86.3%
	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
合計	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q4-3:併設機能\_介護老人福祉施設

●全体では、「該当」が 1.0%であった。

介護老人福祉施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	11	1	0	1	7	1	1	1	23
	併設機能の%	47.8%	4.3%	0.0%	4.3%	30.4%	4.3%	4.3%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.3%	0.2%	0.0%	0.9%	2.3%	0.4%	2.0%	1.4%	1.0%
該当しない/無回答	総和の%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%
	度数	863	533	63	111	294	282	48	72	2266
	併設機能の%	38.1%	23.5%	2.8%	4.9%	13.0%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	98.7%	99.8%	100.0%	99.1%	97.7%	99.6%	98.0%	98.6%	99.0%
	総和の%	37.7%	23.3%	2.8%	4.8%	12.8%	12.3%	2.1%	3.1%	99.0%
	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
合計	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

#### Q4-4:併設機能\_介護療養型医療施設

●全体では、「該当」が 2.3%であった。

介護療養型医療施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	18	4	0	4	22	4	0	0	52
	併設機能の%	34.6%	7.7%	0.0%	7.7%	42.3%	7.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.1%	0.7%	0.0%	3.6%	7.3%	1.4%	0.0%	0.0%	2.3%
	総和の%	0.8%	0.2%	0.0%	0.2%	1.0%	0.2%	0.0%	0.0%	2.3%
該当しない/無回答	度数	856	530	63	108	279	279	49	73	2237
	併設機能の%	38.3%	23.7%	2.8%	4.8%	12.5%	12.5%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	97.9%	99.3%	100.0%	96.4%	92.7%	98.6%	100.0%	100.0%	97.7%
	総和の%	37.4%	23.2%	2.8%	4.7%	12.2%	12.2%	2.1%	3.2%	97.7%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

#### Q4-5:併設機能\_介護医療院

●全体では、「該当」が 6.4%であった。

介護医療院		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	51	5	0	8	71	9	1	1	146
	併設機能の%	34.9%	3.4%	0.0%	5.5%	48.6%	6.2%	0.7%	0.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.8%	0.9%	0.0%	7.1%	23.6%	3.2%	2.0%	1.4%	6.4%
	総和の%	2.2%	0.2%	0.0%	0.3%	3.1%	0.4%	0.0%	0.0%	6.4%
該当しない/無回答	度数	823	529	63	104	230	274	48	72	2143
	併設機能の%	38.4%	24.7%	2.9%	4.9%	10.7%	12.8%	2.2%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	94.2%	99.1%	100.0%	92.9%	76.4%	96.8%	98.0%	98.6%	93.6%
	総和の%	36.0%	23.1%	2.8%	4.5%	10.0%	12.0%	2.1%	3.1%	93.6%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

#### Q4-6:併設機能\_通所リハ

●全体では、「該当」が 22.9%であった。

通所リハ		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	220	48	0	61	124	47	4	20	524
	併設機能の%	42.0%	9.2%	0.0%	11.6%	23.7%	9.0%	0.8%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.2%	9.0%	0.0%	54.5%	41.2%	16.6%	8.2%	27.4%	22.9%
	総和の%	9.6%	2.1%	0.0%	2.7%	5.4%	2.1%	0.2%	0.9%	22.9%
該当しない/無回答	度数	654	486	63	51	177	236	45	53	1765
	併設機能の%	37.1%	27.5%	3.6%	2.9%	10.0%	13.4%	2.5%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	74.8%	91.0%	100.0%	45.5%	58.8%	83.4%	91.8%	72.6%	77.1%
	総和の%	28.6%	21.2%	2.8%	2.2%	7.7%	10.3%	2.0%	2.3%	77.1%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q4-7:併設機能\_通所介護

●全体では、「該当」が4.5%であった。

通所介護		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	44	12	0	11	25	8	1	3	104
	併設機能の%	42.3%	11.5%	0.0%	10.6%	24.0%	7.7%	1.0%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.0%	2.2%	0.0%	9.8%	8.3%	2.8%	2.0%	4.1%	4.5%
	総和の%	1.9%	0.5%	0.0%	0.5%	1.1%	0.3%	0.0%	0.1%	4.5%
該当しない/無回答	度数	830	522	63	101	276	275	48	70	2185
	併設機能の%	38.0%	23.9%	2.9%	4.6%	12.6%	12.6%	2.2%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	95.0%	97.8%	100.0%	90.2%	91.7%	97.2%	98.0%	95.9%	95.5%
	総和の%	36.3%	22.8%	2.8%	4.4%	12.1%	12.0%	2.1%	3.1%	95.5%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q4-8:併設機能\_地域包括支援センター

●全体では、「該当」が7.1%であった。

地域包括支援センター		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
該当する	度数	77	28	1	14	23	16	1	2	162
	併設機能の%	47.5%	17.3%	0.6%	8.6%	14.2%	9.9%	0.6%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.8%	5.2%	1.6%	12.5%	7.6%	5.7%	2.0%	2.7%	7.1%
	総和の%	3.4%	1.2%	0.0%	0.6%	1.0%	0.7%	0.0%	0.1%	7.1%
該当しない/無回答	度数	797	506	62	98	278	267	48	71	2127
	併設機能の%	37.5%	23.8%	2.9%	4.6%	13.1%	12.6%	2.3%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	91.2%	94.8%	98.4%	87.5%	92.4%	94.3%	98.0%	97.3%	92.9%
	総和の%	34.8%	22.1%	2.7%	4.3%	12.1%	11.7%	2.1%	3.1%	92.9%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	併設機能の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

## Q5-1:施設(直営)の管理栄養士数

●全体の平均はそれぞれ、

全体:4.1人

常勤:3.8人

非常勤:0.4人

調理業務が主体の管理栄養士:0.2人

調理業務が主体の従業員管理栄養士:0.0人

であった。

施設(直営)の管理栄養士数	全体						常勤						非常勤					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	872	3.2	2.7	1	40	3	870	3.0	2.6	0	40	2	763	0.2	0.6	0	8	0
一般病院B	534	6.9	3.9	1	26	6	529	6.1	3.7	0	25	5	505	0.8	1.5	0	9	0
特定機能病院	63	12.6	5.4	6	29	11	63	11.5	5.4	4	28	10	60	1.2	1.7	0	7	0
リハビリテーション病院	111	3.9	2.6	1	17	3	112	3.6	2.4	0	15	3	96	0.3	0.7	0	4	0
慢性期病院	299	2.5	1.7	1	12	2	297	2.3	1.7	0	12	2	258	0.1	0.4	0	4	0
精神科病院	282	2.7	1.6	0	10	2	279	2.6	1.5	0	10	2	235	0.1	0.5	0	4	0
クリニック・無床診療所	46	1.4	1.1	0	5	1	45	1.2	1.0	0	4	1	36	0.4	0.7	0	3	0
有床診療所	72	1.6	1.2	0	8	1	68	1.5	1.2	0	8	1	58	0.1	0.3	0	1	0
合計	2279	4.1	3.6	0	40	3	2263	3.8	3.4	0	40	3	2011	0.4	1.0	0	9	0

  

	調理業務が主体の管理栄養士						調理業務が主体の非常勤管理栄養士					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	765	0.2	1.0	0	17	0	752	0.0	0.1	0	2	0
一般病院B	497	0.3	1.1	0	12	0	495	0.0	0.4	0	5	0
特定機能病院	60	0.5	1.9	0	10	0	59	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	96	0.3	1.1	0	7	0	94	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	256	0.1	0.4	0	4	0	255	0.1	0.5	0	5	0
精神科病院	237	0.1	0.4	0	3	0	232	0.0	0.1	0	1	0
クリニック・無床診療所	34	0.0	0.2	0	1	0	34	0.0	0.2	0	1	0
有床診療所	56	0.2	0.5	0	2	0	56	0.0	0.0	0	0	0
合計	2001	0.2	1.0	0	17	0	1977	0.0	0.3	0	5	0

## Q5-2:施設(直営)の栄養士数

●全体の平均はそれぞれ、

全体:0.7人

常勤:0.6人

非常勤:0.1人

調理業務が主体の管理栄養士:0.4人

調理業務が主体の従業員管理栄養士:0.1人

であった。

施設(直営)の栄養士数	全体						常勤						非常勤					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	798	0.6	1.4	0	14	0	774	0.5	1.3	0	14	0	745	0.1	0.2	0	2	0
一般病院B	507	0.8	2.0	0	15	0	494	0.6	1.7	0	15	0	489	0.1	0.9	0	12	0
特定機能病院	60	1.3	3.4	0	18	0	59	0.8	3.0	0	18	0	59	0.4	1.3	0	8	0
リハビリテーション病院	101	0.8	1.7	0	10	0	99	0.7	1.7	0	10	0	92	0.0	0.2	0	1	0
慢性期病院	273	0.5	1.0	0	7	0	265	0.5	0.9	0	5	0	252	0.1	0.2	0	2	0
精神科病院	264	1.0	1.8	0	12	0	254	0.9	1.5	0	9	0	230	0.0	0.3	0	3	0
クリニック・無床診療所	34	0.2	0.7	0	3	0	32	0.2	0.5	0	2	0	32	0.1	0.2	0	1	0
有床診療所	62	0.3	0.7	0	2	0	60	0.3	0.6	0	2	0	56	0.1	0.2	0	1	0
合計	2099	0.7	1.7	0	18	0	2037	0.6	1.5	0	18	0	1955	0.1	0.5	0	12	0

  

	調理業務が主体の栄養士						調理業務が主体の非常勤栄養士					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	758	0.4	1.2	0	14	0	744	0.0	0.3	0	5	0
一般病院B	492	0.5	1.7	0	15	0	486	0.1	0.8	0	12	0
特定機能病院	59	0.8	3.0	0	18	0	59	0.2	0.8	0	4	0
リハビリテーション病院	94	0.4	1.0	0	7	0	92	0.1	0.3	0	2	0
慢性期病院	259	0.4	0.9	0	6	0	251	0.0	0.1	0	1	0
精神科病院	239	0.6	1.5	0	10	0	228	0.0	0.1	0	1	0
クリニック・無床診療所	31	0.1	0.4	0	2	0	31	0.0	0.2	0	1	0
有床診療所	57	0.2	0.5	0	2	0	56	0.1	0.4	0	2	0
合計	1989	0.4	1.4	0	18	0	1947	0.1	0.5	0	12	0

### Q5-3: 栄養部門に配置されている(施設の)事務員等の有無

●全体では、「いない」が86.6%、「いる」が13.4%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
いる	度数	86	121	31	12	23	25	2	5	305
	栄養部門に配置されている(施設の)事務員等の有無の%	28.2%	39.7%	10.2%	3.9%	7.5%	8.2%	0.7%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.9%	22.7%	49.2%	10.9%	7.6%	8.9%	4.2%	6.9%	13.4%
総和の%		3.8%	5.3%	1.4%	0.5%	1.0%	1.1%	0.1%	0.2%	13.4%
いない	度数	780	412	32	98	278	256	46	67	1969
	栄養部門に配置されている(施設の)事務員等の有無の%	39.6%	20.9%	1.6%	5.0%	14.1%	13.0%	2.3%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	90.1%	77.3%	50.8%	89.1%	92.4%	91.1%	95.8%	93.1%	86.6%
総和の%		34.3%	18.1%	1.4%	4.3%	12.2%	11.3%	2.0%	2.9%	86.6%
合計	度数	866	533	63	110	301	281	48	72	2274
	栄養部門に配置されている(施設の)事務員等の有無の%	38.1%	23.4%	2.8%	4.8%	13.2%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.1%	23.4%	2.8%	4.8%	13.2%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

### Q5-4: 栄養部門に配置されている(施設の)事務員等の人数

●全体の平均は「常勤」0.8人、「非常勤」0.7人であった。

	常勤						非常勤					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	66	0.6	0.7	0	4	1	73	0.7	0.6	0	2	1
一般病院B	102	0.7	0.9	0	5	1	104	0.8	0.6	0	3	1
特定機能病院	28	0.5	0.6	0	2	0	29	0.8	0.7	0	2	1
リハビリテーション病院	10	0.9	0.6	0	2	1	9	0.9	1.6	0	5	0
慢性期病院	18	0.7	0.6	0	2	1	18	0.6	0.5	0	1	1
精神科病院	19	2.1	4.6	0	21	1	21	0.4	0.6	0	2	0
クリニック・無床診療所	1	1.0		1	1	1	1	0.0		0	0	0
有床診療所	3	1.0	0.0	1	1	1	4	0.5	0.6	0	1	0.5
合計	247	0.8	1.5	0	21	1	259	0.7	0.7	0	5	1

## Q6-1:委託の状況

●全体では、「全面委託」が最も高く44.0%、次いで「直営」が28.3%、「一部(労務)委託」が23.0%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
直営	度数	259	66	1	25	106	118	25	41	641
	委託の状況の%	40.4%	10.3%	0.2%	3.9%	16.5%	18.4%	3.9%	6.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.7%	12.4%	1.6%	22.3%	35.3%	42.0%	89.3%	56.9%	28.3%
	総和の%	11.5%	2.9%	0.0%	1.1%	4.7%	5.2%	1.1%	1.8%	28.3%
食器洗浄に係る業務のみ委託	度数	34	42	9	6	7	7	0	0	105
	委託の状況の%	32.4%	40.0%	8.6%	5.7%	6.7%	6.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.9%	7.9%	14.3%	5.4%	2.3%	2.5%	0.0%	0.0%	4.6%
	総和の%	1.5%	1.9%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	4.6%
一部(労務)委託	度数	190	163	25	23	59	46	1	13	520
	委託の状況の%	36.5%	31.3%	4.8%	4.4%	11.3%	8.8%	0.2%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.8%	30.5%	39.7%	20.5%	19.7%	16.4%	3.6%	18.1%	23.0%
	総和の%	8.4%	7.2%	1.1%	1.0%	2.6%	2.0%	0.0%	0.6%	23.0%
全面委託	度数	389	263	28	58	128	110	2	18	996
	委託の状況の%	39.1%	26.4%	2.8%	5.8%	12.9%	11.0%	0.2%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	44.6%	49.3%	44.4%	51.8%	42.7%	39.1%	7.1%	25.0%	44.0%
	総和の%	17.2%	11.6%	1.2%	2.6%	5.7%	4.9%	0.1%	0.8%	44.0%
合計	度数	872	534	63	112	300	281	28	72	2262
	委託の状況の%	38.5%	23.6%	2.8%	5.0%	13.3%	12.4%	1.2%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.5%	23.6%	2.8%	5.0%	13.3%	12.4%	1.2%	3.2%	100.0%

## Q6-2-1: 献立業務\_委託業務/献立業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く47.8%、次いで「委託していない業務(デフォルト)」が29.6%、「一部委託している場合」が22.6%であった。

委託業務/献立業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
一部委託している場合	度数	147	81	11	24	44	44	3	6	360
	献立業務の%	40.8%	22.5%	3.1%	6.7%	12.2%	12.2%	0.8%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.5%	17.6%	17.7%	28.9%	23.0%	27.3%	100.0%	20.0%	22.6%
	総和の%	9.2%	5.1%	0.7%	1.5%	2.8%	2.8%	0.2%	0.4%	22.6%
すべて委託している	度数	289	208	16	42	107	80	0	18	760
	献立業務の%	38.0%	27.4%	2.1%	5.5%	14.1%	10.5%	0.0%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	48.1%	45.2%	25.8%	50.6%	56.0%	49.7%	0.0%	60.0%	47.8%
	総和の%	18.2%	13.1%	1.0%	2.6%	6.7%	5.0%	0.0%	1.1%	47.8%
委託していない業務(デフォルト)	度数	165	171	35	17	40	37	0	6	471
	献立業務の%	35.0%	36.3%	7.4%	3.6%	8.5%	7.9%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.5%	37.2%	56.5%	20.5%	20.9%	23.0%	0.0%	20.0%	29.6%
	総和の%	10.4%	10.7%	2.2%	1.1%	2.5%	2.3%	0.0%	0.4%	29.6%
合計	度数	601	460	62	83	191	161	3	30	1591
	献立業務の%	37.8%	28.9%	3.9%	5.2%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.8%	28.9%	3.9%	5.2%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

## Q6-2-2: 発注業務\_委託業務/発注業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く68.4%、次いで「一部委託している場合」が16.6%、「委託していない業務(デフォルト)」が15.0%であった。

委託業務/発注業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
一部委託している場合	度数	105	63	10	16	45	18	0	7	264
	発注業務の%	39.8%	23.9%	3.8%	6.1%	17.0%	6.8%	0.0%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.5%	13.7%	16.1%	19.0%	23.7%	11.2%	0.0%	23.3%	16.6%
	総和の%	6.6%	4.0%	0.6%	1.0%	2.8%	1.1%	0.0%	0.4%	16.6%
すべて委託している	度数	420	302	33	62	127	124	2	19	1089
	発注業務の%	38.6%	27.7%	3.0%	5.7%	11.7%	11.4%	0.2%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	69.9%	65.5%	53.2%	73.8%	66.8%	77.0%	66.7%	63.3%	68.4%
	総和の%	26.4%	19.0%	2.1%	3.9%	8.0%	7.8%	0.1%	1.2%	68.4%
委託していない業務(デフォルト)	度数	76	96	19	6	18	19	1	4	239
	発注業務の%	31.8%	40.2%	7.9%	2.5%	7.5%	7.9%	0.4%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.6%	20.8%	30.6%	7.1%	9.5%	11.8%	33.3%	13.3%	15.0%
	総和の%	4.8%	6.0%	1.2%	0.4%	1.1%	1.2%	0.1%	0.3%	15.0%
合計	度数	601	461	62	84	190	161	3	30	1592
	発注業務の%	37.8%	29.0%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.8%	29.0%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

### Q6-2-3: 検収業務\_委託業務/検収業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 69.3%、次いで「一部委託している場合」が 18.1%、「委託していない業務(デフォルト)」が 12.6%であった。

委託業務/検収業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
一部委託している場合	度数	120	74	12	14	44	17	1	7	289
	検収業務の%	41.5%	25.6%	4.2%	4.8%	15.2%	5.9%	0.3%	2.4%	100.0%
	病院機能区分の%	19.9%	16.1%	19.4%	16.7%	23.2%	10.6%	33.3%	23.3%	18.1%
すべて委託している	度数	423	301	33	64	135	128	1	19	1104
	検収業務の%	38.3%	27.3%	3.0%	5.8%	12.2%	11.6%	0.1%	1.7%	100.0%
	病院機能区分の%	70.3%	65.3%	53.2%	76.2%	71.1%	79.5%	33.3%	63.3%	69.3%
委託していない業務(デフォルト)	度数	59	86	17	6	11	16	1	4	200
	検収業務の%	29.5%	43.0%	8.5%	3.0%	5.5%	8.0%	0.5%	2.0%	100.0%
	病院機能区分の%	9.8%	18.7%	27.4%	7.1%	5.8%	9.9%	33.3%	13.3%	12.6%
合計	度数	602	461	62	84	190	161	3	30	1593
	検収業務の%	37.8%	28.9%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.8%	28.9%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

### Q6-2-4: 契約業務\_委託業務/契約業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 51.1%、次いで「委託していない業務(デフォルト)」が 28.5%、「一部委託している場合」が 20.4%であった。

委託業務/契約業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
一部委託している場合	度数	131	76	15	19	49	29	1	3	323
	契約業務の%	40.6%	23.5%	4.6%	5.9%	15.2%	9.0%	0.3%	0.9%	100.0%
	病院機能区分の%	21.9%	16.5%	24.2%	22.9%	25.9%	18.1%	33.3%	10.7%	20.4%
すべて委託している	度数	309	231	21	49	104	77	1	16	808
	契約業務の%	38.2%	28.6%	2.6%	6.1%	12.9%	9.5%	0.1%	2.0%	100.0%
	病院機能区分の%	51.8%	50.2%	33.9%	59.0%	55.0%	48.1%	33.3%	57.1%	51.1%
委託していない業務(デフォルト)	度数	157	153	26	15	36	54	1	9	451
	契約業務の%	34.8%	33.9%	5.8%	3.3%	8.0%	12.0%	0.2%	2.0%	100.0%
	病院機能区分の%	26.3%	33.3%	41.9%	18.1%	19.0%	33.8%	33.3%	32.1%	28.5%
合計	度数	597	460	62	83	189	160	3	28	1582
	契約業務の%	37.7%	29.1%	3.9%	5.2%	11.9%	10.1%	0.2%	1.8%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.7%	29.1%	3.9%	5.2%	11.9%	10.1%	0.2%	1.8%	100.0%

### Q6-2-5: 食数管理業務\_委託業務/食数管理業務

●全体では、「一部委託している場合」が最も高く 39.0%、次いで「すべて委託している」が 33.1%、「委託していない業務(デフォルト)」が 27.9%であった。

委託業務/食数管理業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
一部委託している場合	度数	269	131	12	38	97	59	1	13	620
	食数管理業務の%	43.4%	21.1%	1.9%	6.1%	15.6%	9.5%	0.2%	2.1%	100.0%
	病院機能区分の%	44.8%	28.5%	19.4%	45.2%	51.1%	36.6%	33.3%	43.3%	39.0%
すべて委託している	度数	164	221	29	25	36	42	1	9	527
	食数管理業務の%	31.1%	41.9%	5.5%	4.7%	6.8%	8.0%	0.2%	1.7%	100.0%
	病院機能区分の%	27.3%	48.0%	46.8%	29.8%	18.9%	26.1%	33.3%	30.0%	33.1%
委託していない業務(デフォルト)	度数	167	108	21	21	57	60	1	8	443
	食数管理業務の%	37.7%	24.4%	4.7%	4.7%	12.9%	13.5%	0.2%	1.8%	100.0%
	病院機能区分の%	27.8%	23.5%	33.9%	25.0%	30.0%	37.3%	33.3%	26.7%	27.9%
合計	度数	600	460	62	84	190	161	3	30	1590
	食数管理業務の%	37.7%	28.9%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.7%	28.9%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

### Q6-2-6: 下処理\_委託業務/下処理

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 88.0%、次いで「委託していない業務(デフォルト)」が 8.0%、「一部委託している場合」が 4.1%であった。

委託業務/下処理	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数 25	15	11	3	7	3	0	1	65
	下処理の % 38.5%	23.1%	16.9%	4.6%	10.8%	4.6%	0.0%	1.5%	100.0%
	病院機能種区分の % 4.2%	3.3%	17.7%	3.5%	3.7%	1.9%	0.0%	3.3%	4.1%
	総和の % 1.6%	0.9%	0.7%	0.2%	0.4%	0.2%	0.0%	0.1%	4.1%
すべて委託している	度数 539	389	39	78	175	151	3	29	1403
	下処理の % 38.4%	27.7%	2.8%	5.6%	12.5%	10.8%	0.2%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の % 89.5%	84.4%	62.9%	91.6%	91.6%	93.8%	100.0%	96.7%	88.0%
	総和の % 33.8%	24.4%	2.4%	4.9%	11.0%	9.5%	0.2%	1.8%	88.0%
委託していない業務(デフォルト)	度数 38	57	12	4	9	7	0	0	127
	下処理の % 29.9%	44.9%	9.4%	3.1%	7.1%	5.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の % 6.3%	12.4%	19.4%	4.7%	4.7%	4.3%	0.0%	0.0%	8.0%
	総和の % 2.4%	3.6%	0.8%	0.3%	0.6%	0.4%	0.0%	0.0%	8.0%
合計	度数 602	461	62	85	191	161	3	30	1595
	下処理の % 37.7%	28.9%	3.9%	5.3%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の % 37.7%	28.9%	3.9%	5.3%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

### Q6-2-7: 調理業務\_委託業務/調理業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 85.3%、次いで「委託していない業務(デフォルト)」が 9.1%、「一部委託している場合」が 5.6%であった。

委託業務/調理業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数 27	28	14	4	8	6	0	2	89
	調理業務の % 30.3%	31.5%	15.7%	4.5%	9.0%	6.7%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の % 4.5%	6.1%	22.6%	4.8%	4.2%	3.7%	0.0%	6.7%	5.6%
	総和の % 1.7%	1.8%	0.9%	0.3%	0.5%	0.4%	0.0%	0.1%	5.6%
すべて委託している	度数 535	365	31	76	175	147	3	28	1360
	調理業務の % 39.3%	26.8%	2.3%	5.6%	12.9%	10.8%	0.2%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の % 88.9%	79.2%	50.0%	90.5%	91.6%	91.3%	100.0%	93.3%	85.3%
	総和の % 33.6%	22.9%	1.9%	4.8%	11.0%	9.2%	0.2%	1.8%	85.3%
委託していない業務(デフォルト)	度数 40	68	17	4	8	8	0	0	145
	調理業務の % 27.6%	46.9%	11.7%	2.8%	5.5%	5.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の % 6.6%	14.8%	27.4%	4.8%	4.2%	5.0%	0.0%	0.0%	9.1%
	総和の % 2.5%	4.3%	1.1%	0.3%	0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	9.1%
合計	度数 602	461	62	84	191	161	3	30	1594
	調理業務の % 37.8%	28.9%	3.9%	5.3%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の % 37.8%	28.9%	3.9%	5.3%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

### Q6-2-8: 盛り付け業務\_委託業務/盛り付け業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 86.3%、次いで「委託していない業務(デフォルト)」が 8.5%、「一部委託している場合」が 5.1%であった。

委託業務/盛り付け業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数 24	27	18	2	4	4	1	2	82
	盛り付け業務の % 29.3%	32.9%	22.0%	2.4%	4.9%	4.9%	1.2%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の % 4.0%	5.9%	29.0%	2.4%	2.1%	2.5%	33.3%	6.7%	5.1%
	総和の % 1.5%	1.7%	1.1%	0.1%	0.3%	0.3%	0.1%	0.1%	5.1%
すべて委託している	度数 535	375	34	77	178	149	1	27	1376
	盛り付け業務の % 38.9%	27.3%	2.5%	5.6%	12.9%	10.8%	0.1%	2.0%	100.0%
	病院機能種区分の % 88.9%	81.3%	54.8%	91.7%	93.2%	92.5%	33.3%	90.0%	86.3%
	総和の % 33.6%	23.5%	2.1%	4.8%	11.2%	9.3%	0.1%	1.7%	86.3%
委託していない業務(デフォルト)	度数 43	59	10	5	9	8	1	1	136
	盛り付け業務の % 31.6%	43.4%	7.4%	3.7%	6.6%	5.9%	0.7%	0.7%	100.0%
	病院機能種区分の % 7.1%	12.8%	16.1%	6.0%	4.7%	5.0%	33.3%	3.3%	8.5%
	総和の % 2.7%	3.7%	0.6%	0.3%	0.6%	0.5%	0.1%	0.1%	8.5%
合計	度数 602	461	62	84	191	161	3	30	1594
	盛り付け業務の % 37.8%	28.9%	3.9%	5.3%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の % 37.8%	28.9%	3.9%	5.3%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

## Q6-2-9:トレーセット業務\_委託業務/トレーセット業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 85.8%、次いで「委託していない業務(デフォルト)」が 8.1%、「一部委託している場合」が 6.1%であった。

委託業務/トレーセット業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数 37	29	14	4	7	5	0	1	97
	トレーセット業務の % 38.1%	29.9%	14.4%	4.1%	7.2%	5.2%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の % 6.1%	6.3%	22.6%	4.7%	3.7%	3.1%	0.0%	3.3%	6.1%
	総和の % 2.3%	1.8%	0.9%	0.3%	0.4%	0.3%	0.0%	0.1%	6.1%
すべて委託している	度数 526	379	36	77	176	148	2	26	1370
	トレーセット業務の % 38.4%	27.7%	2.6%	5.6%	12.8%	10.8%	0.1%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 87.2%	82.2%	58.1%	89.5%	92.1%	91.9%	66.7%	86.7%	85.8%
	総和の % 32.9%	23.7%	2.3%	4.8%	11.0%	9.3%	0.1%	1.6%	85.8%
委託していない業務(デフォルト)	度数 40	53	12	5	8	8	1	3	130
	トレーセット業務の % 30.8%	40.8%	9.2%	3.8%	6.2%	6.2%	0.8%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の % 6.6%	11.5%	19.4%	5.8%	4.2%	5.0%	33.3%	10.0%	8.1%
	総和の % 2.5%	3.3%	0.8%	0.3%	0.5%	0.5%	0.1%	0.2%	8.1%
合計	度数 603	461	62	86	191	161	3	30	1597
	トレーセット業務の % 37.8%	28.9%	3.9%	5.4%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の % 37.8%	28.9%	3.9%	5.4%	12.0%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

## Q6-2-10:配膳業務\_委託業務/配膳業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 78.7%、次いで「一部委託している場合」が 11.3%、「委託していない業務(デフォルト)」が 10.0%であった。

委託業務/配膳業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数 71	57	10	10	14	13	0	5	180
	配膳業務の % 39.4%	31.7%	5.6%	5.6%	7.8%	7.2%	0.0%	2.8%	100.0%
	病院機能種区分の % 11.7%	12.3%	16.1%	11.9%	7.3%	8.1%	0.0%	16.7%	11.3%
	総和の % 4.4%	3.6%	0.6%	0.6%	0.9%	0.8%	0.0%	0.3%	11.3%
すべて委託している	度数 471	361	45	67	158	138	2	17	1259
	配膳業務の % 37.4%	28.7%	3.6%	5.3%	12.5%	11.0%	0.2%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の % 77.7%	78.1%	72.6%	79.8%	82.7%	85.7%	66.7%	56.7%	78.7%
	総和の % 29.5%	22.6%	2.8%	4.2%	9.9%	8.6%	0.1%	1.1%	78.7%
委託していない業務(デフォルト)	度数 64	44	7	7	19	10	1	8	160
	配膳業務の % 40.0%	27.5%	4.4%	4.4%	11.9%	6.3%	0.6%	5.0%	100.0%
	病院機能種区分の % 10.6%	9.5%	11.3%	8.3%	9.9%	6.2%	33.3%	26.7%	10.0%
	総和の % 4.0%	2.8%	0.4%	0.4%	1.2%	0.6%	0.1%	0.5%	10.0%
合計	度数 606	462	62	84	191	161	3	30	1599
	配膳業務の % 37.9%	28.9%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の % 37.9%	28.9%	3.9%	5.3%	11.9%	10.1%	0.2%	1.9%	100.0%

## Q6-2-11:下膳業務\_委託業務/下膳業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 83.6%、次いで「一部委託している場合」が 10.4%、「委託していない業務(デフォルト)」が 6.0%であった。

委託業務/下膳業務	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数 70	47	4	11	15	15	0	5	167
	下膳業務の % 41.9%	28.1%	2.4%	6.6%	9.0%	9.0%	0.0%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の % 11.5%	10.1%	6.5%	12.8%	7.8%	9.3%	0.0%	16.7%	10.4%
	総和の % 4.4%	2.9%	0.2%	0.7%	0.9%	0.9%	0.0%	0.3%	10.4%
すべて委託している	度数 493	408	58	66	163	139	2	16	1345
	下膳業務の % 36.7%	30.3%	4.3%	4.9%	12.1%	10.3%	0.1%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の % 81.1%	87.4%	93.5%	76.7%	84.9%	86.3%	66.7%	53.3%	83.6%
	総和の % 30.6%	25.4%	3.6%	4.1%	10.1%	8.6%	0.1%	1.0%	83.6%
委託していない業務(デフォルト)	度数 45	12	0	9	14	7	1	9	97
	下膳業務の % 46.4%	12.4%	0.0%	9.3%	14.4%	7.2%	1.0%	9.3%	100.0%
	病院機能種区分の % 7.4%	2.6%	0.0%	10.5%	7.3%	4.3%	33.3%	30.0%	6.0%
	総和の % 2.8%	0.7%	0.0%	0.6%	0.9%	0.4%	0.1%	0.6%	6.0%
合計	度数 608	467	62	86	192	161	3	30	1609
	下膳業務の % 37.8%	29.0%	3.9%	5.3%	11.9%	10.0%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の % 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の % 37.8%	29.0%	3.9%	5.3%	11.9%	10.0%	0.2%	1.9%	100.0%

## Q6-2-12: 食器洗浄業務\_委託業務/食器洗浄業務

●全体では、「すべて委託している」が最も高く 94.0%、次いで「一部委託している場合」が 4.3%、「委託していない業務(デフォルト)」が 1.7%であった。

委託業務/食器洗浄業務		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
一部委託している場合	度数	29	20	2	4	7	6	0	2	70
	食器洗浄業務の%	41.4%	28.6%	2.9%	5.7%	10.0%	8.6%	0.0%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.8%	4.3%	3.2%	4.6%	3.6%	3.7%	0.0%	6.7%	4.3%
	総和の%	1.8%	1.2%	0.1%	0.2%	0.4%	0.4%	0.0%	0.1%	4.3%
すべて委託している	度数	571	441	60	81	183	154	2	25	1517
	食器洗浄業務の%	37.6%	29.1%	4.0%	5.3%	12.1%	10.2%	0.1%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	93.8%	94.2%	96.8%	93.1%	94.8%	95.1%	66.7%	83.3%	94.0%
	総和の%	35.4%	27.3%	3.7%	5.0%	11.3%	9.5%	0.1%	1.5%	94.0%
委託していない業務(デフォルト)	度数	9	7	0	2	3	2	1	3	27
	食器洗浄業務の%	33.3%	25.9%	0.0%	7.4%	11.1%	7.4%	3.7%	11.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.5%	1.5%	0.0%	2.3%	1.6%	1.2%	33.3%	10.0%	1.7%
	総和の%	0.6%	0.4%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.2%	0.2%	1.7%
合計	度数	609	468	62	87	193	162	3	30	1614
	食器洗浄業務の%	37.7%	29.0%	3.8%	5.4%	12.0%	10.0%	0.2%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.7%	29.0%	3.8%	5.4%	12.0%	10.0%	0.2%	1.9%	100.0%

## Q7: 食数管理システム

●全体では、「電子カルテシステム」が最も高く 56.5%、次いで「食事せんを栄養部門で入力」が 29.4%、「オーダーリングシステム」が 14.1%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
電子カルテシステム	度数	519	427	48	57	93	106	1	16	1267
	食数管理システムの%	41.0%	33.7%	3.8%	4.5%	7.3%	8.4%	0.1%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	59.5%	80.0%	76.2%	50.9%	30.9%	37.9%	12.5%	22.9%	56.5%
	総和の%	23.2%	19.1%	2.1%	2.5%	4.1%	4.7%	0.0%	0.7%	56.5%
オーダーリングシステム	度数	128	84	15	20	29	35	1	4	316
	食数管理システムの%	40.5%	26.6%	4.7%	6.3%	9.2%	11.1%	0.3%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.7%	15.7%	23.8%	17.9%	9.6%	12.5%	12.5%	5.7%	14.1%
	総和の%	5.7%	3.7%	0.7%	0.9%	1.3%	1.6%	0.0%	0.2%	14.1%
食事せんを栄養部門で入力	度数	226	23	0	35	179	139	6	50	658
	食数管理システムの%	34.3%	3.5%	0.0%	5.3%	27.2%	21.1%	0.9%	7.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.9%	4.3%	0.0%	31.3%	59.5%	49.6%	75.0%	71.4%	29.4%
	総和の%	10.1%	1.0%	0.0%	1.6%	8.0%	6.2%	0.3%	2.2%	29.4%
合計	度数	873	534	63	112	301	280	8	70	2241
	食数管理システムの%	39.0%	23.8%	2.8%	5.0%	13.4%	12.5%	0.4%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	23.8%	2.8%	5.0%	13.4%	12.5%	0.4%	3.1%	100.0%

Q8: 食事提供数\_2021年6月\_平均食数[\_件]

●全体の平均はそれぞれ、

・平均食数:[1食あたり]152.5件、[1日あたり]478.7件

・6月の入院時食事療養費Ⅰ:[640円]10151.9件、[575円]922.1件、[554円]1036.9件、[500円]583.9件

・6月の入院時食事療養費Ⅱ:[506円]49.8件、[460円]97.7件、[420円]8.7件、[398円]89.6件

・6月の算定件数:[6月の特別食加算]3656.4件、[6月の食堂加算]4077.4件、[6月の特別メニュー]94.7件

・1食あたり金額:[特別メニュー]45.9件であった。

平均食数[_件]	1食あたり					1日あたり						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	835	92.1	90.9	2	1262	74	830	310.8	745.2	2	16735	217.5
一般病院B	500	210.1	113.1	10	667	200	499	696.2	1132.9	30	20658	599
特定機能病院	59	538.0	239.4	308	2009	486	59	1523.2	432.4	670	3149	1449
リハビリテーション病院	106	120.9	63.5	30	400	111.5	104	351.6	196.0	72	1202	322
慢性期病院	282	95.1	83.7	0	677	68.5	283	324.5	731.2	0	11805	205
精神科病院	272	255.9	367.2	51	4994	191.5	273	685.9	714.1	0	8326	562
小計	2054	157.2	188.4	0	4994	118	2048	493.6	865.9	0	20658	344.5
有床診療所	72	17.6	25.6	0	174	11.5	72	53.4	83.5	0	821	33
合計	2126	152.5	187.0	0	4994	113	2120	478.7	854.9	0	20658	334.5

  

6月の入院時療養費Ⅰ[_件]	食事(640円)					食事(575円)					生活(554円)					生活(500円)								
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	763	5381.6	5384.2	0	47542	3930	643	673.4	1124.1	0	8844	237	416	711.4	1605.8	0	13569	0	410	347.5	960.7	0	9979	0
一般病院B	489	16917.1	13801.9	11	225924	14623	448	983.5	1333.7	0	20781	683	216	333.6	1186.8	0	8571	0	217	117.8	443.7	0	2877	0
特定機能病院	61	40077.9	16761.9	580	94479	38685	57	1986.7	1231.8	0	4968	1919	29	0.0	0.0	0	0	0	29	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	93	5298.1	5209.1	4	21978	3870	83	655.6	1023.5	0	7373	320	60	3200.3	3292.0	0	15726	2855.5	59	862.2	1545.6	0	9016	249
慢性期病院	252	2468.0	4247.9	0	32580	768	239	1534.3	2567.7	0	13966	450	190	2555.0	4525.9	0	39391	1344.5	186	1929.4	3523.9	0	32760	995.5
精神科病院	254	15594.0	13346.2	32	140000	13887.5	191	794.4	1301.7	0	9860	328	85	177.3	550.0	0	3822	0	85	168.5	583.6	0	3778	0
小計	1912	10407.4	12588.5	0	225924	6678	1661	939.0	1527.3	0	20781	404	996	1064.8	2628.0	0	39391	0	986	600.5	1835.9	0	32760	0
有床診療所	51	572.7	602.2	0	1686	406	31	15.1	37.7	0	161	0	28	42.3	221.0	0	1170	0	28	0.3	1.7	0	9	0
合計	1963	10151.9	12522.4	0	225924	6308	1692	922.1	1518.4	0	20781	389	1024	1036.9	2597.4	0	39391	0	1014	583.9	1813.0	0	32760	0

  

6月の入院時療養費Ⅱ[_件]	食事(506円)					食事(460円)					生活(420円)					生活(398円)								
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	356	6.6	102.2	0	1905	0	360	46.3	447.1	0	6570	0	355	12.3	144.2	0	1905	0	356	32.9	327.1	0	5123	0
一般病院B	207	0.0	0.0	0	0	0	208	94.1	1260.9	0	18135	0	207	0.0	0.0	0	0	0	207	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	31	0.0	0.0	0	0	0	31	992.3	5524.8	0	30781	0	29	0.0	0.0	0	0	0	29	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	45	27.3	183.2	0	1229	0	44	110.0	729.5	0	4839	0	45	0.0	0.0	0	0	0	45	129.0	616.8	0	3472	0
慢性期病院	115	59.1	346.6	0	3255	0	118	98.4	524.6	0	3600	0	111	27.1	265.2	0	2789	0	114	520.3	2977.0	0	23683	0
精神科病院	82	352.0	3146.8	0	28498	0	80	0.0	0.0	0	0	0	80	0.0	0.0	0	0	0	80	0.0	0.0	0	0	0
小計	836	47.0	996.9	0	28498	0	841	99.2	1290.2	0	30761	0	827	8.9	135.5	0	2789	0	831	92.5	1141.3	0	23683	0
有床診療所	33	121.7	290.6	0	1044	0	29	53.7	280.8	0	1513	0	27	0.0	0.0	0	0	0	27	0.0	0.0	0	0	0
合計	869	49.8	979.4	0	28498	0	870	97.7	1269.5	0	30761	0	854	8.7	133.3	0	2789	0	858	89.6	1123.3	0	23683	0

  

6月の算定件数[_件]	6月の特別食加算					6月の食堂加算					6月の特別メニュー							
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	737	2485.8	2682.3	0	24763	1772	596	1904.3	2941.3	0	28200	884	484	34.4	224.8	0	3912	0
一般病院B	487	6222.1	4122.0	0	26816	5729	421	6083.0	5056.8	0	35019	5394	307	172.1	822.2	0	8687	0
特定機能病院	59	11214.9	7273.5	0	41484	10302	56	2820.0	75406.3	0	574300	13326.5	47	315.3	675.5	0	2714	0
リハビリテーション病院	95	2870.4	2359.6	0	11131	2341	70	2626.6	2796.3	0	13178	2009	65	30.7	146.3	0	873	0
慢性期病院	260	1635.7	2135.5	0	18425	1077	164	891.7	1699.8	0	10600	0	139	52.0	568.6	0	6698	0
精神科病院	248	3358.4	3865.0	0	31114	2399.5	223	4842.9	6728.8	0	65623	3330	117	153.6	591.6	0	4448	0
小計	1886	3740.6	4037.7	0	41484	2523	1530	4172.5	15467.3	0	574300	2085.5	1159	96.2	546.4	0	8687	0
有床診療所	48	349.4	428.8	0	1569	203	38	248.3	449.9	0	1679	14	31	39.8	220.9	0	1230	0
合計	1934	3656.4	4022.6	0	41484	2392.5	1568	4077.4	15290.7	0	574300	1964.5	1190	94.7	540.4	0	8687	0

  

1食あたり金額[_円]	特別メニュー					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	370	42.8	326.3	0	6000	0
一般病院B	238	56.1	169.4	0	1100	0
特定機能病院	40	162.5	318.1	0	1540	0
リハビリテーション病院	48	29.6	108.1	0	612	0
慢性期病院	106	15.3	57.0	0	367	0
精神科病院	93	38.3	122.4	0	900	0
小計	895	47.3	243.5	0	6000	0
有床診療所	27	0.6	3.3	0	17	0
合計	922	45.9	240.0	0	6000	0

## Q9-1:臨地実習受け入予定有無

●全体ではそれぞれ、

・2020年度:「なし」が65.5%、「あり」が34.5%であった。

・2019年度:「なし」が63.2%、「あり」が36.8%であった。

2020年度		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	262	321	47	34	51	39	0	3	757
	臨地実習受け入予定有無の%	34.6%	42.4%	6.2%	4.5%	6.7%	5.2%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.9%	61.6%	75.8%	30.4%	17.6%	14.8%	0.0%	4.6%	34.5%
	総和の%	11.9%	14.6%	2.1%	1.5%	2.3%	1.8%	0.0%	0.1%	34.5%
なし	度数	587	200	15	78	239	224	34	62	1439
	臨地実習受け入予定有無の%	40.8%	13.9%	1.0%	5.4%	16.6%	15.6%	2.4%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	69.1%	38.4%	24.2%	69.6%	82.4%	85.2%	100.0%	95.4%	65.5%
	総和の%	26.7%	9.1%	0.7%	3.6%	10.9%	10.2%	1.5%	2.8%	65.5%
合計	度数	849	521	62	112	290	263	34	65	2196
	臨地実習受け入予定有無の%	38.7%	23.7%	2.8%	5.1%	13.2%	12.0%	1.5%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.7%	23.7%	2.8%	5.1%	13.2%	12.0%	1.5%	3.0%	100.0%

  

2021年度		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	276	347	53	39	51	39	2	3	810
	臨地実習受け入予定有無の%	34.1%	42.8%	6.5%	4.8%	6.3%	4.8%	0.2%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.5%	66.0%	85.5%	34.8%	17.7%	14.8%	5.7%	4.6%	36.8%
	総和の%	12.5%	15.8%	2.4%	1.8%	2.3%	1.8%	0.1%	0.1%	36.8%
なし	度数	572	179	9	73	237	225	33	62	1390
	臨地実習受け入予定有無の%	41.2%	12.9%	0.6%	5.3%	17.1%	16.2%	2.4%	4.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	67.5%	34.0%	14.5%	65.2%	82.3%	85.2%	94.3%	95.4%	63.2%
	総和の%	26.0%	8.1%	0.4%	3.3%	10.8%	10.2%	1.5%	2.8%	63.2%
合計	度数	848	526	62	112	288	264	35	65	2200
	臨地実習受け入予定有無の%	38.5%	23.9%	2.8%	5.1%	13.1%	12.0%	1.6%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.5%	23.9%	2.8%	5.1%	13.1%	12.0%	1.6%	3.0%	100.0%

## Q9-2:臨地実習受け入れ状況\_受け入れ養成校数

●全体平均ではそれぞれ、

・受け入れ養成校数:2020年度が2.0校、2021年度が2.1校

・受け入れた実習生の実人数:2020年度が5.8人、2021年度が6.4人

・受け入れた実習生の延べ人数:2020年度が54.1人、2021年度が57.5人

・一人あたり平均実習日数:2020年度が9.4日、2021年度が9.8日

・webで行った実習の延べ人数:2020年度が2.8人、2021年度が4.7人

・webで行った実習の日数:2020年度が0.9日、2021年度が0.9日

・受け入れ中止であった。養成校数:2020年度が0.7校、2021年度が0.5校

・受け入れ中止であった。実習生の延べ人数:2020年度が12.6人、2021年度が7.8人

・受け入れ中止であった。実習日数:2020年度が9.3日、2021年度が6.0日

であった。

受け入れ養成校数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	251	1.8	1.4	0	10	1	264	1.9	1.5	0	10	1
一般病院B	300	2.2	1.7	0	11	2	334	2.3	1.9	0	13	2
特定機能病院	46	3.1	2.1	0	9	2.5	51	3.5	2.4	0	9	3
リハビリテーション病院	30	1.6	1.1	1	6	1	37	1.4	1.0	0	6	1
慢性期病院	47	1.5	1.2	0	6	1	47	1.5	1.1	0	5	1
精神科病院	36	1.2	0.8	0	4	1	38	1.5	0.8	1	4	1
クリニック・無床診療所	0						1	1.0		1	1	1
有床診療所	3	1.0	0.0	1	1	1	3	1.0	0.0	1	1	1
合計	713	2.0	1.6	0	11	1	775	2.1	1.7	0	13	2

  

受け入れた実習生の実人数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	247	4.6	5.9	0	70	3	259	5.0	5.6	0	43	3
一般病院B	297	6.4	7.1	0	52	4	333	6.5	7.5	0	52	4
特定機能病院	46	12.4	11.1	0	50	10	50	15.2	12.7	0	50	10.5
リハビリテーション病院	28	4.4	5.5	1	25	2	35	4.1	7.5	0	40	2
慢性期病院	47	4.4	7.0	0	44	2	46	5.0	9.3	0	46	2
精神科病院	36	3.3	4.2	0	24	2	38	4.5	4.7	0	22	3
クリニック・無床診療所	0						1	89.0		89	89	89
有床診療所	3	8.0	10.4	2	20	2	3	8.0	11.3	1	21	2
合計	704	5.8	7.1	0	70	4	765	6.4	8.3	0	89	4

  

受け入れた実習生の延べ人数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	244	38.3	57.0	0	720	20	258	40.7	51.1	0	415	24.5
一般病院B	293	64.0	87.8	0	760	40	330	63.5	84.2	0	752	40
特定機能病院	46	124.7	111.1	0	500	90	50	155.4	142.2	0	600	117
リハビリテーション病院	28	27.5	44.4	1	240	20	35	26.1	39.5	0	240	20
慢性期病院	47	43.9	101.1	0	660	20	46	47.2	105.7	0	525	13.5
精神科病院	36	27.1	33.1	0	165	17.5	38	34.8	39.0	0	180	20
クリニック・無床診療所	0						1	89.0		89	89	89
有床診療所	3	20.0	17.3	10	40	10	3	19.0	20.1	5	42	10
合計	697	54.1	80.7	0	760	30	761	57.5	83.0	0	752	30

  

一人あたり平均実習日数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	244	8.5	4.3	0	43	10	254	8.8	6.7	0	90	10
一般病院B	290	9.9	8.7	0	90	10	328	9.9	7.4	0	90	10
特定機能病院	46	11.8	13.9	0	100	10	51	12.1	12.9	0	100	10
リハビリテーション病院	28	9.4	4.4	3	20	10	35	9.9	6.0	0	40	10
慢性期病院	46	9.4	8.7	0	60	10	46	13.2	25.9	0	175	10
精神科病院	34	9.8	14.0	0	84	6.5	38	9.8	12.9	0	84	8.5
クリニック・無床診療所	0						1	1.0		1	1	1
有床診療所	3	5.0	3.0	2	8	5	3	5.0	3.0	2	8	5
合計	691	9.4	8.2	0	100	10	756	9.8	10.1	0	175	10

  

webで行った実習の延べ人数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	169	2.3	15.0	0	180	0	189	2.2	12.2	0	135	0
一般病院B	224	3.0	15.7	0	150	0	250	3.0	12.9	0	120	0
特定機能病院	37	6.3	25.4	0	150	0	40	29.7	111.8	0	600	0
リハビリテーション病院	22	0.0	0.0	0	0	0	26	0.2	0.7	0	3	0
慢性期病院	33	3.1	12.6	0	70	0	33	5.2	26.1	0	150	0
精神科病院	26	1.7	7.2	0	36	0	26	0.6	2.2	0	8	0
クリニック・無床診療所	0						1	89.0		89	89	89
有床診療所	2	0.0	0.0	0	0	0	1	0.0		0	0	0
合計	513	2.8	15.5	0	180	0	566	4.7	33.0	0	600	0

  

webで行った実習の日数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	170	1.2	7.0	0	85	0	190	0.9	3.6	0	26	0
一般病院B	225	0.4	1.8	0	15	0	251	0.7	2.8	0	25	0
特定機能病院	37	4.5	21.5	0	130	0	40	2.6	8.2	0	45	0
リハビリテーション病院	23	0.0	0.2	0	1	0	27	0.6	2.1	0	10	0
慢性期病院	32	0.8	2.6	0	10	0	32	0.9	3.7	0	20	0
精神科病院	26	0.2	1.0	0	5	0	26	0.6	2.2	0	10	0
クリニック・無床診療所	0						1	1.0		1	1	1
有床診療所	2	0.0	0.0	0	0	0	1	0.0		0	0	0
合計	515	0.9	7.2	0	130	0	568	0.9	3.7	0	45	0

  

受け入れ中止となった養成校数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	193	0.6	0.9	0	5	0	205	0.4	0.7	0	4	0
一般病院B	258	0.9	1.3	0	8	0	272	0.5	1.1	0	8	0
特定機能病院	38	1.2	1.6	0	6	1	43	0.5	1.0	0	4	0
リハビリテーション病院	25	0.4	0.7	0	2	0	27	0.4	0.8	0	3	0
慢性期病院	36	0.4	0.7	0	3	0	36	0.5	0.9	0	3	0
精神科病院	28	0.4	0.6	0	2	0	26	0.2	0.4	0	1	0
クリニック・無床診療所	0						1	0.0		0	0	0
有床診療所	3	1.0	1.7	0	3	0	2	1.5	2.1	0	3	1.5
合計	581	0.7	1.2	0	8	0	612	0.5	0.9	0	8	0

  

受け入れ中止となった実習生の延べ人数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	190	7.9	19.2	0	120	0	204	4.5	11.2	0	90	0
一般病院B	252	16.6	38.2	0	255	0	269	10.6	33.4	0	240	0
特定機能病院	38	22.1	35.8	0	140	3	43	13.0	30.2	0	135	0
リハビリテーション病院	25	4.7	9.4	0	36	0	27	5.2	11.6	0	40	0
慢性期病院	35	4.9	17.3	0	100	0	36	5.8	17.6	0	100	0
精神科病院	28	10.8	24.7	0	105	0	26	0.8	3.1	0	15	0
クリニック・無床診療所	0						2	0.5	0.7	0	1	0.5
有床診療所	3	21.7	37.5	0	65	0	2	32.5	46.0	0	65	32.5
合計	571	12.6	30.5	0	255	0	609	7.8	25.3	0	240	0

  

受け入れ中止となった実習日数	2020年度					2021年度						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	189	6.9	16.1	0	160	0	205	5.7	15.6	0	150	0
一般病院B	251	10.0	16.2	0	80	0	270	6.8	14.9	0	115	0
特定機能病院	38	27.7	75.7	0	450	10	43	5.1	10.6	0	45	0
リハビリテーション病院	25	3.6	5.8	0	20	0	27	5.3	11.4	0	40	0
慢性期病院	35	5.9	11.1	0	40	0	36	6.6	14.5	0	60	0
精神科病院	28	4.8	8.6	0	35	0	26	1.2	3.3	0	15	0
クリニック・無床診療所	0						1	0.0		0	0	0
有床診療所	3	8.3	14.4	0	25	0	2	12.5	17.7	0	25	12.5
合計	569	9.3	24.8	0	450	0	610	6.0	14.4	0	150	0

### Q10-1-1: 施設認定の有無\_日本栄養士会教育認定施設

●全体では、「なし」が 98.4%、「あり」が 1.6%であった。

日本栄養士会教育認定施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	7	15	11	0	2	1	0	1	37
	施設認定の有無の%	18.9%	40.5%	29.7%	0.0%	5.4%	2.7%	0.0%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.8%	2.9%	17.7%	0.0%	0.7%	0.4%	0.0%	1.4%	1.6%
総和の%		0.3%	0.7%	0.5%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%
なし	度数	857	511	51	112	298	276	43	68	2216
	施設認定の有無の%	38.7%	23.1%	2.3%	5.1%	13.4%	12.5%	1.9%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	99.2%	97.1%	82.3%	100.0%	99.3%	99.6%	100.0%	98.6%	98.4%
総和の%		38.0%	22.7%	2.3%	5.0%	13.2%	12.3%	1.9%	3.0%	98.4%
合計	度数	864	526	62	112	300	277	43	69	2253
	施設認定の有無の%	38.3%	23.3%	2.8%	5.0%	13.3%	12.3%	1.9%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.3%	23.3%	2.8%	5.0%	13.3%	12.3%	1.9%	3.1%	100.0%

### Q10-1-2: 施設認定の有無\_NST40 時間研修

●全体では、「なし」が 90.3%、「あり」が 9.7%であった。

NST40時間研修		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	41	117	43	4	6	4	0	3	218
	施設認定の有無の%	18.8%	53.7%	19.7%	1.8%	2.8%	1.8%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.8%	22.1%	68.3%	3.6%	2.0%	1.5%	0.0%	4.5%	9.7%
総和の%		1.8%	5.2%	1.9%	0.2%	0.3%	0.2%	0.0%	0.1%	9.7%
なし	度数	822	412	20	108	291	271	43	64	2031
	施設認定の有無の%	40.5%	20.3%	1.0%	5.3%	14.3%	13.3%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	95.2%	77.9%	31.7%	96.4%	98.0%	98.5%	100.0%	95.5%	90.3%
総和の%		36.5%	18.3%	0.9%	4.8%	12.9%	12.0%	1.9%	2.8%	90.3%
合計	度数	863	529	63	112	297	275	43	67	2249
	施設認定の有無の%	38.4%	23.5%	2.8%	5.0%	13.2%	12.2%	1.9%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.4%	23.5%	2.8%	5.0%	13.2%	12.2%	1.9%	3.0%	100.0%

### Q10-1-3: 施設認定の有無\_がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設

●全体では、「なし」が 98.9%、「あり」が 1.1%であった。

がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	3	14	8	0	0	0	0	0	25
	施設認定の有無の%	12.0%	56.0%	32.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.3%	2.7%	12.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
総和の%		0.1%	0.6%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
なし	度数	856	509	54	112	297	275	43	67	2213
	施設認定の有無の%	38.7%	23.0%	2.4%	5.1%	13.4%	12.4%	1.9%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	99.7%	97.3%	87.1%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.9%
総和の%		38.2%	22.7%	2.4%	5.0%	13.3%	12.3%	1.9%	3.0%	98.9%
合計	度数	859	523	62	112	297	275	43	67	2238
	施設認定の有無の%	38.4%	23.4%	2.8%	5.0%	13.3%	12.3%	1.9%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.4%	23.4%	2.8%	5.0%	13.3%	12.3%	1.9%	3.0%	100.0%

### Q10-2-1: 当該研修の実施状況\_日本栄養士会教育認定施設

●全体では、「通常通り実施した」が最も高く 53.1%、次いで「COVID-19 で実施できなかった」が 40.6%、「COVID-19 で一部実施できなかった」が 6.3%であった。

日本栄養士会教育認定施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
通常通り実施した	度数	6	5	4	0	1	1	0	0	17
	当該研修の実施状況の%	35.3%	29.4%	23.5%	0.0%	5.9%	5.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	33.3%	44.4%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	53.1%
	総和の%	18.8%	15.6%	12.5%	0.0%	3.1%	3.1%	0.0%	0.0%	53.1%
COVID-19で実施できなかった	度数	0	8	5	0	0	0	0	0	13
	当該研修の実施状況の%	0.0%	61.5%	38.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	0.0%	53.3%	55.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.6%
	総和の%	0.0%	25.0%	15.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.6%
COVID-19で一部実施できなかった	度数	0	2	0	0	0	0	0	0	2
	当該研修の実施状況の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	0.0%	13.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%
	総和の%	0.0%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%
COVID-19で一部をwebで実施した	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該研修の実施状況の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	度数	6	15	9	0	1	1	0	0	32
	当該研修の実施状況の%	18.8%	46.9%	28.1%	0.0%	3.1%	3.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	18.8%	46.9%	28.1%	0.0%	3.1%	3.1%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q10-2-2: 当該研修の実施状況\_NST40 時間研修

●全体では、「通常通り実施した」が最も高く 47.6%、次いで「COVID-19 で実施できなかった」が 31.7%、「COVID-19 で一部実施できなかった」が 16.3%であった。

NST40時間研修		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
通常通り実施した	度数	20	58	16	2	2	1	0	0	99
	当該研修の実施状況の%	20.2%	58.6%	16.2%	2.0%	2.0%	1.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	51.3%	51.8%	37.2%	50.0%	33.3%	25.0%	0.0%	0.0%	47.6%
	総和の%	9.6%	27.9%	7.7%	1.0%	1.0%	0.5%	0.0%	0.0%	47.6%
COVID-19で実施できなかった	度数	14	30	15	1	3	3	0	0	66
	当該研修の実施状況の%	21.2%	45.5%	22.7%	1.5%	4.5%	4.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	35.9%	26.8%	34.9%	25.0%	50.0%	75.0%	0.0%	0.0%	31.7%
	総和の%	6.7%	14.4%	7.2%	0.5%	1.4%	1.4%	0.0%	0.0%	31.7%
COVID-19で一部実施できなかった	度数	5	18	9	1	1	0	0	0	34
	当該研修の実施状況の%	14.7%	52.9%	26.5%	2.9%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	12.8%	16.1%	20.9%	25.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.3%
	総和の%	2.4%	8.7%	4.3%	0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	16.3%
COVID-19で一部をwebで実施した	度数	0	6	3	0	0	0	0	0	9
	当該研修の実施状況の%	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	0.0%	5.4%	7.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.3%
	総和の%	0.0%	2.9%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.3%
合計	度数	39	112	43	4	6	4	0	0	208
	当該研修の実施状況の%	18.8%	53.8%	20.7%	1.9%	2.9%	1.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	18.8%	53.8%	20.7%	1.9%	2.9%	1.9%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q10-2-3: 当該研修の実施状況\_がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設

●全体では、「COVID-19 で実施できなかった」が最も高く 81.8%、次いで「通常通り実施した」が 18.2%、「COVID-19 で一部実施できなかった」「COVID-19 で一部をwebで実施した」は全て 0.0%であった。

がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
通常通り実施した	度数	0	4	0	0	0	0	0	0	4
	当該研修の実施状況の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	0.0%	30.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.2%
	総和の%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.2%
COVID-19で実施できなかった	度数	2	9	7	0	0	0	0	0	18
	当該研修の実施状況の%	11.1%	50.0%	38.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	69.2%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	81.8%
	総和の%	9.1%	40.9%	31.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	81.8%
COVID-19で一部実施できなかった	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該研修の実施状況の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
COVID-19で一部をwebで実施した	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該研修の実施状況の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	度数	2	13	7	0	0	0	0	0	22
	当該研修の実施状況の%	9.1%	59.1%	31.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	9.1%	59.1%	31.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q10-3-1:年間受け入れ人数\_日本栄養士会教育認定施設

●全体では、31 施設で「平均」は 2.7 人であった。

年間受け入れ人数	日本栄養士会教育認定施設					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	6	3.3	1.8	1	6	3.5
一般病院B	13	3.2	3.2	0	8	2
特定機能病院	10	1.7	2.8	0	8	0
リハビリテーション病院	0					
慢性期病院	1	3.0		3	3	3
精神科病院	1	1.0		1	1	1
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	31	2.7	2.8	0	8	2

### Q10-3-2:年間受け入れ人数\_NST40 時間研修

●全体では、203 施設で「平均」は 5.9 人であった。

年間受け入れ人数	NST40時間研修					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	36	4.9	6.6	0	24	3
一般病院B	113	5.1	5.4	0	27	3
特定機能病院	43	8.1	7.1	0	31	6
リハビリテーション病院	4	6.0	3.6	3	10	5.5
慢性期病院	5	15.6	31.0	0	71	2
精神科病院	2	1.0	1.4	0	2	1
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	203	5.9	7.6	0	71	4

### Q10-3-3:年間受け入れ人数\_がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設

●全体では、23 施設で「平均」は 0.0 人であった。

年間受け入れ人数	がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	14	0.1	0.3	0	1	0
特定機能病院	7	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	0					
慢性期病院	0					
精神科病院	0					
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	23	0.0	0.2	0	1	0

### Q11-1: 認定栄養ケア・ステーションの設置について

●全体では、「現時点では、認定栄養ケア・ステーションの立ち上げは考えていない」が最も高く 92.6%、次いで「将来的に、認定栄養ケア・ステーションを立ち上げようと考えている」が 5.8%、「すでに認定栄養ケア・ステーションを立ち上げている」が 1.3%であった。

認定栄養ケア・ステーションの設置について		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すでに認定栄養ケア・ステーションを立ち上げている	度数	15	8	0	2	3	2	0	0	30
	認定栄養ケア・ステーションの設置についての %	50.0%	26.7%	0.0%	6.7%	10.0%	6.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分別の %	1.7%	1.5%	0.0%	1.8%	1.0%	0.7%	0.0%	0.0%	1.3%
認定栄養ケア・ステーションの申請をしている（向けて動いている）	度数	1	0	0	0	1	0	0	0	5
	認定栄養ケア・ステーションの設置についての %	60.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分別の %	0.3%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.2%
将来的に、認定栄養ケア・ステーションを立ち上げようと考えている	度数	61	40	2	12	9	4	1	3	132
	認定栄養ケア・ステーションの設置についての %	48.2%	30.3%	1.5%	9.1%	6.8%	3.0%	0.8%	2.3%	100.0%
	病院機能区分別の %	7.0%	7.5%	3.2%	10.7%	3.0%	1.4%	2.3%	4.3%	5.8%
現時点では、認定栄養ケア・ステーションの立ち上げは考えていない	度数	789	481	60	98	287	274	42	66	2097
	認定栄養ケア・ステーションの設置についての %	37.6%	22.9%	2.9%	4.7%	13.7%	13.1%	2.0%	3.1%	100.0%
	病院機能区分別の %	90.9%	90.8%	96.8%	87.5%	96.0%	97.5%	97.7%	95.7%	92.6%
合計	度数	869	530	62	112	299	281	43	69	2264
	認定栄養ケア・ステーションの設置についての %	38.3%	23.4%	2.7%	4.9%	13.2%	12.4%	1.9%	3.0%	100.0%
	病院機能区分別の %	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

### Q11-2: 認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由

●全体では、「認定栄養ケア・ステーションの必要性は理解しているが、院内での説明等が難しい」が最も高く 41.8%、次いで「認定栄養ケア・ステーションを併設する必要性を感じない」が 38.8%、「認定栄養ケア・ステーションを併設する意義・意味が判らない」が 9.6%であった。

認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
認定栄養ケア・ステーションの必要性は理解しているが、院内での説明等が難しい	度数	336	200	19	44	112	108	17	23	859
	認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由の %	39.1%	23.3%	2.2%	5.1%	13.0%	12.6%	2.0%	2.7%	100.0%
	病院機能区分別の %	43.5%	42.9%	32.8%	44.9%	39.4%	40.0%	41.5%	35.4%	41.8%
認定栄養ケア・ステーションを併設する意義・意味が判らない	度数	80	45	7	9	29	26	1	1	157
	認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由の %	40.6%	22.8%	3.6%	4.1%	14.7%	13.2%	0.5%	0.5%	100.0%
	病院機能区分別の %	10.3%	9.7%	12.1%	8.2%	10.2%	9.6%	2.4%	1.5%	9.6%
認定にかかると費用の支出の理解が得られない	度数	53	31	2	8	27	13	2	5	141
	認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由の %	37.6%	22.0%	1.4%	5.7%	19.1%	9.2%	1.4%	3.5%	100.0%
	病院機能区分別の %	6.9%	6.7%	3.4%	8.2%	9.5%	4.8%	4.9%	7.7%	6.9%
認定栄養ケア・ステーションを併設する必要性を感じない	度数	283	178	28	34	107	116	18	33	797
	認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由の %	35.5%	22.3%	3.5%	4.3%	13.4%	14.6%	2.3%	4.1%	100.0%
	病院機能区分別の %	36.6%	38.2%	48.3%	34.7%	37.7%	43.0%	43.3%	50.8%	38.8%
施設長の理解が得られない	度数	21	12	2	4	9	7	3	3	61
	認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由の %	34.4%	19.7%	3.3%	6.6%	14.8%	11.5%	4.9%	4.9%	100.0%
	病院機能区分別の %	2.7%	2.6%	3.4%	4.1%	3.2%	2.6%	7.3%	4.6%	3.0%
合計	度数	773	466	58	98	284	270	41	65	2055
	認定栄養ケア・ステーションの立ち上げを考えない理由の %	37.6%	22.7%	2.8%	4.8%	13.8%	13.1%	2.0%	3.2%	100.0%
	病院機能区分別の %	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

### Q11-3: 資料の配布による意向変化

●全体では、「認定栄養ケア・ステーション立ち上げにかかる資料などが日本栄養士会から配布されても、立ち上げることはない」が 72.3%、「認定栄養ケア・ステーション立ち上げにかかる資料などが日本栄養士会から配布されるなどすれば、立ち上げを検討したい」が 27.7%であった。

資料の配布による意向変化		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
認定栄養ケア・ステーション立ち上げにかかる資料などが日本栄養士会から配布されるなどすれば、立ち上げを検討したい	度数	214	119	8	36	88	77	7	11	560
	資料の配布による意向変化の %	38.2%	21.3%	1.4%	6.4%	15.7%	13.8%	1.3%	2.0%	100.0%
	病院機能区分別の %	28.0%	25.8%	14.0%	37.9%	31.9%	29.1%	17.9%	17.2%	27.7%
認定栄養ケア・ステーション立ち上げにかかる資料などが日本栄養士会から配布されても、立ち上げることはない	度数	549	342	49	59	188	188	32	53	1460
	資料の配布による意向変化の %	37.6%	23.4%	3.4%	4.0%	12.9%	12.9%	2.2%	3.6%	100.0%
	病院機能区分別の %	72.0%	74.2%	86.0%	62.1%	68.1%	70.9%	82.1%	82.8%	72.3%
合計	度数	763	461	57	95	276	265	39	64	2020
	資料の配布による意向変化の %	37.8%	22.8%	2.8%	4.7%	13.7%	13.1%	1.9%	3.2%	100.0%
	病院機能区分別の %	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

### Q12-1: 栄養部門の状況[職種]

●全体の延べ人数は、「(施設)管理栄養士」が 9078 人、「(施設)栄養士」が 1016 人であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門の状況[職種]										
(施設)管理栄養士	度数	2701	3534	763	420	730	752	70	108	9078
	総和の%	26.8%	35.0%	7.6%	4.2%	7.2%	7.4%	0.7%	1.1%	89.9%
(施設)栄養士	度数	323	246	51	49	116	209	4	18	1016
	総和の%	3.2%	2.4%	0.5%	0.5%	1.1%	2.1%	0.0%	0.2%	10.1%
合計	度数	3024	3780	814	469	846	961	74	126	10094
	総和の%	30.0%	37.4%	8.1%	4.6%	8.4%	9.5%	0.7%	1.2%	100.0%

### Q12-2: 栄養部門の状況[雇用形態]

●全体の延べ人数は、「常勤」が 9076 人、「非常勤」が 586 人、「パート」が 230 人、「産休代替」が 107 人であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門の状況[雇用形態]										
常勤	度数	2785	3275	721	442	791	886	58	118	9076
	総和の%	27.9%	32.8%	7.2%	4.4%	7.9%	8.9%	0.6%	1.2%	90.8%
産休代替	度数	23	53	17	3	3	7	1	0	107
	総和の%	0.2%	0.5%	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	1.1%
非常勤	度数	117	338	55	17	17	31	6	5	586
	総和の%	1.2%	3.4%	0.6%	0.2%	0.2%	0.3%	0.1%	0.1%	5.9%
パート	度数	75	78	17	7	29	12	9	3	230
	総和の%	0.8%	0.8%	0.2%	0.1%	0.3%	0.1%	0.1%	0.0%	2.3%
合計	度数	3000	3744	810	469	840	936	74	126	9999
	総和の%	30.0%	37.4%	8.1%	4.7%	8.4%	9.4%	0.7%	1.3%	100.0%

### Q12-3、4: 栄養部門の状況[経験年数]

●全体の平均は「職種」13.6 年、「現施設」8.9 年であった。

栄養部門の状況[経験年数]	職種						現施設					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2920	13.9	10.8	0	62	11	2937	9.4	9.3	0	50	6
一般病院B	3651	12.8	10.6	0	56	10	3703	8.1	8.7	0	49	5
特定機能病院	794	12.9	10.8	0	50	10	794	9.0	9.3	0	41	6
リハビリテーション病院	430	13.3	9.7	0	47	11	467	7.6	7.3	0	34	5
慢性期病院	833	14.4	11.0	0	54	12	835	9.3	9.5	0	48	6
精神科病院	929	15.2	11.4	0	53	13	948	10.6	10.2	0	53	7
クリニック・無床診療所	72	17.3	10.4	0.3	47	16.5	72	10.1	8.6	0	34	8.25
有床診療所	123	16.0	10.9	0	47	15	125	10.5	9.1	0	36	8
合計	9752	13.6	10.8	0	62	11	9881	8.9	9.1	0	53	6

### Q12-5: 栄養部門の状況[役職]

●全体の延べ人数は、「係員」が 3920 人、「主任/係長 級」が 1788 人、「部門長」が 961 人、「補佐級」が 306 人であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門の状況[役職]										
部門長	度数	336	306	48	41	114	97	3	16	961
	総和の%	4.8%	4.4%	0.7%	0.6%	1.6%	1.4%	0.0%	0.2%	13.8%
補佐級	度数	80	133	26	13	33	18	2	1	306
	総和の%	1.1%	1.9%	0.4%	0.2%	0.5%	0.3%	0.0%	0.0%	4.4%
主任/係長 級	度数	548	663	115	84	155	188	13	22	1788
	総和の%	7.9%	9.5%	1.6%	1.2%	2.2%	2.7%	0.2%	0.3%	25.6%
係員	度数	982	1814	482	145	230	230	19	18	3920
	総和の%	14.1%	26.0%	6.9%	2.1%	3.3%	3.3%	0.3%	0.3%	56.2%
合計	度数	1946	2916	671	283	532	533	37	57	6975
	総和の%	27.9%	41.8%	9.6%	4.1%	7.6%	7.6%	0.5%	0.8%	100.0%

## Q12-6: 専門(認定)管理栄養士の取得状況 1

●全体では、「専門(認定)管理栄養士」が最も高く 9.7%、次いで「がん病態栄養専門管理栄養士」が 3.5%、「認定管理栄養士」が 1.8%であった。「取得なし」は 82.1%。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
専門(認定)管理栄養士の取得状況1									
取得なし	度数 2153	2382	518	322	623	712	52	96	6858
	総和の% 25.8%	28.5%	6.2%	3.9%	7.5%	8.5%	0.6%	1.1%	82.1%
専門(認定)管理栄養士	度数 176	417	132	18	30	30	4	7	814
	総和の% 2.1%	5.0%	1.6%	0.2%	0.4%	0.4%	0.0%	0.1%	9.7%
がん病態栄養専門管理栄養士	度数 43	171	74	3	3	2	0	0	296
	総和の% 0.5%	2.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.5%
糖尿病病態栄養専門管理栄養士	度数 42	56	3	9	7	7	1	1	126
	総和の% 0.5%	0.7%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	1.5%
腎臓病病態栄養専門管理栄養士	度数 3	11	6	0	2	0	0	0	22
	総和の% 0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
摂食嚥下リハビリテーション栄養専門管理栄養士	度数 5	9	6	6	1	0	1	0	28
	総和の% 0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
在宅栄養専門管理栄養士	度数 28	18	1	4	0	1	2	1	55
	総和の% 0.3%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%
認定管理栄養士	度数 61	52	2	4	18	13	1	0	151
	総和の% 0.7%	0.6%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	1.8%
合計	度数 2511	3116	742	366	684	765	61	105	8350
	総和の% 30.1%	37.3%	8.9%	4.4%	8.2%	9.2%	0.7%	1.3%	100.0%

## Q12-7: 専門(認定)管理栄養士の取得状況 2

●全体では、「専門(認定)管理栄養士」が最も高く 36.1%、次いで「がん病態栄養専門管理栄養士」が 34.8%、「認定管理栄養士」が 13.1%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
専門(認定)管理栄養士の取得状況2									
専門(認定)管理栄養士	度数 48	98	32	3	5	9	1	2	198
	総和の% 8.7%	17.9%	5.8%	0.5%	0.9%	1.6%	0.2%	0.4%	36.1%
がん病態栄養専門管理栄養士	度数 29	103	53	3	1	2	0	0	191
	総和の% 5.3%	18.8%	9.7%	0.5%	0.2%	0.4%	0.0%	0.0%	34.8%
糖尿病病態栄養専門管理栄養士	度数 12	30	3	0	1	2	0	1	49
	総和の% 2.2%	5.5%	0.5%	0.0%	0.2%	0.4%	0.0%	0.2%	8.9%
腎臓病病態栄養専門管理栄養士	度数 3	4	4	0	0	0	0	1	12
	総和の% 0.5%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	2.2%
摂食嚥下リハビリテーション栄養専門管理栄養士	度数 0	5	2	1	2	0	0	0	10
	総和の% 0.0%	0.9%	0.4%	0.2%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%
在宅栄養専門管理栄養士	度数 5	3	1	0	1	0	0	0	10
	総和の% 0.9%	0.5%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%
認定管理栄養士	度数 24	30	6	2	4	6	0	0	72
	総和の% 4.4%	5.5%	1.1%	0.4%	0.7%	1.1%	0.0%	0.0%	13.1%
認定栄養士	度数 1	3	0	0	2	1	0	0	7
	総和の% 0.2%	0.5%	0.0%	0.0%	0.4%	0.2%	0.0%	0.0%	1.3%
合計	度数 122	276	101	9	16	20	1	4	549
	総和の% 22.2%	50.3%	18.4%	1.6%	2.9%	3.6%	0.2%	0.7%	100.0%

## Q12-8: 専門(認定)管理栄養士の取得後の処遇等について①

●全体では、「資格の更新にかかる費用はすべて個人(処遇変化なし、負担感あり)負担」が最も高く 41.2%、次いで「資格関連の処遇変化なし(変化なし)」が 30.1%、「これまでも資格取得(更新)のための研修等費用を施設が出してくれる(処遇継続)」が 14.8%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
専門(認定)管理栄養士の取得後の処遇等について①									
資格手当等がつくようになった(処遇改善)	度数 11	27	5	1	2	0	1	0	47
	総和の% 0.8%	1.9%	0.4%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	3.4%
資格取得(更新)のための研修等費用を施設が負担するようになった(処遇改善)	度数 24	66	18	2	6	5	1	0	122
	総和の% 1.7%	4.7%	1.3%	0.1%	0.4%	0.4%	0.1%	0.0%	8.8%
これまでも資格取得(更新)のための研修等費用を施設が出してくれる(処遇継続)	度数 52	115	16	1	4	16	2	0	206
	総和の% 3.7%	8.3%	1.1%	0.1%	0.3%	1.1%	0.1%	0.0%	14.8%
資格関連の処遇変化なし(変化なし)	度数 124	205	48	12	19	7	1	3	419
	総和の% 8.9%	14.7%	3.4%	0.9%	1.4%	0.5%	0.1%	0.2%	30.1%
資格の更新にかかる費用はすべて個人負担(処遇変化なし、負担感あり)	度数 117	261	128	20	23	16	3	5	573
	総和の% 8.4%	18.8%	9.2%	1.4%	1.7%	1.1%	0.2%	0.4%	41.2%
その他	度数 7	14	2	1	1	0	0	0	25
	総和の% 0.5%	1.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%
合計	度数 335	688	217	37	55	44	8	8	1392
	総和の% 24.1%	49.4%	15.6%	2.7%	4.0%	3.2%	0.6%	0.6%	100.0%

### Q12-9: 専門(認定)管理栄養士の取得後の処遇等について①

●全体では、「今までと変わらず、資格が活かせる業務が中心」が最も高く 50.6%、次いで「今までと変わらず、資格が活かせる業務は少ない」が 30.0%、「その他」が 13.2%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
専門(認定)管理栄養士の取得後の処遇等について①									
資格が活かせる業務が中心となった	度数 14	39	5	0	7	0	0	1	66
	総和の% 1.3%	3.7%	0.5%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	0.1%	6.2%
今までと変わらず、資格が活かせる業務が中心	度数 118	289	86	8	15	11	5	3	535
	総和の% 11.2%	27.3%	8.1%	0.8%	1.4%	1.0%	0.5%	0.3%	50.6%
今までと変わらず、資格が活かせる業務は少ない	度数 74	139	70	8	9	14	1	2	317
	総和の% 7.0%	13.2%	6.6%	0.8%	0.9%	1.3%	0.1%	0.2%	30.0%
その他	度数 26	78	23	2	3	7	0	0	139
	総和の% 2.5%	7.4%	2.2%	0.2%	0.3%	0.7%	0.0%	0.0%	13.2%
合計	度数 232	545	184	18	34	32	6	6	1057
	総和の% 21.9%	51.6%	17.4%	1.7%	3.2%	3.0%	0.6%	0.6%	100.0%

### Q12-10, 11: 専門(認定)管理栄養士の取得意向

●全体では、「(取得したいと思っている)糖尿病専門管理栄養士」が最も高く 31.2%、次いで「(取得したいと思っている)がん専門管理栄養士」が 21.8%、「(取得したいと思っている)摂食嚥下専門管理栄養士」が 15.1%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
専門(認定)管理栄養士の取得意向									
等取 がん専門管理栄養士	度数 19	53	25	2	1	0	0	1	101
に得	総和の% 1.0%	2.8%	1.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	5.4%
参に 糖尿病専門管理栄養士	度数 35	28	9	0	5	3	1	2	83
加向	総和の% 1.9%	1.5%	0.5%	0.0%	0.3%	0.2%	0.1%	0.1%	4.5%
しけ 腎臓病専門管理栄養士	度数 3	11	6	0	1	1	0	0	22
てて	総和の% 0.2%	0.6%	0.3%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	1.2%
い研 摂食嚥下専門管理栄養士	度数 25	15	10	9	4	11	0	0	74
る修	総和の% 1.3%	0.8%	0.5%	0.5%	0.2%	0.6%	0.0%	0.0%	4.0%
会 在宅専門管理栄養士	度数 16	5	4	6	8	5	0	1	45
	総和の% 0.9%	0.3%	0.2%	0.3%	0.4%	0.3%	0.0%	0.1%	2.4%
に(取 がん専門管理栄養士	度数 82	223	87	1	11	2	0	0	406
参現得	総和の% 4.4%	12.0%	4.7%	0.1%	0.6%	0.1%	0.0%	0.0%	21.8%
加時し 糖尿病専門管理栄養士	度数 177	201	50	13	49	66	12	13	581
し点た	総和の% 9.5%	10.8%	2.7%	0.7%	2.6%	3.5%	0.6%	0.7%	31.2%
ててい 腎臓病専門管理栄養士	度数 44	38	17	1	10	3	5	8	126
いはと	総和の% 2.4%	2.0%	0.9%	0.1%	0.5%	0.2%	0.3%	0.4%	6.8%
ない思 摂食嚥下専門管理栄養士	度数 79	58	18	38	52	34	0	3	282
い研つ	総和の% 4.2%	3.1%	1.0%	2.0%	2.8%	1.8%	0.0%	0.2%	15.1%
修て 在宅専門管理栄養士	度数 43	28	4	10	29	24	3	3	144
会	総和の% 2.3%	1.5%	0.2%	0.5%	1.6%	1.3%	0.2%	0.2%	7.7%
等る 合計	度数 523	660	230	80	170	149	21	31	1864
	総和の% 28.1%	35.4%	12.3%	4.3%	9.1%	8.0%	1.1%	1.7%	100.0%

### Q12-12: 栄養指導報告における PES 記載の実践状況①

●全体では、「これまで一度も PES による記録をしたことがない」が最も高く 71.1%、次いで「何らか PES による記録を実践したことがある」11.5%が%、「一部 PES による記録を実践している」が 8.3%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養指導報告におけるPES記載の実践状況①									
PESによる記録を実践している	度数 153	217	24	19	27	24	4	4	472
	総和の% 2.2%	3.1%	0.3%	0.3%	0.4%	0.3%	0.1%	0.1%	6.6%
半数以上はPESによる記録を実践している	度数 51	74	23	3	11	8	3	0	173
	総和の% 0.7%	1.0%	0.3%	0.0%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	2.4%
一部PESによる記録を実践している	度数 154	264	100	19	24	18	6	5	590
	総和の% 2.2%	3.7%	1.4%	0.3%	0.3%	0.3%	0.1%	0.1%	8.3%
何らかPESによる記録を実践したことがある	度数 218	361	77	36	57	58	6	4	817
	総和の% 3.1%	5.1%	1.1%	0.5%	0.8%	0.8%	0.1%	0.1%	11.5%
これまで一度もPESによる記録をしたことがない	度数 1462	1994	506	212	415	392	29	44	5054
	総和の% 20.6%	28.1%	7.1%	3.0%	5.8%	5.5%	0.4%	0.6%	71.1%
合計	度数 2038	2910	730	289	534	500	48	57	7106
	総和の% 28.7%	41.0%	10.3%	4.1%	7.5%	7.0%	0.7%	0.8%	100.0%

## Q12-13: 栄養指導報告における PES 記載の実践状況②

●全体では、「養成課程で学んでいないため、研修を受講したいと考えている」が最も高く 34.5%、次いで「養成課程で学んでいないため、研修を受講したことがある」が 24.3%、「養成課程で学んでいる」が 15.6%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養指導報告におけるPES記載の実践状況②									
養成課程で学んでいる	度数 261	482	100	39	45	51	3	4	985
	総和の%	4.1%	7.7%	1.6%	0.6%	0.7%	0.8%	0.1%	15.6%
養成課程で学んでいないため、研修を受講したことがある	度数 458	634	149	80	99	81	13	14	1528
	総和の%	7.3%	10.1%	2.4%	1.3%	1.6%	1.3%	0.2%	24.3%
養成課程で学んでいないため、研修を受講したいと考えている	度数 645	785	287	78	172	171	15	22	2175
	総和の%	10.2%	12.5%	4.6%	1.2%	2.7%	2.7%	0.3%	34.5%
養成課程で学んでおらず、PES記録の必要性が理解できない	度数 264	319	59	24	67	81	2	3	819
	総和の%	4.2%	5.1%	0.9%	0.4%	1.1%	1.3%	0.0%	13.0%
養成課程で学んでおらず、今後もPES記録をするつもりはない	度数 230	297	48	35	91	81	7	4	793
	総和の%	3.7%	4.7%	0.8%	0.6%	1.4%	1.3%	0.1%	12.6%
合計	度数 1858	2517	643	256	474	465	40	47	6300
	総和の%	29.5%	40.0%	10.2%	4.1%	7.5%	7.4%	0.6%	100.0%

## Q12-14、21: 担当業務/臨床栄養業務

●全体の担当業務割合は、

- ・臨床栄養業務[入院]: 37.8%
- ・臨床栄養業務[外来]: 13.4%
- ・臨床栄養業務[在宅]: 0.3%
- ・献立業務: 9.2%
- ・給食管理業務: 14.7%
- ・管理業務: 8.3%
- ・調理業務: 10.3%
- ・記載に含まれない業務: 5.1%

であった。

	臨床栄養業務 (入院)						臨床栄養業務 (外来)						臨床栄養業務 (在宅)					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2794	36.4	27.8	0.0	100.0	38.5	2794	12.9	16.9	0.0	100.0	9.5	2794	0.5	4.2	0.0	100.0	0.0
一般病院B	3575	44.5	30.0	0.0	100.0	45.0	3575	17.4	20.2	0.0	100.0	10.0	3575	0.1	1.7	0.0	95.0	0.0
特定機能病院	795	42.0	30.2	0.0	100.0	40.0	795	16.3	19.8	0.0	100.0	10.0	795	0.0	0.2	0.0	5.0	0.0
リハビリテーション病院	439	43.1	30.7	0.0	100.0	42.0	439	6.5	13.8	0.0	100.0	0.0	439	0.8	5.2	0.0	87.0	0.0
慢性期病院	773	35.7	27.8	0.0	100.0	30.0	773	5.0	11.6	0.0	100.0	0.0	773	0.4	2.3	0.0	30.0	0.0
精神科病院	867	25.6	25.3	0.0	100.0	20.0	867	4.5	9.3	0.0	100.0	0.0	867	0.1	1.2	0.0	20.0	0.0
クリニック・無床診療所	68	1.5	5.8	0.0	30.0	0.0	68	44.2	39.1	0.0	100.0	30.0	68	2.5	12.4	0.0	70.0	0.0
有床診療所	116	16.9	18.2	0.0	80.0	10.0	116	15.6	20.9	0.0	80.0	10.0	116	1.5	8.8	0.0	90.0	0.0
合計	9427	38.7	29.4	0.0	100.0	40.0	9427	13.4	18.6	0.0	100.0	5.0	9427	0.3	3.2	0.0	100.0	0.0
	献立業務						給食管理業務											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2794	9.5	14.6	0.0	100.0	3.0	2794	15.6	19.0	0.0	100.0	10.0						
一般病院B	3575	6.8	12.8	0.0	100.0	0.0	3575	12.1	19.4	0.0	100.0	5.0						
特定機能病院	795	7.9	13.9	0.0	80.0	0.0	795	13.7	22.2	0.0	100.0	3.0						
リハビリテーション病院	439	9.5	14.7	0.0	100.0	5.0	439	16.4	22.2	0.0	100.0	10.0						
慢性期病院	773	12.1	15.3	0.0	80.0	5.0	773	17.8	19.3	0.0	100.0	10.0						
精神科病院	867	16.0	18.4	0.0	90.0	10.0	867	20.1	19.5	0.0	100.0	15.0						
クリニック・無床診療所	68	5.3	11.5	0.0	50.0	0.0	68	5.4	10.0	0.0	50.0	0.0						
有床診療所	116	15.0	15.0	0.0	80.0	10.0	116	15.0	13.7	0.0	70.0	10.0						
合計	9427	9.2	14.6	0.0	100.0	1.0	9427	14.7	19.8	0.0	100.0	10.0						
	管理業務						調理業務						記載に含まれない業務					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2794	8.0	13.0	0.0	100.0	0.0	2794	11.5	25.9	0.0	100.0	0.0	2794	5.6	12.3	0.0	100.0	0.0
一般病院B	3575	7.9	16.8	0.0	100.0	0.0	3575	7.2	22.1	0.0	100.0	0.0	3575	4.1	10.2	0.0	100.0	0.0
特定機能病院	795	7.8	17.9	0.0	100.0	0.0	795	8.0	24.4	0.0	100.0	0.0	795	4.2	11.2	0.0	100.0	0.0
リハビリテーション病院	439	8.4	15.9	0.0	90.0	0.0	439	9.7	24.1	0.0	100.0	0.0	439	5.6	10.2	0.0	70.0	0.0
慢性期病院	773	9.9	14.3	0.0	90.0	5.0	773	12.8	25.9	0.0	100.0	0.0	773	6.3	13.1	0.0	100.0	0.0
精神科病院	867	10.0	14.7	0.0	100.0	4.0	867	18.2	31.8	0.0	100.0	0.0	867	5.6	12.7	0.0	100.0	0.0
クリニック・無床診療所	68	6.5	15.7	0.0	70.0	0.0	68	9.4	24.2	0.0	100.0	0.0	68	25.2	32.4	0.0	96.0	12.5
有床診療所	116	6.9	10.4	0.0	86.0	5.0	116	21.7	29.8	0.0	100.0	10.0	116	7.6	17.1	0.0	100.0	0.0
合計	9427	8.3	15.4	0.0	100.0	0.0	9427	10.3	25.2	0.0	100.0	0.0	9427	5.1	12.0	0.0	100.0	0.0

### Q12-23: 平均的な一週間の総業務時間

●全体の平均的な一週間の総業務時間は 38.8 時間であった。

	度数	平均的な一週間の総業務時間				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1986	37.5	19.6	0.0	220.0	40.0
一般病院B	2861	37.6	13.4	0.0	205.0	40.0
特定機能病院	661	41.6	9.6	0.0	70.0	42.0
リハビリテーション病院	259	34.9	13.2	0.0	63.0	40.0
慢性期病院	588	50.8	189.2	0.0	2760.0	40.0
精神科病院	641	36.7	10.8	0.0	60.0	40.0
クリニック・無床診療所	63	34.3	11.6	1.5	55.0	39.0
有床診療所	86	38.5	11.6	0.0	80.0	40.0
合計	7145	38.8	56.2	0.0	2760.0	40.0

### Q12-2(Q12-1): 栄養部門の栄養事務業務[雇用形態]\_職種別

●管理栄養士の延べ人数は、「常勤」が 8197 人、「非常勤」が 523 人、「パート」が 185 人、「産休代替」が 104 人であった。

●栄養士の延べ人数は、「常勤」が 879 人、「非常勤」が 63 人、「パート」が 45 人、「産休代替」が 3 人であった。

		(施設)	(施設)	合計
		管理栄養士	栄養士	
栄養部門の栄養事務業務[雇用形態]				
常勤	度数	8197	879	9076
	総和の%	82.0%	8.8%	90.8%
産休代替	度数	104	3	107
	総和の%	1.0%	0.0%	1.1%
非常勤	度数	523	63	586
	総和の%	5.2%	0.6%	5.9%
パート	度数	185	45	230
	総和の%	1.9%	0.5%	2.3%
合計	度数	9009	990	9999
	総和の%	90.1%	9.9%	100.0%

### Q12-3、4(Q12-1): 経験年数\_職種別

●管理栄養士の平均は「職種」が 13.7 年、「現施設」が 8.8 年であった。

●栄養士の平均は「職種」が 13.1 年、「現施設」が 9.7 年であった。

経験年数	職種						現施設					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
(施設)管理栄養士	8790	13.7	10.7	0	61	11	8897	8.8	9.0	0	50	6
(施設)栄養士	962	13.1	11.3	0	62	10	984	9.7	10.1	0	53	5

### Q12-5(Q12-1): 栄養部門の栄養事務業務[役職]\_職種別

●管理栄養士の延べ人数は、「係員」が3574人、「主任/係長 級」が1727人、「部門長」が951人、「補佐級」が290人であった。

●栄養士の延べ人数は、「係員」が346人、「主任/係長 級」が61人、「部門長」が10人、「補佐級」が16人であった。

		(施設) 管理栄養士	(施設) 栄養士	合計
栄養部門の栄養事務業務[役職]				
部門長	度数	951	10	961
	総和の%	13.6%	0.1%	13.8%
補佐級	度数	290	16	306
	総和の%	4.2%	0.2%	4.4%
主任/係長 級	度数	1727	61	1788
	総和の%	24.8%	0.9%	25.6%
係員	度数	3574	346	3920
	総和の%	51.2%	5.0%	56.2%
合計	度数	6542	433	6975
	総和の%	93.8%	6.2%	100.0%

### Q12-6(Q12-1): 専門(認定)管理栄養士の取得状況 1\_職種別

●全体からみた管理栄養士では、「専門(認定)管理栄養士」が最も高く9.7%、次いで「がん病態栄養専門管理栄養士」が3.5%、「認定管理栄養士」が1.8%であった。「取得なし」は74.3%。

●全体からみた栄養士では、取得はほぼみられず、「取得なし」は7.8%。

		(施設) 管理栄養士	(施設) 栄養士	合計
専門(認定)管理栄養士の取得状況1				
取得なし	度数	6208	650	6858
	職種別の%	90.5%	9.5%	100.0%
	総和の%	74.3%	7.8%	82.1%
専門(認定)管理栄養士	度数	813	1	814
	職種別の%	99.9%	0.1%	100.0%
	総和の%	9.7%	0.0%	9.7%
がん病態栄養専門管理栄養士	度数	296	0	296
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	3.5%	0.0%	3.5%
糖尿病病態栄養専門管理栄養士	度数	126	0	126
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	1.5%	0.0%	1.5%
腎臓病病態栄養専門管理栄養士	度数	22	0	22
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	0.3%	0.0%	0.3%
摂食嚥下リハビリテーション栄養専門管理栄養士	度数	28	0	28
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	0.3%	0.0%	0.3%
在宅栄養専門管理栄養士	度数	54	1	55
	職種別の%	98.2%	1.8%	100.0%
	総和の%	0.6%	0.0%	0.7%
認定管理栄養士	度数	151	0	151
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	1.8%	0.0%	1.8%
合計	度数	7698	652	8350
	総和の%	92.2%	7.8%	100.0%

Q12-7(Q12-1): 専門(認定)管理栄養士の取得状況 2\_職種別

●全体からみた管理栄養士では、「専門(認定)管理栄養士」が最も高く 35.9%、次いで「がん病態栄養専門管理栄養士」が 34.8%、「認定管理栄養士」が 13.1%であった。

●全体からみた栄養士では、取得はほぼみられず。

		(施設) 管理栄養士	(施設) 栄養士	合計
専門(認定)管理栄養士の取得状況2				
専門(認定)管理栄養士	度数	197	1	198
	職種別の%	99.5%	0.5%	100.0%
	総和の%	35.9%	0.2%	36.1%
がん病態栄養専門管理栄養士	度数	191	0	191
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	34.8%	0.0%	34.8%
糖尿病病態栄養専門管理栄養士	度数	49	0	49
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	8.9%	0.0%	8.9%
腎臓病病態栄養専門管理栄養士	度数	12	0	12
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	2.2%	0.0%	2.2%
摂食嚥下リハビリテーション栄養専門管理栄養士	度数	10	0	10
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	1.8%	0.0%	1.8%
在宅栄養専門管理栄養士	度数	10	0	10
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	1.8%	0.0%	1.8%
認定管理栄養士	度数	72	0	72
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	13.1%	0.0%	13.1%
認定栄養士	度数	7	0	7
	職種別の%	100.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	1.3%	0.0%	1.3%
合計	度数	548	1	549
	総和の%	99.8%	0.2%	100.0%

Q12-14、21(Q12-1): 業務割合\_職種別

●管理栄養士、栄養士それぞれの担当業務割合は、

- ・臨床栄養業務[入院]: (管理栄養士)42.8%、(栄養士)2.1%
- ・臨床栄養業務[外来]: (管理栄養士)14.9%、(栄養士)0.5%
- ・臨床栄養業務[在宅]: (管理栄養士)0.3%、(栄養士)0.1%
- ・献立業務: (管理栄養士)8.8%、(栄養士)13.4%
- ・給食管理業務: (管理栄養士)13.6%、(栄養士)24.8%
- ・管理業務: (管理栄養士)8.9%、(栄養士)2.8%
- ・調理業務: (管理栄養士)5.3%、(栄養士)53.5%
- ・記載に含まれない業務: (管理栄養士)5.2%、(栄養士)2.8%

であった。

	臨時栄養業務(入院)					臨時栄養業務(外来)					臨時栄養業務(在宅)					献立業務								
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
(施設)管理栄養士	8376	42.8	27.9	0.0	100.0	40.0	8376	14.9	19.0	0.0	100.0	10.0	8376	0.3	3.2	0.0	100.0	0.0	8376	8.8	13.7	0.0	100.0	2.0
(施設)栄養士	899	2.1	8.3	0.0	90.0	0.0	899	0.5	3.6	0.0	40.0	0.0	899	0.1	3.1	0.0	90.0	0.0	899	13.4	21.2	0.0	100.0	0.0
給食管理業務																								
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
(施設)管理栄養士	8376	13.6	18.1	0.0	100.0	10.0	8376	8.9	15.8	0.0	100.0	0.0	8376	5.3	16.5	0.0	100.0	0.0	8376	5.2	11.6	0.0	100.0	0.0
(施設)栄養士	899	24.8	29.6	0.0	100.0	10.0	899	2.8	9.2	0.0	90.0	0.0	899	53.5	41.1	0.0	100.0	60.0	899	2.8	9.2	0.0	100.0	0.0
記載に含まれない業務																								
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
(施設)管理栄養士	8376	5.2	11.6	0.0	100.0	0.0	8376	5.3	16.5	0.0	100.0	0.0	8376	5.2	11.6	0.0	100.0	0.0	8376	5.2	11.6	0.0	100.0	0.0
(施設)栄養士	899	2.8	9.2	0.0	100.0	0.0	899	2.8	9.2	0.0	90.0	0.0	899	2.8	9.2	0.0	100.0	0.0	899	2.8	9.2	0.0	100.0	0.0

## Q12-23(Q12-1):平均的な一週間の総業務時間\_職種別

●管理栄養士の平均的な一週間の総業務時間は 39.1 時間であった。

●栄養士の平均的な一週間の総業務時間は 36.8 時間であった。

	平均的な一週間の総業務時間					中央値
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	
(施設) 管理栄養士	6401	39.1	59.2	0.0	2760.0	40.0
(施設) 栄養士	622	36.8	14.3	0.0	178.0	40.0

### Q13: 算定している入院基本料ごとの病床数

●全体の平均は、急性期一般入院料 1:213.5 床、急性期一般入院料 2:40.2 床、急性期一般入院料 3:2.4 床、急性期一般入院料 4:72.1 床、急性期一般入院料 5:27.6 床、急性期一般入院料 6:23.7 床、地域一般入院料 1:23.6 床、地域一般入院料 2:6.5 床、地域一般入院料 3:24.4 床、療養病棟入院料 1:60.3 床、療養病棟入院料 2:29.4 床、療養病棟入院料注 11:3.0 床、療養病棟入院料注 12:1.1 床、結核病棟入院基本料:6.7 床、重症患者割合特別入院基本料:1.0 床、精神病棟入院基本料:83.0 床、特定機能病院入院基本料(一般病棟):264.4 床、特定機能病院入院基本料(結核病棟):0.6 床、特定機能病院入院基本料(精神病棟):13.4 床、専門病院入院基本料:28.8 床、障害者施設等入院基本料:44.0 床、特定入院基本料:1.7 床、有床診療所入院基本料:7.1 床、有床診療所療養病床入院基本料:2.1 床、救命救急入院料:14.2 床、特定集中治療室管理料:8.3 床、ハイケアユニット入院医療管理料:9.1 床、脳卒中ケアユニット入院医療管理料:4.4 床、小児特定集中治療室管理料:1.3 床、新生児特定集中治療室管理料:4.5 床、総合周産期特定集中治療室管理料:8.2 床、新生児治療回復室入院医療管理料:8.3 床、一類感染症患者入院医療管理料:0.5 床、特殊疾患入院医療管理料:1.9 床、小児入院医療管理料 1:23.5 床、小児入院医療管理料 2:17.6 床、小児入院医療管理料 3:6.1 床、小児入院医療管理料 4:13.4 床、小児入院医療管理料 5:20.4 床、回復期リハビリテーション病棟入院料 1:49.5 床、回復期リハビリテーション病棟入院料 2:20.1 床、回復期リハビリテーション病棟入院料 3:21.1 床、回復期リハビリテーション病棟入院料 4:8.4 床、回復期リハビリテーション病棟入院料 5:7.0 床、地域包括ケア病棟入院料 1:34.3 床、地域包括ケア病棟入院料 2:34.2 床、地域包括ケア病棟入院料 3:2.7 床、地域包括ケア病棟入院料 4:2.2 床、地域包括ケア病棟入院医療管理料 1:14.4 床、地域包括ケア病棟入院医療管理料 2:10.0 床、地域包括ケア病棟入院医療管理料 3:1.2 床、地域包括ケア病棟入院医療管理料 4:0.9 床、特殊疾患病棟入院料 1:14.3 床、特殊疾患病棟入院料 2:9.1 床、緩和ケア病棟入院料:13.9 床、精神科救急入院料:23.5 床、精神科急性期治療病棟入院料 1:26.8 床、精神科急性期治療病棟入院料 2:2.9 床、精神科救急・合併症入院料:6.7 床、児童・思春期精神科入院医療管理料:5.3 床、精神療養病棟入院料:78.5 床、認知症治療病棟入院料:39.6 床、特定一般病棟入院料:2.3 床、地域移行機能強化病棟入院料:3.1 床、特定機能病院リハビリテーション病棟入院料:0.8 床であった。



施設名	障害者施設等入院基本料				特定入院基本料				有床診療所入院基本料				有床診療所療養病床入院基本料											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	
一般病院A	115	45.3	42.6	0.0	206.0	44.0	3.7	22.7	0.0	138.0	0.0	43	2.1	5.6	0.0	19.0	0.0	39	0.5	2.3	0.0	12.0	0.0	
一般病院B	36	31.6	36.9	0.0	146.0	29.0	16	0.0	0.0	0.0	0.0	16	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17	0.7	2.9	0.0	12.0	0.0	
特定機能病院	6	1.7	4.1	0.0	10.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
リハビリテーション病院	22	48.7	33.0	0.0	120.0	47.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	18.2	40.7	0.0	91.0	0.0	
慢性期病院	53	69.8	61.1	0.0	254.0	52.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	13	13.6	29.9	0.0	100.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	9	4.2	8.4	0.0	19.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	3.2	7.8	0.0	19.0	57	16.5	5.8	0.0	19.0	19.0	9	9.1	8.9	0.0	19.0	12.0	
合計	257	44.0	47.2	0.0	254.0	40.0	92	1.7	14.5	0.0	138.0	151	7.1	8.9	0.0	19.0	19.0	99	2.1	9.9	0.0	91.0	0.0	
救命救急入院料																								
一般病院A	37	1.1	5.2	0.0	30.0	0.0	51	2.5	4.2	0.0	14.0	73	4.7	6.3	0.0	33.0	4.0	51	2.5	5.2	0.0	29.0	0.0	
一般病院B	119	19.7	12.1	0.0	58.0	20.0	205	9.2	6.0	0.0	40.0	218	11.3	7.8	0.0	50.0	8.0	68	7.4	6.2	0.0	30.0	6.0	
特定機能病院	39	21.9	11.9	0.0	58.0	20.0	58	15.5	9.2	0.0	46.0	37	12.9	9.1	0.0	43.0	12.0	27	5.7	4.4	0.0	18.0	6.0	
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	1.7	2.7	0.0	6.0	6	3.0	4.7	0.0	10.0	0.0	5	1.2	2.7	0.0	6.0	0.0	
慢性期病院	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	228	14.2	13.7	0.0	58.0	12.5	349	8.3	7.6	0.0	46.0	363	9.1	8.2	0.0	50.0	8.0	180	4.4	5.8	0.0	30.0	1.0	
脳卒中ケアユニット入院医療管理料																								
一般病院A	36	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41	0.9	2.9	0.0	15.0	39	0.2	0.8	0.0	4.0	0.0	39	0.6	2.6	0.0	12.0	0.0	
一般病院B	32	4.1	5.5	0.0	20.0	0.0	97	6.6	5.5	0.0	36.0	53	13.3	15.0	0.0	90.0	12.0	78	12.7	11.5	0.0	48.0	10.0	
特定機能病院	7	1.7	3.1	0.0	8.0	0.0	25	8.4	5.5	0.0	24.0	40	16.1	8.6	0.0	33.0	18.0	49	12.9	6.9	0.0	36.0	12.0	
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
慢性期病院	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	108	1.3	3.6	0.0	20.0	0.0	196	4.5	5.6	0.0	36.0	165	8.2	11.9	0.0	90.0	0.0	199	8.3	10.0	0.0	48.0	6.0	
新生児治療回復室入院医療管理料																								
一般病院A	39	0.2	0.8	0.0	4.0	0.0	40	2.6	9.4	0.0	40.0	40	2.6	9.4	0.0	40.0	0.0	39	1.9	8.3	0.0	44.0	0.0	
一般病院B	27	1.1	1.4	0.0	6.0	0.0	17	0.5	1.9	0.0	8.0	40	50.8	66.2	0.0	240.0	29.0	58	26.5	17.6	0.0	66.0	31.5	
特定機能病院	12	1.2	1.0	0.0	2.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	22	47.1	20.6	0.0	90.0	47.0	37	35.7	19.8	0.0	88.0	34.0	
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
慢性期病院	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8	6.0	17.0	0.0	48.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	9.8	24.6	0.0	80.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	111	0.5	1.0	0.0	6.0	0.0	96	1.9	10.2	0.0	80.0	135	23.5	44.1	0.0	240.0	0.0	167	17.6	20.7	0.0	88.0	0.0	
小児入院医療管理料1																								
一般病院A	39	0.2	0.8	0.0	4.0	0.0	40	2.6	9.4	0.0	40.0	40	2.6	9.4	0.0	40.0	0.0	39	1.9	8.3	0.0	44.0	0.0	
一般病院B	27	1.1	1.4	0.0	6.0	0.0	17	0.5	1.9	0.0	8.0	40	50.8	66.2	0.0	240.0	29.0	58	26.5	17.6	0.0	66.0	31.5	
特定機能病院	12	1.2	1.0	0.0	2.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	22	47.1	20.6	0.0	90.0	47.0	37	35.7	19.8	0.0	88.0	34.0	
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
慢性期病院	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8	6.0	17.0	0.0	48.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	9.8	24.6	0.0	80.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	111	0.5	1.0	0.0	6.0	0.0	96	1.9	10.2	0.0	80.0	135	23.5	44.1	0.0	240.0	0.0	167	17.6	20.7	0.0	88.0	0.0	
小児入院医療管理料2																								
一般病院A	39	0.2	0.8	0.0	4.0	0.0	40	2.6	9.4	0.0	40.0	40	2.6	9.4	0.0	40.0	0.0	39	1.9	8.3	0.0	44.0	0.0	
一般病院B	27	1.1	1.4	0.0	6.0	0.0	17	0.5	1.9	0.0	8.0	40	50.8	66.2	0.0	240.0	29.0	58	26.5	17.6	0.0	66.0	31.5	
特定機能病院	12	1.2	1.0	0.0	2.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	22	47.1	20.6	0.0	90.0	47.0	37	35.7	19.8	0.0	88.0	34.0	
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
慢性期病院	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8	6.0	17.0	0.0	48.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	9.8	24.6	0.0	80.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	111	0.5	1.0	0.0	6.0	0.0	96	1.9	10.2	0.0	80.0	135	23.5	44.1	0.0	240.0	0.0	167	17.6	20.7	0.0			



	精神療養病棟入院料				認知症治療病棟入院料				特定一般病棟入院料				地域移行機能強化病棟入院料										
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値		
一般病院A	43	10.3	27.4	0.0	110.0	0.0	40	6.0	22.7	0.0	120.0	0.0	37	1.7	10.5	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
一般病院B	19	6.3	19.2	0.0	70.0	0.0	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
特定機能病院	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
リハビリテーション病院	5	12.0	26.8	0.0	60.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	8.4	18.8	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
慢性期病院	10	29.6	57.2	0.0	176.0	0.0	12	23.3	28.9	0.0	60.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
精神科病院	172	116.1	67.2	0.0	319.0	110.5	117	65.2	39.5	0.0	270.0	0.0	13	8.4	20.8	0.0	64.0	0.0	18.2	27.9	0.0	60.0	0.0
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	10.0	24.5	0.0	60.0	0.0	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	266	78.5	76.1	0.0	319.0	60.0	207	39.6	43.7	0.0	270.0	0.0	94	2.3	11.1	0.0	64.0	0.0	3.1	13.1	0.0	60.0	0.0
特定機能病院リハビリテーション病棟入院料																							
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値		
一般病院A	36	1.3	7.5	0.0	45.0	0.0																	
一般病院B	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																	
特定機能病院	6	4.7	11.4	0.0	28.0	0.0																	
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																	
慢性期病院	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																	
精神科病院	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																	
クリニック・無床診療所	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																	
有床診療所	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																	
合計	91	0.8	5.5	0.0	45.0	0.0																	

## Q14-1: 栄養管理にかかる体制

●全体の延べでは、「病棟担当」が最も高く64.7%、次いで「該当なし」が29.8%、「病棟配置」が5.5%であった。

延べ	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
栄養管理にかかる体制										
病棟配置	度数	151	303	39	53	34	14	1	9	604
	総和の%	1.4%	2.7%	0.4%	0.5%	0.3%	0.1%	0.0%	0.1%	5.5%
病棟担当	度数	1448	3294	1047	210	453	701	0	18	7171
	総和の%	13.1%	29.7%	9.4%	1.9%	4.1%	6.3%	0.0%	0.2%	64.7%
該当なし	度数	973	722	219	97	442	292	334	226	3305
	総和の%	8.8%	6.5%	2.0%	0.9%	4.0%	2.6%	3.0%	2.0%	29.8%
合計	度数	2572	4319	1305	360	929	1007	335	253	11080
	総和の%	23.2%	39.0%	11.8%	3.2%	8.4%	9.1%	3.0%	2.3%	100.0%

## Q14-2: 栄養管理にかかる体制/病床数

●全体の延べでは、平均43.7床であった。

延べ	病床数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2086	43.3	30.2	0	381	44
一般病院B	4037	41.1	43.9	0	758	42
特定機能病院	1206	39.9	62.6	2	950	40
リハビリテーション病院	345	38.5	26.3	0	156	42
慢性期病院	614	53.8	33.4	0	322	50
精神科病院	915	70.7	180.4	4	3240	55
クリニック・無床診療所	167	0.2	2.1	0	19	0
有床診療所	149	6.1	9.3	0	42	0
合計	9519	43.7	69.8	0	3240	43

## Q14-3(Q14-1): 栄養管理にかかる体制/機能特徴\_体制別

●全体の延べでは、[一般病棟]の「病棟担当」が最も高く39.2%、次いで[その他一般病棟]の「病棟担当」が8.6%、[精神病院]の「病棟担当」が7.6%であった。

栄養管理にかかる体制	一般病棟	精神病棟	結核病棟	地域包括ケア病棟	リハビリテーション病棟	緩和ケア病棟	重症心身障害児(者)病棟	救命救急	ICU	SCU	CCU	GCU	小児科	COVID-19	その他	合計	
病棟配置	度数	278	25	2	32	103	9	1	31	44	12	3	2	8	20	52	622
	総和の%	2.9%	0.3%	0.0%	0.3%	1.1%	0.1%	0.0%	0.3%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	0.5%	6.5%
病棟担当	度数	3774	731	53	484	328	154	34	170	243	67	50	89	222	281	825	7505
	総和の%	39.2%	7.6%	0.6%	5.0%	3.4%	1.6%	0.4%	1.8%	2.5%	0.7%	0.5%	0.9%	2.3%	2.9%	8.6%	77.9%
該当なし	度数	615	201	7	141	42	18	4	20	35	10	6	20	32	56	299	1506
	総和の%	6.4%	2.1%	0.1%	1.5%	0.4%	0.2%	0.0%	0.2%	0.4%	0.1%	0.1%	0.2%	0.3%	0.6%	3.1%	15.6%
合計	度数	4667	957	62	657	473	181	39	221	322	89	59	111	262	357	1176	9633
	総和の%	48.4%	9.9%	0.6%	6.8%	4.9%	1.9%	0.4%	2.3%	3.3%	0.9%	0.6%	1.2%	2.7%	3.7%	12.2%	100.0%

Q14-3(Q14-2): 栄養管理にかかる体制/病床数\_機能特徴別

●全体の延べ平均では、「精神病棟」が最も高く 61.3 床、次いで「重症心身障害児(者)病棟」が 54.6 床、「一般病棟」が 50.8 床であった。

	病床数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟	4690	50.8	50.7	0	950	45
精神病棟	959	61.3	89.5	4	1701	53
結核病棟	62	39.8	64.4	2	496	36
地域包括ケア病棟	657	43.7	19.5	1	197	45
回復期リハビリテーション病棟	473	47.9	16.9	16	160	46
緩和ケア病棟	181	23.6	16.3	10	169	20
重症心身障害児(者)病棟	39	54.6	46.2	16	294	40
救命救急	222	18.0	12.7	4	115	15
ICU	324	12.5	11.0	3	107	10
SCU	89	16.9	18.0	3	115	9
CCU	60	13.1	11.2	3	53	10
GCU	114	22.7	49.0	3	526	14
小児病棟	265	35.7	34.1	3	417	32
COVID-19	358	37.3	42.0	0	443	32.5
その他	1183	34.4	59.5	0	1715	34
合計	9519	43.7	69.8	0	3240	43

Q15-1.①\_1: 取得の有無\_①イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面初回:260点)

●全体では、「取得している」が最も高く 91.7%、次いで「取得していない」が 5.3%、「該当しない」が 3.1%であった。

① イ 外来栄養食事指導料1 注1(1) ① (対面初回:260点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	811	525	63	90	217	196	39	58	1999
取得の有無の%	40.6%	26.3%	3.2%	4.5%	10.9%	9.8%	2.0%	2.9%	100.0%
病院機能種区分の%	95.7%	99.2%	100.0%	86.5%	80.4%	75.7%	86.7%	90.6%	91.7%
総和の%	37.2%	24.1%	2.9%	4.1%	9.9%	9.0%	1.8%	2.7%	91.7%
取得していない	20	3	0	9	34	43	3	3	115
取得の有無の%	17.4%	2.6%	0.0%	7.8%	29.6%	37.4%	2.6%	2.6%	100.0%
病院機能種区分の%	2.4%	0.6%	0.0%	8.7%	12.6%	16.6%	6.7%	4.7%	5.3%
総和の%	0.9%	0.1%	0.0%	0.4%	1.6%	2.0%	0.1%	0.1%	5.3%
該当しない	16	1	0	5	19	20	3	3	67
取得の有無の%	23.9%	1.5%	0.0%	7.5%	28.4%	29.9%	4.5%	4.5%	100.0%
病院機能種区分の%	1.9%	0.2%	0.0%	4.8%	7.0%	7.7%	6.7%	4.7%	3.1%
総和の%	0.7%	0.0%	0.0%	0.2%	0.9%	0.9%	0.1%	0.1%	3.1%
合計	847	529	63	104	270	259	45	64	2181
取得の有無の%	38.8%	24.3%	2.9%	4.8%	12.4%	11.9%	2.1%	2.9%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.8%	24.3%	2.9%	4.8%	12.4%	11.9%	2.1%	2.9%	100.0%

Q15-1.①\_2:取得していない理由\_①イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面初回:260点)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く33.3%、次いで「施設の方針」が28.0%、「栄養部門以外に要因あり」が18.3%であった。

① イ 外来栄養食事指導料1 注1(1) ① (対面初回:260点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	3	0	0	0	3	3	1	0	10
	取得していない理由の%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30.0%	30.0%	10.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.8%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	8.8%	50.0%	0.0%	10.8%
	総和の%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	3.2%	3.2%	1.1%	0.0%	10.8%
栄養部門以外に要因あり	度数	1	0	0	1	7	7	0	1	17
	取得していない理由の%	5.9%	0.0%	0.0%	5.9%	41.2%	41.2%	0.0%	5.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.3%	0.0%	0.0%	12.5%	25.9%	20.6%	0.0%	33.3%	18.3%
	総和の%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%	7.5%	7.5%	0.0%	1.1%	18.3%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	4	1	0	2	8	16	0	0	31
	取得していない理由の%	12.9%	3.2%	0.0%	6.5%	25.8%	51.6%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	33.3%	0.0%	25.0%	29.6%	47.1%	0.0%	0.0%	33.3%
	総和の%	4.3%	1.1%	0.0%	2.2%	8.6%	17.2%	0.0%	0.0%	33.3%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	4	0	0	0	1	3	0	1	9
	取得していない理由の%	44.4%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	33.3%	0.0%	11.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%	8.8%	0.0%	33.3%	9.7%
	総和の%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	3.2%	0.0%	1.1%	9.7%
施設の方針	度数	4	2	0	5	8	5	1	1	26
	取得していない理由の%	15.4%	7.7%	0.0%	19.2%	30.8%	19.2%	3.8%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	66.7%	0.0%	62.5%	29.6%	14.7%	50.0%	33.3%	28.0%
	総和の%	4.3%	2.2%	0.0%	5.4%	8.6%	5.4%	1.1%	1.1%	28.0%
合計	度数	16	3	0	8	27	34	2	3	93
	取得していない理由の%	17.2%	3.2%	0.0%	8.6%	29.0%	36.6%	2.2%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	17.2%	3.2%	0.0%	8.6%	29.0%	36.6%	2.2%	3.2%	100.0%

Q15-1.①\_3:算定上の課題\_①イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面初回:260点)

●全体では、「その他」が最も高く59.7%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が24.7%、「病院の方針」が23.4%であった。

① イ 外来栄養食事指導料1 注1(1) ① (対面初回:260点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	3	0	0	0	4	11	1	0	19
	算定上の課題の%	15.8%	0.0%	0.0%	0.0%	21.1%	57.9%	5.3%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.2%	37.9%	100.0%	0.0%	24.7%
	総和の%	3.9%	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	14.3%	1.3%	0.0%	24.7%
患者が拒否するから	度数	1	0	0	0	2	3	0	0	6
	算定上の課題の%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	10.3%	0.0%	0.0%	7.8%
	総和の%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	3.9%	0.0%	0.0%	7.8%
病院の方針	度数	3	2	0	2	5	5	0	1	18
	算定上の課題の%	16.7%	11.1%	0.0%	11.1%	27.8%	27.8%	0.0%	5.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.0%	66.7%	0.0%	33.3%	22.7%	17.2%	0.0%	100.0%	23.4%
	総和の%	3.9%	2.6%	0.0%	2.6%	6.5%	6.5%	0.0%	1.3%	23.4%
その他	度数	9	1	0	4	14	18	0	0	46
	算定上の課題の%	19.6%	2.2%	0.0%	8.7%	30.4%	39.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	60.0%	33.3%	0.0%	66.7%	63.6%	62.1%	0.0%	0.0%	59.7%
	総和の%	11.7%	1.3%	0.0%	5.2%	18.2%	23.4%	0.0%	0.0%	59.7%
合計 (課題1+2)	度数	15	3	0	6	22	29	1	1	77
	算定上の課題の%	19.5%	3.9%	0.0%	7.8%	28.6%	37.7%	1.3%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	19.5%	3.9%	0.0%	7.8%	28.6%	37.7%	1.3%	1.3%	100.0%

Q15-1.①\_4:算定件数\_①イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面初回:260点)

●全体の[算定]は1163施設で平均18.4件、[非算定]は252施設で平均5.8件であった。

① イ 外来栄養食事指導料1 注1(1) ① (対面初回:260点)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	478	10.9	16.8	1	260	6	71	3.8	6.6	1	45	2
一般病院B	416	30.3	28.7	1	276	23	122	4.5	7.5	1	66	2
特定機能病院	56	49.2	33.1	2	177	38.5	26	15.2	29.6	1	154	9
リハビリテーション病院	44	2.4	3.4	1	17	1	6	1.3	0.8	1	3	1
慢性期病院	74	3.1	3.8	1	20	2	10	2.3	1.6	1	5	1.5
精神科病院	52	2.7	4.1	1	23	1.5	12	2.8	2.5	1	9	1.5
クリニック・無床診療所	20	10.4	12.1	1	41	6	2	80.5	111.0	2	159	80.5
有床診療所	23	8.9	12.6	1	44	2	3	5.0	6.1	1	12	2
合計	1163	18.4	25.1	1	276	9	252	5.8	15.3	1	159	2

Q15-1.②\_1:取得の有無\_②イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面2回目以降:200点)

●全体では、「取得している」が最も高く88.5%、次いで「取得していない」が7.6%、「該当しない」が3.9%であった。

②イ外来栄養食事指導料1 注1(2)①(対面2回目以降:200点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	748	518	63	80	194	201	40	48	1892
取得の有無の%	39.5%	27.4%	3.3%	4.2%	10.3%	10.6%	2.1%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	90.7%	98.3%	100.0%	80.0%	74.9%	77.3%	88.9%	80.0%	88.5%
総和の%	35.0%	24.2%	2.9%	3.7%	9.1%	9.4%	1.9%	2.2%	88.5%
取得していない	49	8	0	14	43	42	2	5	163
取得の有無の%	30.1%	4.9%	0.0%	8.6%	26.4%	25.8%	1.2%	3.1%	100.0%
病院機能種区分の%	5.9%	1.5%	0.0%	14.0%	16.6%	16.2%	4.4%	8.3%	7.6%
総和の%	2.3%	0.4%	0.0%	0.7%	2.0%	2.0%	0.1%	0.2%	7.6%
該当しない	28	1	0	6	22	17	3	7	84
取得の有無の%	33.3%	1.2%	0.0%	7.1%	26.2%	20.2%	3.6%	8.3%	100.0%
病院機能種区分の%	3.4%	0.2%	0.0%	6.0%	8.5%	6.5%	6.7%	11.7%	3.9%
総和の%	1.3%	0.0%	0.0%	0.3%	1.0%	0.8%	0.1%	0.3%	3.9%
合計	825	527	63	100	259	260	45	60	2139
取得の有無の%	38.6%	24.6%	2.9%	4.7%	12.1%	12.2%	2.1%	2.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.6%	24.6%	2.9%	4.7%	12.1%	12.2%	2.1%	2.8%	100.0%

Q15-1.②\_2:取得していない理由\_②イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面2回目以降:200点)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く40.1%、次いで「施設の方針」が21.9%、「栄養部門以外に要因あり」が19.0%であった。

②イ外来栄養食事指導料1 注1(2)①(対面2回目以降:200点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	7	2	0	0	4	3	1	0	17
取得していない理由の%	41.2%	11.8%	0.0%	0.0%	23.5%	17.6%	5.9%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	15.9%	28.6%	0.0%	0.0%	11.1%	9.4%	100.0%	0.0%	12.4%
総和の%	5.1%	1.5%	0.0%	0.0%	2.9%	2.2%	0.7%	0.0%	12.4%
栄養部門以外に要因あり	6	0	0	2	11	6	0	1	26
取得していない理由の%	23.1%	0.0%	0.0%	7.7%	42.3%	23.1%	0.0%	3.8%	100.0%
病院機能種区分の%	13.6%	0.0%	0.0%	16.7%	30.6%	18.8%	0.0%	20.0%	19.0%
総和の%	4.4%	0.0%	0.0%	1.5%	8.0%	4.4%	0.0%	0.7%	19.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	19	3	0	3	13	16	0	1	55
取得していない理由の%	34.5%	5.5%	0.0%	5.5%	23.6%	29.1%	0.0%	1.8%	100.0%
病院機能種区分の%	43.2%	42.9%	0.0%	25.0%	36.1%	50.0%	0.0%	20.0%	40.1%
総和の%	13.9%	2.2%	0.0%	2.2%	9.5%	11.7%	0.0%	0.7%	40.1%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	4	0	0	1	2	1	0	1	9
取得していない理由の%	44.4%	0.0%	0.0%	11.1%	22.2%	11.1%	0.0%	11.1%	100.0%
病院機能種区分の%	9.1%	0.0%	0.0%	8.3%	5.6%	3.1%	0.0%	20.0%	6.6%
総和の%	2.9%	0.0%	0.0%	0.7%	1.5%	0.7%	0.0%	0.7%	6.6%
施設の方針	8	2	0	6	6	6	0	2	30
取得していない理由の%	26.7%	6.7%	0.0%	20.0%	20.0%	20.0%	0.0%	6.7%	100.0%
病院機能種区分の%	18.2%	28.6%	0.0%	50.0%	16.7%	18.8%	0.0%	40.0%	21.9%
総和の%	5.8%	1.5%	0.0%	4.4%	4.4%	4.4%	0.0%	1.5%	21.9%
合計	44	7	0	12	36	32	1	5	137
取得していない理由の%	32.1%	5.1%	0.0%	8.8%	26.3%	23.4%	0.7%	3.6%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	32.1%	5.1%	0.0%	8.8%	26.3%	23.4%	0.7%	3.6%	100.0%

Q15-1.②\_3:算定上の課題\_②イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面2回目以降:200点)

●全体では、「その他」が最も高く57.7%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が24.0%、「病院の方針」が19.2%であった。

②イ外来栄養食事指導料1 注1(2)①(対面2回目以降:200点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	8	2	0	1	3	10	1	0	25
算定上の課題の%	32.0%	8.0%	0.0%	4.0%	12.0%	40.0%	4.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	25.0%	33.3%	0.0%	12.5%	10.7%	38.5%	100.0%	0.0%	24.0%
総和の%	7.7%	1.9%	0.0%	1.0%	2.9%	9.6%	1.0%	0.0%	24.0%
患者が拒否するから	4	0	0	0	6	4	0	0	14
算定上の課題の%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	42.9%	28.6%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	21.4%	15.4%	0.0%	0.0%	13.5%
総和の%	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%	5.8%	3.8%	0.0%	0.0%	13.5%
病院の方針	5	2	0	2	5	4	0	2	20
算定上の課題の%	25.0%	10.0%	0.0%	10.0%	25.0%	20.0%	0.0%	10.0%	100.0%
病院機能種区分の%	15.6%	33.3%	0.0%	25.0%	17.9%	15.4%	0.0%	66.7%	19.2%
総和の%	4.8%	1.9%	0.0%	1.9%	4.8%	3.8%	0.0%	1.9%	19.2%
その他	18	2	0	5	19	15	0	1	60
算定上の課題の%	30.0%	3.3%	0.0%	8.3%	31.7%	25.0%	0.0%	1.7%	100.0%
病院機能種区分の%	56.3%	33.3%	0.0%	62.5%	67.9%	57.7%	0.0%	33.3%	57.7%
総和の%	17.3%	1.9%	0.0%	4.8%	18.3%	14.4%	0.0%	1.0%	57.7%
合計(課題1+2)	32	6	0	8	28	26	1	3	104
算定上の課題の%	30.8%	5.8%	0.0%	7.7%	26.9%	25.0%	1.0%	2.9%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	30.8%	5.8%	0.0%	7.7%	26.9%	25.0%	1.0%	2.9%	100.0%

Q15-1.②\_4:算定件数\_②イ外来栄養食事指導料 1 ①(対面 2 回目以降:200 点)

●全体の[算定]は 1082 施設で平均 48.3 件、[非算定]は 233 施設で平均 7.6 件であった。

②イ外来栄養食事指導料 注1 (2) ① (対面2回目以降:200点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	399	37.2	55.9	1	484	18	54	6.7	11.0	1	50	2
一般病院B	392	66.3	73.5	1	539	40	100	6.7	15.8	1	142	3
特定機能病院	57	124.7	123.7	9	561	88	29	15.8	21.8	1	78	6
リハビリテーション病院	35	20.1	45.3	1	255	6	7	1.4	0.8	1	3	1
慢性期病院	71	8.8	21.0	1	165	3	8	5.9	9.9	1	30	2
精神科病院	97	12.5	21.5	1	178	6	30	4.1	5.2	1	27	2
クリニック・無床診療所	18	50.9	69.1	2	283	22.5	4	24.8	33.2	1	73	12.5
有床診療所	13	62.6	167.5	1	598	4	1	3.0		3	3	3
合計	1082	48.3	71.7	1	598	20	233	7.6	15.1	1	142	3

Q15-1.①②\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_①②外来栄養食事指導料 1

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「BMI30 未満の肥満」が最も多く 80 件で平均実施件数は 2.4 件であった。※「その他」を除く

①②外来栄養食事指導料	認知症													統合失調症				
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(延べ)	平均値(延べ)	標準偏差(延べ)	最小値(延べ)	最大値(延べ)	中央値(延べ)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(延べ)	平均値(延べ)	標準偏差(延べ)	最小値(延べ)	最大値(延べ)	中央値(延べ)
一般病院A	3	1	1	5	2.6	3.0	1	8	1	0	1	0	1	5.0		5	5	5
一般病院B	0	2	0	2	2.0	1.4	1	3	2	0	0	0	0	0.0		0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	2	1	1	4	5.8	9.5	1	20	1	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						13	0	2	15	3.2	2.0	1	7	3
クリニック・無床診療所	1	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	6	4	2	11	3.6	5.8	1	20	1	13	1	3	17	3.1	2.1	0	7	3
	気分障害													その他の精神疾患				
一般病院A	1	0	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	1	1	1.0		1	1	1	3	2	0	5	4.0	3.5	1	9	3
特定機能病院	0	0	0	0						2	2	2	6	2.3	1.2	1	4	2.5
リハビリテーション病院	0	1	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0					
慢性期病院	1	0	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
精神科病院	0	1	0	1	2.0		2	2	2	3	5	3	11	2.8	2.8	0	10	2
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	2	2	1	5	1.4	0.5	1	2	1	8	9	5	22	3.0	2.6	0	10	2
	骨粗鬆症													BMI30未満の肥満				
一般病院A	5	2	0	6	2.2	1.6	1	5	1.5	11	5	1	16	1.6	1.8	1	8	1
一般病院B	1	0	2	3	1.3	0.6	1	2	1	16	14	5	34	2.3	3.7	0	20	1
特定機能病院	0	0	0	0						2	8	0	10	5.2	8.9	1	30	2
リハビリテーション病院	0	0	0	0						2	1	0	3	1.0	0.0	1	1	1
慢性期病院	0	0	0	0						0	1	0	1	2.0	0	2	2	2
精神科病院	0	0	0	0						8	7	0	15	2.3	2.7	0	10	1
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	1	0	1	1.0	1	1	1	1
有床診療所	0	0	1	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
合計	6	2	3	10	1.9	1.3	1	5	1.5	39	37	6	80	2.4	4.2	0	30	1
	慢性閉塞性肺疾患													乳幼児児に関する相談				
一般病院A	0	1	0	1	1.0		1	1	1	26	2	0	7	4.0	6.7	1	19	1
一般病院B	0	2	1	3	0.7	0.6	0	1	1	5	7	3	34	2.9	4.2	0	17	1.5
特定機能病院	0	0	0	0						3	0	2	5	5.8	5.8	1	15	5
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	1	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	4	1	5	0.8	0.4	0	1	1	34	9	5	46	3.4	4.8	0	19	1.5
	妊産婦への栄養相談													フレイル・サルコペニア予防				
一般病院A	4	0	1	5	2.0	1.2	1	4	2	1	0	1	2	1.0	1.4	0	2	1
一般病院B	8	6	2	16	3.4	5.5	0	19	1.5	4	2	0	6	1.8	1.2	1	4	1.5
特定機能病院	1	0	0	1	3.0		3	3	3	0	1	0	1	10.0	10	10	10	10
リハビリテーション病院	0	0	0	0						2	0	0	2	1.5	0.7	1	2	1.5
慢性期病院	0	0	0	0						3	0	1	4	2.8	2.1	1	5	2.5
精神科病院	0	0	0	0						0	0	2	1	0.0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	1	1	1.0	1	1	1	1
有床診療所	0	0	0	0						1	0	0	1	2.0	0	2	2	2
合計	13	6	3	22	3.1	4.7	0	19	2	11	3	5	18	2.2	2.4	0	10	1.5
	脱水													下痢・便秘				
一般病院A	0	1	0	1	4.0		4	4	4	5	3	1	8	1.5	0.8	0	2	2
一般病院B	0	0	0	0						3	1	0	3	1.3	0.6	1	2	1
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	1	2	4.0	2.8	2	6	4
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	1	0	0	1	1.0		1	1	1	0	0	1	1	1.0		1	1	1
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	1	1	0	2	2.5	2.1	1	4	2.5	9	4	3	14	1.8	1.4	0	6	2
	その他																	
一般病院A	58	10	6	65	4.2	6.1	1	28	2									
一般病院B	85	30	23	125	3.6	4.7	0	35	2									
特定機能病院	24	8	6	36	10.9	25.8	1	153	4									
リハビリテーション病院	5	1	0	5	1.0	0.0	1	1	1									
慢性期病院	4	1	1	6	2.0	1.7	1	5	1									
精神科病院	7	3	0	10	1.9	1.2	1	5	2									
クリニック・無床診療所	4	0	0	4	48.5	57.8	1	120	36.5									
有床診療所	3	2	0	4	3.3	3.2	1	8	2									
合計	190	55	36	255	5.3	13.7	0	153	2									

※(延べ)は件数が無回答を除く

Q15-1.③\_1:取得の有無\_③イ外来栄養食事指導料 ①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)

●全体では、「該当しない」が最も高く56.0%、次いで「取得していない」が31.0%、「取得している」が12.9%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
③イ外来栄養食事指導料1									
注2(2)①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)									
取得している	59	153	28	1	1	0	1	1	244
取得の有無の%	24.2%	62.7%	11.5%	0.4%	0.4%	0.0%	0.4%	0.4%	100.0%
病院機能種区分の%	8.0%	31.5%	45.9%	1.1%	0.4%	0.0%	3.6%	2.3%	12.9%
総和の%	3.1%	8.1%	1.5%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	12.9%
取得していない	244	225	28	16	30	33	3	6	585
取得の有無の%	41.7%	38.5%	4.8%	2.7%	5.1%	5.6%	0.5%	1.0%	100.0%
病院機能種区分の%	33.2%	46.3%	45.9%	18.4%	13.4%	15.0%	10.7%	13.6%	31.0%
総和の%	12.9%	11.9%	1.5%	0.8%	1.6%	1.7%	0.2%	0.3%	31.0%
該当しない	433	108	5	70	193	187	24	37	1057
取得の有無の%	41.0%	10.2%	0.5%	6.6%	18.3%	17.7%	2.3%	3.5%	100.0%
病院機能種区分の%	58.8%	22.2%	8.2%	80.5%	86.2%	85.0%	85.7%	84.1%	56.0%
総和の%	23.0%	5.7%	0.3%	3.7%	10.2%	9.9%	1.3%	2.0%	56.0%
合計	736	486	61	87	224	220	28	44	1886
取得の有無の%	39.0%	25.8%	3.2%	4.6%	11.9%	11.7%	1.5%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.0%	25.8%	3.2%	4.6%	11.9%	11.7%	1.5%	2.3%	100.0%

Q15-1.③\_2:取得していない理由\_③イ外来栄養食事指導料 ①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く29.7%、次いで「栄養部門に要因あり」が28.5%、「栄養部門以外に要因あり」が20.8%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
③イ外来栄養食事指導料1									
注2(2)①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)									
栄養部門に要因あり	45	73	9	2	3	2	0	0	134
取得していない理由の%	33.6%	54.5%	6.7%	1.5%	2.2%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	23.0%	38.4%	33.3%	14.3%	15.0%	10.5%	0.0%	0.0%	28.5%
総和の%	9.6%	15.5%	1.9%	0.4%	0.6%	0.4%	0.0%	0.0%	28.5%
栄養部門以外に要因あり	38	43	6	3	2	6	0	0	98
取得していない理由の%	38.8%	43.9%	6.1%	3.1%	2.0%	6.1%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	19.4%	22.6%	22.2%	21.4%	10.0%	31.6%	0.0%	0.0%	20.8%
総和の%	8.1%	9.1%	1.3%	0.6%	0.4%	1.3%	0.0%	0.0%	20.8%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	72	48	8	3	6	3	0	0	140
取得していない理由の%	51.4%	34.3%	5.7%	2.1%	4.3%	2.1%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	36.7%	25.3%	29.6%	21.4%	30.0%	15.8%	0.0%	0.0%	29.7%
総和の%	15.3%	10.2%	1.7%	0.6%	1.3%	0.6%	0.0%	0.0%	29.7%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	2	1	1	0	0	1	0	0	5
取得していない理由の%	40.0%	20.0%	20.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	1.0%	0.5%	3.7%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	1.1%
総和の%	0.4%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	1.1%
施設の方針	39	25	3	6	9	7	1	4	94
取得していない理由の%	41.5%	26.6%	3.2%	6.4%	9.6%	7.4%	1.1%	4.3%	100.0%
病院機能種区分の%	19.9%	13.2%	11.1%	42.9%	45.0%	36.8%	100.0%	100.0%	20.0%
総和の%	8.3%	5.3%	0.6%	1.3%	1.9%	1.5%	0.2%	0.8%	20.0%
合計	196	190	27	14	20	19	1	4	471
取得していない理由の%	41.6%	40.3%	5.7%	3.0%	4.2%	4.0%	0.2%	0.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	41.6%	40.3%	5.7%	3.0%	4.2%	4.0%	0.2%	0.8%	100.0%

Q15-1.③\_3:算定上の課題\_③イ外来栄養食事指導料 1 ①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)

●全体では、「要件を満たす管理栄養士がいない」が最も高く31.9%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が29.9%、「その他」が23.9%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
③イ外来栄養食事指導料1									
注2(2)①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)									
管理栄養士のマンパワー不足	33	58	8	2	2	1	0	0	104
算定上の課題の%	31.7%	55.8%	7.7%	1.9%	1.9%	1.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	22.9%	39.5%	36.4%	25.0%	18.2%	7.7%	0.0%	0.0%	29.9%
総和の%	9.5%	16.7%	2.3%	0.6%	0.6%	0.3%	0.0%	0.0%	29.9%
要件を満たす管理栄養士がいない	60	37	1	1	6	5	0	1	111
算定上の課題の%	54.1%	33.3%	0.9%	0.9%	5.4%	4.5%	0.0%	0.9%	100.0%
病院機能種区分の%	41.7%	25.2%	4.5%	12.5%	54.5%	38.5%	0.0%	33.3%	31.9%
総和の%	17.2%	10.6%	0.3%	0.3%	1.7%	1.4%	0.0%	0.3%	31.9%
栄養部門としては満たしているが、他職種が要件を満たさない	12	14	5	0	0	2	0	0	33
算定上の課題の%	36.4%	42.4%	15.2%	0.0%	0.0%	6.1%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	8.3%	9.5%	22.7%	0.0%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%	9.5%
総和の%	3.4%	4.0%	1.4%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	9.5%
がん病態栄養専門管理栄養士が注3の指導料を算定することとしているから	8	13	8	0	0	0	0	0	29
算定上の課題の%	27.6%	44.8%	27.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	5.6%	8.8%	36.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%
総和の%	2.3%	3.7%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%
病院の方針	16	9	1	2	1	1	0	1	31
算定上の課題の%	51.6%	29.0%	3.2%	6.5%	3.2%	3.2%	0.0%	3.2%	100.0%
病院機能種区分の%	11.1%	6.1%	4.5%	25.0%	9.1%	7.7%	0.0%	33.3%	8.9%
総和の%	4.6%	2.6%	0.3%	0.6%	0.3%	0.3%	0.0%	0.3%	8.9%
その他	32	35	3	3	3	6	0	1	83
算定上の課題の%	38.6%	42.2%	3.6%	3.6%	3.6%	7.2%	0.0%	1.2%	100.0%
病院機能種区分の%	22.2%	23.8%	13.6%	37.5%	27.3%	46.2%	0.0%	33.3%	23.9%
総和の%	9.2%	10.1%	0.9%	0.9%	0.9%	1.7%	0.0%	0.3%	23.9%
合計(課題1+2)	144	147	22	8	11	13	0	3	348
算定上の課題の%	41.4%	42.2%	6.3%	2.3%	3.2%	3.7%	0.0%	0.9%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	41.4%	42.2%	6.3%	2.3%	3.2%	3.7%	0.0%	0.9%	100.0%

Q15-1.③\_4:算定件数\_③イ外来栄養食事指導料 1 ①(外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)

●全体の[算定]は62施設で平均25.3件、[非算定]は20施設で平均12.1件であった。

	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	11	16.2	17.2	1	48	9	4	6.5	4.5	1	12	6.5
一般病院B	42	26.1	51.8	1	259	9	13	13.6	14.2	1	47	12
特定機能病院	9	32.9	75.2	1	232	5	3	12.7	5.9	6	17	15
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	62	25.3	51.2	1	259	9	20	12.1	11.9	1	47	9.5

Q15-1.④\_1:取得の有無\_④イ外来栄養食事指導料 1 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施 260点)

●全体では、「該当しない」が最も高く56.9%、次いで「取得していない」が33.4%、「取得している」が9.7%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
④イ外来栄養食事指導料1									
注3(外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施260点)									
取得している	33	112	35	0	1	0	1	0	182
取得の有無の%	18.1%	61.5%	19.2%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	4.5%	23.1%	55.6%	0.0%	0.4%	0.0%	3.4%	0.0%	9.7%
総和の%	1.8%	5.9%	1.9%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	9.7%
取得していない	254	259	27	15	32	33	3	7	630
取得の有無の%	40.3%	41.1%	4.3%	2.4%	5.1%	5.2%	0.5%	1.1%	100.0%
病院機能種区分の%	34.6%	53.4%	42.9%	17.2%	14.2%	15.1%	10.3%	15.9%	33.4%
総和の%	13.5%	13.7%	1.4%	0.8%	1.7%	1.8%	0.2%	0.4%	33.4%
該当しない	447	114	1	72	192	185	25	37	1073
取得の有無の%	41.7%	10.6%	0.1%	6.7%	17.9%	17.2%	2.3%	3.4%	100.0%
病院機能種区分の%	60.9%	23.5%	1.6%	82.8%	85.3%	84.9%	86.2%	84.1%	56.9%
総和の%	23.7%	6.0%	0.1%	3.8%	10.2%	9.8%	1.3%	2.0%	56.9%
合計	734	485	63	87	225	218	29	44	1885
取得の有無の%	38.9%	25.7%	3.3%	4.6%	11.9%	11.6%	1.5%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.9%	25.7%	3.3%	4.6%	11.9%	11.6%	1.5%	2.3%	100.0%

Q15-1.④\_2:取得していない理由\_④イ外来栄養食事指導料 1 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施 260 点)

●全体では、「栄養部門に要因あり」が最も高く 51.4%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 25.5%、「施設の方針」が 15.9%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
④イ外来栄養食事指導料1									
注3 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施260点)									
栄養部門に要因あり	89	150	13	2	4	4	0	0	262
取得していない理由の%	34.0%	57.3%	5.0%	0.8%	1.5%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	43.4%	67.0%	50.0%	14.3%	21.1%	23.5%	0.0%	0.0%	51.4%
総和の%	17.5%	29.4%	2.5%	0.4%	0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	51.4%
栄養部門以外に要因あり	14	12	2	2	2	3	0	0	35
取得していない理由の%	40.0%	34.3%	5.7%	5.7%	5.7%	8.6%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	6.8%	5.4%	7.7%	14.3%	10.5%	17.6%	0.0%	0.0%	6.9%
総和の%	2.7%	2.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.6%	0.0%	0.0%	6.9%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	64	43	10	5	5	3	0	0	130
取得していない理由の%	49.2%	33.1%	7.7%	3.8%	3.8%	2.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	31.2%	19.2%	38.5%	35.7%	26.3%	17.6%	0.0%	0.0%	25.5%
総和の%	12.5%	8.4%	2.0%	1.0%	1.0%	0.6%	0.0%	0.0%	25.5%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	2	0	0	0	0	0	0	0	2
取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
総和の%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
施設の方針	36	19	1	5	8	7	1	4	81
取得していない理由の%	44.4%	23.5%	1.2%	6.2%	9.9%	8.6%	1.2%	4.9%	100.0%
病院機能種区分の%	17.6%	8.5%	3.8%	35.7%	42.1%	41.2%	100.0%	100.0%	15.9%
総和の%	7.1%	3.7%	0.2%	1.0%	1.6%	1.4%	0.2%	0.8%	15.9%
合計	205	224	26	14	19	17	1	4	510
取得していない理由の%	40.2%	43.9%	5.1%	2.7%	3.7%	3.3%	0.2%	0.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	40.2%	43.9%	5.1%	2.7%	3.7%	3.3%	0.2%	0.8%	100.0%

Q15-1.④\_3:算定上の課題\_④イ外来栄養食事指導料 1 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施 260 点)

●全体では、「その他」が最も高く 39.2%、次いで「今後、1段階目の日本栄養士会の認定管理栄養士もしくは日本病態栄養学会の病態栄養専門管理栄養士の取得に向けて活動しようと考えている」が 24.0%、「日本栄養士会の認定管理栄養士もしくは日本病態栄養学会の病態栄養専門管理栄養士を取得するつもりはない」が 13.8%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
④イ外来栄養食事指導料1									
注3 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施260点)									
現在、1段階目の日本栄養士会の認定管理栄養士	11	18	2	0	1	0	0	0	32
算定上の課題の%	34.4%	56.3%	6.3%	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	7.5%	9.9%	10.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	8.4%
取得しており、がん病態栄養専門管理栄養士の取得に向けて活動している	2	4	0	0	0	0	0	0	6
算定上の課題の%	6.3%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.6%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
総和の%	2.9%	4.7%	0.5%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	8.4%
現在、1段階目の日本栄養士会の認定管理栄養士	7	15	2	0	1	0	0	0	25
算定上の課題の%	21.6%	45.1%	7.7%	0.0%	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	4.8%	8.2%	10.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	6.5%
取得しており、がん病態栄養専門管理栄養士の取得に向けて活動している	3	5	2	0	3	0	0	0	13
算定上の課題の%	9.1%	11.1%	7.7%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	1.5%	2.7%	3.8%	0.0%	7.5%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%
総和の%	1.8%	3.9%	0.5%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	6.5%
今後、1段階目の日本栄養士会の認定管理栄養士	35	52	2	0	3	0	0	0	92
算定上の課題の%	106.0%	155.6%	7.7%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	38.0%	56.5%	2.2%	0.0%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	24.0%
取得に向けて活動しようと考えている	23	28	1	0	25	0	0	0	77
算定上の課題の%	70.3%	86.1%	3.8%	0.0%	76.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	23.8%	28.6%	1.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24.0%
総和の%	9.1%	13.6%	0.5%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	24.0%
日本栄養士会の認定管理栄養士	35	11	0	1	4	0	0	1	53
算定上の課題の%	106.0%	24.4%	0.0%	7.1%	11.8%	0.0%	0.0%	25.0%	100.0%
病院機能種区分の%	23.8%	6.0%	0.0%	14.3%	8.3%	36.4%	0.0%	1.9%	13.8%
取得するつもりはない	1	2	0	0	0	0	0	0	3
算定上の課題の%	3.0%	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.3%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
総和の%	0.3%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
がん病態栄養専門管理栄養士の取得者が退職(異動を含む)してしまった	1	12	0	0	0	0	0	0	13
算定上の課題の%	3.0%	26.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.3%	6.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
総和の%	0.3%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
病院の方針	19	9	1	3	2	2	0	2	38
算定上の課題の%	57.6%	27.3%	3.8%	21.4%	11.8%	11.8%	0.0%	5.0%	100.0%
病院機能種区分の%	12.9%	4.9%	5.0%	42.9%	16.7%	18.2%	0.0%	50.0%	9.9%
総和の%	5.0%	2.3%	0.3%	0.8%	0.5%	0.5%	0.0%	0.5%	9.9%
その他	48	72	14	3	5	7	0	1	150
算定上の課題の%	144.0%	216.0%	53.8%	21.4%	15.4%	20.5%	0.0%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	32.0%	48.0%	9.3%	2.0%	3.3%	4.7%	0.0%	0.7%	39.2%
取得するつもりはない	32	39	7	0	41	6	0	25	165
算定上の課題の%	96.0%	117.0%	18.2%	0.0%	123.0%	16.7%	0.0%	25.0%	100.0%
病院機能種区分の%	32.7%	39.6%	70.0%	42.9%	41.7%	63.6%	0.0%	25.0%	39.2%
総和の%	12.5%	18.8%	3.7%	0.8%	1.3%	1.8%	0.0%	0.3%	39.2%
合計	147	182	20	7	12	11	0	4	383
算定上の課題の%	44.9%	47.5%	5.2%	1.8%	3.1%	2.9%	0.0%	1.0%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.4%	47.5%	5.2%	1.8%	3.1%	2.9%	0.0%	1.0%	100.0%

Q15-1.④\_4:算定件数\_④イ外来栄養食事指導料 1 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施 260 点)

●全体の[算定]は 94 施設で平均 20.4 件、[非算定]は 8 施設で平均 9.0 件であった。

④イ外来栄養食事指導料1 注3 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施260点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	15	13.5	18.7	1	56	3	1	4.0		4	4	4
一般病院B	57	21.9	34.9	1	164	7	3	11.0	8.7	1	17	15
特定機能病院	22	21.0	31.3	1	142	11.5	4	8.8	6.9	4	19	6
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	94	20.4	31.9	1	164	7.5	8	9.0	6.9	1	19	6

Q15-1.⑤\_1:取得の有無\_⑤イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用初回 235 点)

●全体では、「取得していない」が最も高く 67.1%、次いで「該当しない」が 22.2%、「取得している」が 10.6%であった。

⑤イ外来栄養食事指導料1 注4 (1) ② (情報通信機器利用初回235点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	70	71	18	5	13	16	4	3	200
取得の有無の%	35.0%	35.5%	9.0%	2.5%	6.5%	8.0%	2.0%	1.5%	100.0%
病院機能種区分の%	9.5%	14.8%	29.5%	5.8%	5.8%	7.4%	12.9%	6.7%	10.6%
総和の%	3.7%	3.8%	1.0%	0.3%	0.7%	0.9%	0.2%	0.2%	10.6%
取得していない	494	360	42	61	138	126	16	24	1261
取得の有無の%	39.2%	28.5%	3.3%	4.8%	10.9%	10.0%	1.3%	1.9%	100.0%
病院機能種区分の%	67.2%	74.8%	68.9%	70.9%	61.6%	58.3%	51.6%	53.3%	67.1%
総和の%	26.3%	19.2%	2.2%	3.2%	7.3%	6.7%	0.9%	1.3%	67.1%
該当しない	171	50	1	20	73	74	11	18	418
取得の有無の%	40.9%	12.0%	0.2%	4.8%	17.5%	17.7%	2.6%	4.3%	100.0%
病院機能種区分の%	23.3%	10.4%	1.6%	23.3%	32.6%	34.3%	35.5%	40.0%	22.2%
総和の%	9.1%	2.7%	0.1%	1.1%	3.9%	3.9%	0.6%	1.0%	22.2%
合計	735	481	61	86	224	216	31	45	1879
取得の有無の%	39.1%	25.6%	3.2%	4.6%	11.9%	11.5%	1.6%	2.4%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.1%	25.6%	3.2%	4.6%	11.9%	11.5%	1.6%	2.4%	100.0%

Q15-1.⑤\_2:取得していない理由\_⑤イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用初回 235 点)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く 43.8%、次いで「施設の方針」が 27.5%、「栄養部門以外に要因あり」が 17.4%であった。

⑤イ外来栄養食事指導料1 注4 (1) ② (情報通信機器利用初回235点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	43	43	9	5	9	7	0	1	117
取得していない理由の%	36.8%	36.8%	7.7%	4.3%	7.7%	6.0%	0.0%	0.9%	100.0%
病院機能種区分の%	10.2%	13.8%	22.5%	9.3%	7.8%	7.0%	0.0%	5.3%	10.9%
総和の%	4.0%	4.0%	0.8%	0.5%	0.8%	0.7%	0.0%	0.1%	10.9%
栄養部門以外に要因あり	77	53	7	11	19	17	1	2	187
取得していない理由の%	41.2%	28.3%	3.7%	5.9%	10.2%	9.1%	0.5%	1.1%	100.0%
病院機能種区分の%	18.2%	17.0%	17.5%	20.4%	16.5%	17.0%	7.7%	10.5%	17.4%
総和の%	7.2%	4.9%	0.7%	1.0%	1.8%	1.6%	0.1%	0.2%	17.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	202	130	9	20	56	41	4	9	471
取得していない理由の%	42.9%	27.6%	1.9%	4.2%	11.9%	8.7%	0.8%	1.9%	100.0%
病院機能種区分の%	47.9%	41.7%	22.5%	37.0%	48.7%	41.0%	30.8%	47.4%	43.8%
総和の%	18.8%	12.1%	0.8%	1.9%	5.2%	3.8%	0.4%	0.8%	43.8%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	3	1	0	0	0	0	0	0	4
取得していない理由の%	75.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.7%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
総和の%	0.3%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
施設の方針	97	85	15	18	31	35	8	7	296
取得していない理由の%	32.8%	28.7%	5.1%	6.1%	10.5%	11.8%	2.7%	2.4%	100.0%
病院機能種区分の%	23.0%	27.2%	37.5%	33.3%	27.0%	35.0%	61.5%	36.8%	27.5%
総和の%	9.0%	7.9%	1.4%	1.7%	2.9%	3.3%	0.7%	0.7%	27.5%
合計	422	312	40	54	115	100	13	19	1075
取得していない理由の%	39.3%	29.0%	3.7%	5.0%	10.7%	9.3%	1.2%	1.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.3%	29.0%	3.7%	5.0%	10.7%	9.3%	1.2%	1.8%	100.0%

Q15-1.1⑤\_3:算定上の課題\_⑤イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用初回 235 点)

●全体では、「対面で実施できており、必要性を感じないから」が最も高く 46.4%、次いで「施設の設備が整っていないから」が 35.1%、「患者さんの通信環境が難しいから」が 28.5%であった。

⑤イ外来栄養食事指導料1 注4(1)②(情報通信機器利用初回235点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテー ション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・ 無床診療所	有床診療所	合計
対面で実施できており、 必要性を感じないから	148	125	11	14	34	36	6	8	382
算定上の課題の%	38.7%	32.7%	2.9%	3.7%	8.9%	9.4%	1.6%	2.1%	100.0%
病院機能種区分の%	45.7%	52.7%	44.0%	34.1%	36.6%	45.0%	75.0%	50.0%	46.4%
総和の%	18.0%	15.2%	1.3%	1.7%	4.1%	4.4%	0.7%	1.0%	46.4%
施設の設備が整っていないから	125	71	14	15	36	22	0	6	289
算定上の課題の%	43.3%	24.6%	4.8%	5.2%	12.5%	7.6%	0.0%	2.1%	100.0%
病院機能種区分の%	38.6%	30.0%	56.0%	36.6%	38.7%	27.5%	0.0%	37.5%	35.1%
総和の%	15.2%	8.6%	1.7%	1.8%	4.4%	2.7%	0.0%	0.7%	35.1%
患者さんが断るから	11	4	0	0	2	3	0	0	20
算定上の課題の%	55.0%	20.0%	0.0%	0.0%	10.0%	15.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	3.4%	1.7%	0.0%	0.0%	2.2%	3.8%	0.0%	0.0%	2.4%
総和の%	1.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.2%	0.4%	0.0%	0.0%	2.4%
患者さんの通信環境が難しいから	102	52	1	13	35	26	1	5	235
算定上の課題の%	43.4%	22.1%	0.4%	5.5%	14.9%	11.1%	0.4%	2.1%	100.0%
病院機能種区分の%	31.5%	21.9%	4.0%	31.7%	37.6%	32.5%	12.5%	31.3%	28.5%
総和の%	12.4%	6.3%	0.1%	1.6%	4.2%	3.2%	0.1%	0.6%	28.5%
病院の方針	22	18	2	3	12	4	2	1	64
算定上の課題の%	34.4%	28.1%	3.1%	4.7%	18.8%	6.3%	3.1%	1.6%	100.0%
病院機能種区分の%	6.8%	7.6%	8.0%	7.3%	12.9%	5.0%	25.0%	6.3%	7.8%
総和の%	2.7%	2.2%	0.2%	0.4%	1.5%	0.5%	0.2%	0.1%	7.8%
その他	27	29	6	5	6	13	0	2	88
算定上の課題の%	30.7%	33.0%	6.8%	5.7%	6.8%	14.8%	0.0%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	8.3%	12.2%	24.0%	12.2%	6.5%	16.3%	0.0%	12.5%	10.7%
総和の%	3.3%	3.5%	0.7%	0.6%	0.7%	1.6%	0.0%	0.2%	10.7%
合計 (課題1+2)	324	237	25	41	93	80	8	16	824
算定上の課題の%	39.3%	28.8%	3.0%	5.0%	11.3%	9.7%	1.0%	1.9%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.3%	28.8%	3.0%	5.0%	11.3%	9.7%	1.0%	1.9%	100.0%

Q15-1.1⑤\_4:算定件数\_⑤イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用初回 235 点)

●全体の[算定]は 13 施設で平均 5.9 件、[非算定]は 2 施設で平均 1.5 件であった。

⑤イ外来栄養食事指導料1 注4(1)②(情報通信機器利用初回235点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	5	2.2	1.6	1	4	1	1	2.0		2	2	2
一般病院B	6	10.7	19.8	1	51	3	0					
特定機能病院	1	1.0		1	1	1	1	1.0		1	1	1
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	1	1.0		1	1	1	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	13	5.9	13.6	1	51	1	2	1.5	0.7	1	2	1.5

Q15-1.1⑥\_1:取得の有無\_⑥イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用 2 回目以降:180 点)

●全体では、「取得していない」が最も高く 64.2%、次いで「該当しない」が 23.1%、「取得している」が 12.7%であった。

⑥イ外来栄養食事指導料1 注4(2)②(情報通信機器利用2回目以降:180点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテー ション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・ 無床診療所	有床診療所	合計
取得している	74	98	18	5	14	18	6	5	238
取得の有無の%	31.1%	41.2%	7.6%	2.1%	5.9%	7.6%	2.5%	2.1%	100.0%
病院機能種区分の%	10.1%	20.3%	29.5%	5.8%	6.3%	8.3%	19.4%	10.9%	12.7%
総和の%	3.9%	5.2%	1.0%	0.3%	0.7%	1.0%	0.3%	0.3%	12.7%
取得していない	481	334	40	59	135	123	14	22	1208
取得の有無の%	39.8%	27.6%	3.3%	4.9%	11.2%	10.2%	1.2%	1.8%	100.0%
病院機能種区分の%	65.4%	69.3%	65.6%	68.6%	60.5%	56.9%	45.2%	47.8%	64.2%
総和の%	25.6%	17.8%	2.1%	3.1%	7.2%	6.5%	0.7%	1.2%	64.2%
該当しない	181	50	3	22	74	75	11	19	435
取得の有無の%	41.6%	11.5%	0.7%	5.1%	17.0%	17.2%	2.5%	4.4%	100.0%
病院機能種区分の%	24.6%	10.4%	4.9%	25.6%	33.2%	34.7%	35.5%	41.3%	23.1%
総和の%	9.6%	2.7%	0.2%	1.2%	3.9%	4.0%	0.6%	1.0%	23.1%
合計	736	482	61	86	223	216	31	46	1881
取得の有無の%	39.1%	25.6%	3.2%	4.6%	11.9%	11.5%	1.6%	2.4%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.1%	25.6%	3.2%	4.6%	11.9%	11.5%	1.6%	2.4%	100.0%

Q15-1⑥\_2:取得していない理由\_⑥イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用 2 回目以降:180点)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く43.2%、次いで「施設の方針」が27.0%、「栄養部門以外に要因あり」が18.5%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑥イ外来栄養食事指導料1									
注4(2)②(情報通信機器利用2回目以降:180点)									
栄養部門に要因あり	47	35	7	5	9	7	1	1	112
取得していない理由の%	42.0%	31.3%	6.3%	4.5%	8.0%	6.3%	0.9%	0.9%	100.0%
病院機能種区分の%	11.6%	12.2%	18.9%	9.6%	7.9%	7.3%	7.7%	5.9%	11.0%
総和の%	4.6%	3.4%	0.7%	0.5%	0.9%	0.7%	0.1%	0.1%	11.0%
栄養部門以外に要因あり	78	53	7	12	19	17	1	2	189
取得していない理由の%	41.3%	28.0%	3.7%	6.3%	10.1%	9.0%	0.5%	1.1%	100.0%
病院機能種区分の%	19.3%	18.5%	18.9%	23.1%	16.7%	17.7%	7.7%	11.8%	18.5%
総和の%	7.7%	5.2%	0.7%	1.2%	1.9%	1.7%	0.1%	0.2%	18.5%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	186	125	8	18	54	38	4	7	440
取得していない理由の%	42.3%	28.4%	1.8%	4.1%	12.3%	8.6%	0.9%	1.6%	100.0%
病院機能種区分の%	46.0%	43.7%	21.6%	34.6%	47.4%	39.6%	30.8%	41.2%	43.2%
総和の%	18.3%	12.3%	0.8%	1.8%	5.3%	3.7%	0.4%	0.7%	43.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	3	0	0	0	0	0	0	0	3
取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
総和の%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
施設の方針	90	73	15	17	32	34	7	7	275
取得していない理由の%	32.7%	26.5%	5.5%	6.2%	11.6%	12.4%	2.5%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	22.3%	25.5%	40.5%	32.7%	28.1%	35.4%	53.8%	41.2%	27.0%
総和の%	8.8%	7.2%	1.5%	1.7%	3.1%	3.3%	0.7%	0.7%	27.0%
合計	404	286	37	52	114	96	13	17	1019
取得していない理由の%	39.6%	28.1%	3.6%	5.1%	11.2%	9.4%	1.3%	1.7%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.6%	28.1%	3.6%	5.1%	11.2%	9.4%	1.3%	1.7%	100.0%

Q15-1⑥\_3:算定上の課題\_⑥イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用 2 回目以降:180点)

●全体では、「対面で実施できており、必要性を感じないから」が最も高く45.3%、次いで「施設の設備が整っていないから」が35.6%、「患者さんの通信環境が難しいから」が28.8%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑥イ外来栄養食事指導料1									
注4(2)②(情報通信機器利用2回目以降:180点)									
対面で実施できており、必要性を感じないから	136	113	11	13	33	35	5	7	353
算定上の課題の%	38.5%	32.0%	3.1%	3.7%	9.3%	9.9%	1.4%	2.0%	100.0%
病院機能種区分の%	43.5%	52.3%	45.8%	33.3%	36.7%	46.1%	71.4%	46.7%	45.3%
総和の%	17.4%	14.5%	1.4%	1.7%	4.2%	4.5%	0.6%	0.9%	45.3%
施設の設備が整っていないから	123	69	13	13	35	20	0	5	278
算定上の課題の%	44.2%	24.8%	4.7%	4.7%	12.6%	7.2%	0.0%	1.8%	100.0%
病院機能種区分の%	39.3%	31.9%	54.2%	33.3%	38.9%	26.3%	0.0%	33.3%	35.6%
総和の%	15.8%	8.8%	1.7%	1.7%	4.5%	2.6%	0.0%	0.6%	35.6%
患者さんが断るから	9	5	1	0	2	4	0	0	21
算定上の課題の%	42.9%	23.8%	4.8%	0.0%	9.5%	19.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	2.9%	2.3%	4.2%	0.0%	2.2%	5.3%	0.0%	0.0%	2.7%
総和の%	1.2%	0.6%	0.1%	0.0%	0.3%	0.5%	0.0%	0.0%	2.7%
患者さんの通信環境が難しいから	98	49	1	12	35	25	0	5	225
算定上の課題の%	43.6%	21.8%	0.4%	5.3%	15.6%	11.1%	0.0%	2.2%	100.0%
病院機能種区分の%	31.3%	22.7%	4.2%	30.8%	38.9%	32.9%	0.0%	33.3%	28.8%
総和の%	12.6%	6.3%	0.1%	1.5%	4.5%	3.2%	0.0%	0.6%	28.8%
病院の方針	20	16	1	4	12	4	2	1	60
算定上の課題の%	33.3%	26.7%	1.7%	6.7%	20.0%	6.7%	3.3%	1.7%	100.0%
病院機能種区分の%	6.4%	7.4%	4.2%	10.3%	13.3%	5.3%	28.6%	6.7%	7.7%
総和の%	2.6%	2.1%	0.1%	0.5%	1.5%	0.5%	0.3%	0.1%	7.7%
その他	28	22	5	5	5	12	0	2	79
算定上の課題の%	35.4%	27.8%	6.3%	6.3%	6.3%	15.2%	0.0%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	8.9%	10.2%	20.8%	12.8%	5.6%	15.8%	0.0%	13.3%	10.1%
総和の%	3.6%	2.8%	0.6%	0.6%	0.6%	1.5%	0.0%	0.3%	10.1%
合計(課題1+2)	313	216	24	39	90	76	7	15	780
算定上の課題の%	40.1%	27.7%	3.1%	5.0%	11.5%	9.7%	0.9%	1.9%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	40.1%	27.7%	3.1%	5.0%	11.5%	9.7%	0.9%	1.9%	100.0%

Q15-1.1⑥\_4:算定件数\_⑥イ外来栄養食事指導料 1 ②(情報通信機器利用 2 回目以降:180 点)

●全体の[算定]は 39 施設で平均 6.1 件、[非算定]は 6 施設で平均 2.0 件であった。

⑥イ外来栄養食事指導料 注4 (2) ②(情報通信機器利用2回目以降:180点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	14	3.5	5.8	1	23	1.5	3	2.7	2.1	1	5	2
一般病院B	16	10.2	29.3	1	120	3	2	1.0	0.0	1	1	1
特定機能病院	6	3.3	2.3	1	7	3	0					
リハビリテーション病院	0						1	2.0		2	2	2
慢性期病院	0						0					
精神科病院	2	1.5	0.7	1	2	1.5	0					
クリニック・無床診療所	1	2.0		2	2	2	0					
有床診療所	0						0					
合計	39	6.1	19.1	1	120	2	6	2.0	1.5	1	5	1.5

Q15-1.⑤⑥\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_⑤⑥イ外来栄養食事指導料 1

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く5 件で平均実施件数は 2.6 件であった。

⑤⑥イ外来栄養食事指導料	認知症													統合失調症				
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<)	平均値(非<)	標準偏差(非<)	最小値(非<)	最大値(非<)	中央値(非<)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<)	平均値(非<)	標準偏差(非<)	最小値(非<)	最大値(非<)	中央値(非<)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	気分障害													その他の精神疾患				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	骨粗鬆症													BMI30未満の肥満				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	慢性閉塞性肺疾患													乳幼児育児に関する相談				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	妊産婦への栄養相談													フレイル・サルコペニア予防				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	脱水													下痢・便秘				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	その他																	
一般病院A	3	0	0	3		3.3	2.1	1	5		4							
一般病院B	1	0	0	1		1.0		1	1		1							
特定機能病院	1	0	0	1														
リハビリテーション病院	1	0	0	1		2.0		2	2		2							
慢性期病院	0	0	0	0														
精神科病院	0	0	0	0														
クリニック・無床診療所	0	0	0	0														
有床診療所	0	0	0	0														
合計	6	0	0	5		2.6	1.8	1	5		2							

※(括弧)は件数が無回答を除く

Q15-1.1⑦\_1:取得の有無\_⑦口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)

●全体では、「該当しない」が最も高く79.0%、次いで「取得していない」が18.6%、「取得している」が2.3%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑦口外来栄養食事指導料2									
注5(1)①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)									
取得している	21	11	0	2	3	1	3	2	43
取得の有無の%	48.8%	25.6%	0.0%	4.7%	7.0%	2.3%	7.0%	4.7%	100.0%
病院機能種区分の%	2.9%	2.4%	0.0%	2.3%	1.4%	0.5%	10.3%	4.3%	2.3%
総和の%	1.1%	0.6%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.2%	0.1%	2.3%
取得していない	150	90	4	20	33	30	6	10	343
取得の有無の%	43.7%	26.2%	1.2%	5.8%	9.6%	8.7%	1.7%	2.9%	100.0%
病院機能種区分の%	20.8%	19.4%	6.8%	22.7%	14.9%	14.1%	20.7%	21.7%	18.6%
総和の%	8.1%	4.9%	0.2%	1.1%	1.8%	1.6%	0.3%	0.5%	18.6%
該当しない	549	364	55	66	186	182	20	34	1456
取得の有無の%	37.7%	25.0%	3.8%	4.5%	12.8%	12.5%	1.4%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	76.3%	78.3%	93.2%	75.0%	83.8%	85.4%	69.0%	73.9%	79.0%
総和の%	29.8%	19.8%	3.0%	3.6%	10.1%	9.9%	1.1%	1.8%	79.0%
合計	720	465	59	88	222	213	29	46	1842
取得の有無の%	39.1%	25.2%	3.2%	4.8%	12.1%	11.6%	1.6%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.1%	25.2%	3.2%	4.8%	12.1%	11.6%	1.6%	2.5%	100.0%

Q15-1.1⑦\_2:取得していない理由\_⑦口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く49.3%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が30.6%、「栄養部門に要因あり」が9.6%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑦口外来栄養食事指導料2									
注5(1)①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)									
栄養部門に要因あり	9	9	0	2	1	1	0	0	22
取得していない理由の%	40.9%	40.9%	0.0%	9.1%	4.5%	4.5%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	8.6%	14.8%	0.0%	11.8%	5.6%	6.3%	0.0%	0.0%	9.6%
総和の%	3.9%	3.9%	0.0%	0.9%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	9.6%
栄養部門以外に要因あり	11	2	0	3	4	1	0	0	21
取得していない理由の%	52.4%	9.5%	0.0%	14.3%	19.0%	4.8%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	10.5%	3.3%	0.0%	17.6%	22.2%	6.3%	0.0%	0.0%	9.2%
総和の%	4.8%	0.9%	0.0%	1.3%	1.7%	0.4%	0.0%	0.0%	9.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	37	18	0	6	4	5	0	0	70
取得していない理由の%	52.9%	25.7%	0.0%	8.6%	5.7%	7.1%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	35.2%	29.5%	0.0%	35.3%	22.2%	31.3%	0.0%	0.0%	30.6%
総和の%	16.2%	7.9%	0.0%	2.6%	1.7%	2.2%	0.0%	0.0%	30.6%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	3	0	0	0	0	0	0	0	3
取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
総和の%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
施設の方針	45	32	4	6	9	9	3	5	113
取得していない理由の%	39.8%	28.3%	3.5%	5.3%	8.0%	8.0%	2.7%	4.4%	100.0%
病院機能種区分の%	42.9%	52.5%	100.0%	35.3%	50.0%	56.3%	100.0%	100.0%	49.3%
総和の%	19.7%	14.0%	1.7%	2.6%	3.9%	3.9%	1.3%	2.2%	49.3%
合計	105	61	4	17	18	16	3	5	229
取得していない理由の%	45.9%	26.6%	1.7%	7.4%	7.9%	7.0%	1.3%	2.2%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	45.9%	26.6%	1.7%	7.4%	7.9%	7.0%	1.3%	2.2%	100.0%

Q15-1.1⑦\_3:算定上の課題\_⑦口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)

●全体では、「その他」が最も高く37.8%、次いで「病院の方針」が36.3%、「管理栄養士のマンパワー不足」が31.9%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑦口外来栄養食事指導料2									
注5(1)①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)									
管理栄養士のマンパワー不足	16	17	0	4	2	4	0	0	43
度数									
算定上の課題の%	37.2%	39.5%	0.0%	9.3%	4.7%	9.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	27.6%	42.5%	0.0%	44.4%	16.7%	36.4%	0.0%	0.0%	31.9%
総和の%	11.9%	12.6%	0.0%	3.0%	1.5%	3.0%	0.0%	0.0%	31.9%
患者が拒否するから	0	0	0	0	0	0	0	0	0
度数									
算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院の方針	20	14	0	4	3	4	2	2	49
度数									
算定上の課題の%	40.8%	28.6%	0.0%	8.2%	6.1%	8.2%	4.1%	4.1%	100.0%
病院機能種区分の%	34.5%	35.0%	0.0%	44.4%	25.0%	36.4%	100.0%	66.7%	36.3%
総和の%	14.8%	10.4%	0.0%	3.0%	2.2%	3.0%	1.5%	1.5%	36.3%
その他	25	12	0	1	7	5	0	1	51
度数									
算定上の課題の%	49.0%	23.5%	0.0%	2.0%	13.7%	9.8%	0.0%	2.0%	100.0%
病院機能種区分の%	43.1%	30.0%	0.0%	11.1%	58.3%	45.5%	0.0%	33.3%	37.8%
総和の%	18.5%	8.9%	0.0%	0.7%	5.2%	3.7%	0.0%	0.7%	37.8%
合計(課題1+2)	58	40	0	9	12	11	2	3	135
度数									
算定上の課題の%	43.0%	29.6%	0.0%	6.7%	8.9%	8.1%	1.5%	2.2%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	43.0%	29.6%	0.0%	6.7%	8.9%	8.1%	1.5%	2.2%	100.0%

Q15-1.1⑦\_4:算定件数\_⑦口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)

●全体の[算定]は13施設で平均4.8件、[非算定]は0施設であった。

	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	7	2.4	1.6	1	5	2	0					
一般病院B	2	13.0	17.0	1	25	13	0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	11.0		11	11	11	0					
慢性期病院	2	2.0	0.0	2	2	2	0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	1	4.0		4	4	4	0					
有床診療所	0						0					
合計	13	4.8	6.7	1	25	2	0					

Q15-1.⑧.1\_1:取得の有無\_⑧口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)

●全体では、「該当しない」が最も高く79.8%、次いで「取得していない」が18.2%、「取得している」が2.0%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑧口外来栄養食事指導料2									
注5(2)①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)									
取得している	18	8	0	2	4	1	2	2	37
度数									
取得の有無の%	48.6%	21.6%	0.0%	5.4%	10.8%	2.7%	5.4%	5.4%	100.0%
病院機能種区分の%	2.5%	1.7%	0.0%	2.3%	1.8%	0.5%	6.9%	4.3%	2.0%
総和の%	1.0%	0.4%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	2.0%
取得していない	145	88	4	19	32	29	7	10	334
度数									
取得の有無の%	43.4%	26.3%	1.2%	5.7%	9.6%	8.7%	2.1%	3.0%	100.0%
病院機能種区分の%	20.2%	19.0%	6.8%	21.6%	14.4%	13.6%	24.1%	21.7%	18.2%
総和の%	7.9%	4.8%	0.2%	1.0%	1.7%	1.6%	0.4%	0.5%	18.2%
該当しない	554	367	55	67	186	183	20	34	1466
度数									
取得の有無の%	37.8%	25.0%	3.8%	4.6%	12.7%	12.5%	1.4%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	77.3%	79.3%	93.2%	76.1%	83.8%	85.9%	69.0%	73.9%	79.8%
総和の%	30.2%	20.0%	3.0%	3.6%	10.1%	10.0%	1.1%	1.9%	79.8%
合計	717	463	59	88	222	213	29	46	1837
度数									
取得の有無の%	39.0%	25.2%	3.2%	4.8%	12.1%	11.6%	1.6%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	39.0%	25.2%	3.2%	4.8%	12.1%	11.6%	1.6%	2.5%	100.0%

Q15-1.⑧.1\_2:取得していない理由\_⑧口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く49.3%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が30.1%、「栄養部門に要因あり」「栄養部門以外に要因あり」が同率で9.6%であった。

⑧口外来栄養食事指導料2 注5(2)①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点) 栄養部門に要因あり	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
度数	9	9	0	2	1	1	0	0	22
取得していない理由の%	40.9%	40.9%	0.0%	9.1%	4.5%	4.5%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	8.7%	15.0%	0.0%	11.8%	5.6%	5.9%	0.0%	0.0%	9.6%
総和の%	3.9%	3.9%	0.0%	0.9%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	9.6%
栄養部門以外に要因あり	12	2	0	3	4	1	0	0	22
取得していない理由の%	54.5%	9.1%	0.0%	13.6%	18.2%	4.5%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	11.5%	3.3%	0.0%	17.6%	22.2%	5.9%	0.0%	0.0%	9.6%
総和の%	5.2%	0.9%	0.0%	1.3%	1.7%	0.4%	0.0%	0.0%	9.6%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	36	18	0	6	4	5	0	0	69
取得していない理由の%	52.2%	26.1%	0.0%	8.7%	5.8%	7.2%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	34.6%	30.0%	0.0%	35.3%	22.2%	29.4%	0.0%	0.0%	30.1%
総和の%	15.7%	7.9%	0.0%	2.6%	1.7%	2.2%	0.0%	0.0%	30.1%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	3	0	0	0	0	0	0	0	3
取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
総和の%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
施設の方針	44	31	4	6	9	10	4	5	113
取得していない理由の%	38.9%	27.4%	3.5%	5.3%	8.0%	8.8%	3.5%	4.4%	100.0%
病院機能種区分の%	42.3%	51.7%	100.0%	35.3%	50.0%	58.8%	100.0%	100.0%	49.3%
総和の%	19.2%	13.5%	1.7%	2.6%	3.9%	4.4%	1.7%	2.2%	49.3%
合計	104	60	4	17	18	17	4	5	229
取得していない理由の%	45.4%	26.2%	1.7%	7.4%	7.9%	7.4%	1.7%	2.2%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	45.4%	26.2%	1.7%	7.4%	7.9%	7.4%	1.7%	2.2%	100.0%

Q15-1.⑧.1\_3:算定上の課題\_⑧口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)

●全体では、「その他」が最も高く38.3%、次いで「病院の方針」が34.6%、「管理栄養士のマンパワー不足」が30.8%であった。

⑧口外来栄養食事指導料2 注5(2)①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点) 管理栄養士のマンパワー不足	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
度数	15	17	0	4	2	3	0	0	41
算定上の課題の%	36.6%	41.5%	0.0%	9.8%	4.9%	7.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	27.3%	43.6%	0.0%	44.4%	16.7%	25.0%	0.0%	0.0%	30.8%
総和の%	11.3%	12.8%	0.0%	3.0%	1.5%	2.3%	0.0%	0.0%	30.8%
患者が拒否するから	0	0	0	0	0	1	0	0	1
算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.8%
総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.8%
病院の方針	17	13	0	4	3	4	3	2	46
算定上の課題の%	37.0%	28.3%	0.0%	8.7%	6.5%	8.7%	6.5%	4.3%	100.0%
病院機能種区分の%	30.9%	33.3%	0.0%	44.4%	25.0%	33.3%	100.0%	66.7%	34.6%
総和の%	12.8%	9.8%	0.0%	3.0%	2.3%	3.0%	2.3%	1.5%	34.6%
その他	25	12	0	1	7	5	0	1	51
算定上の課題の%	49.0%	23.5%	0.0%	2.0%	13.7%	9.8%	0.0%	2.0%	100.0%
病院機能種区分の%	45.5%	30.8%	0.0%	11.1%	58.3%	41.7%	0.0%	33.3%	38.3%
総和の%	18.8%	9.0%	0.0%	0.8%	5.3%	3.8%	0.0%	0.8%	38.3%
合計 (課題1+2)	55	39	0	9	12	12	3	3	133
算定上の課題の%	41.4%	29.3%	0.0%	6.8%	9.0%	9.0%	2.3%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	41.4%	29.3%	0.0%	6.8%	9.0%	9.0%	2.3%	2.3%	100.0%

Q15-1.⑧.1\_4:算定件数\_⑧口外来栄養食事指導料 2 ①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)

●全体の[算定]は7施設で平均21.3件、[非算定]は1施設で平均3.0件であった。

⑧口外来栄養食事指導料2 注5(2)①(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	3	2.0	0.0	2	2	2	0					
一般病院B	1	38.0		38	38	38	1	3.0		3	3	3
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	102.0		102	102	102	0					
慢性期病院	1	2.0		2	2	2	0					
精神科病院	1	1.0		1	1	1	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	7	21.3	38.1	1	102	2	1	3.0		3	3	3



Q15-1.⑨\_2:取得していない理由\_⑨口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養CS)、初回情報通信機器利用:225点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く49.4%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が30.2%、「栄養部門に要因あり」が9.8%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑨口外来栄養食事指導料2									
注5(1)②(診療所、外部(栄養CS)、初回情報通信機器利用:225点)									
栄養部門に要因あり	11	8	0	2	1	1	0	1	24
取得していない理由の%	45.8%	33.3%	0.0%	8.3%	4.2%	4.2%	0.0%	4.2%	100.0%
病院機能種区分の%	9.8%	12.5%	0.0%	11.1%	5.3%	5.9%	0.0%	20.0%	9.8%
総和の%	4.5%	3.3%	0.0%	0.8%	0.4%	0.4%	0.0%	0.4%	9.8%
栄養部門以外に要因あり	10	6	0	3	3	1	0	0	23
取得していない理由の%	43.5%	26.1%	0.0%	13.0%	13.0%	4.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	8.9%	9.4%	0.0%	16.7%	15.8%	5.9%	0.0%	0.0%	9.4%
総和の%	4.1%	2.4%	0.0%	1.2%	1.2%	0.4%	0.0%	0.0%	9.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	40	19	0	7	5	3	0	0	74
取得していない理由の%	54.1%	25.7%	0.0%	9.5%	6.8%	4.1%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	35.7%	29.7%	0.0%	38.9%	26.3%	17.6%	0.0%	0.0%	30.2%
総和の%	16.3%	7.8%	0.0%	2.9%	2.0%	1.2%	0.0%	0.0%	30.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	3	0	0	0	0	0	0	0	3
取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%
総和の%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%
施設の方針	48	31	4	6	10	12	6	4	121
取得していない理由の%	39.7%	25.6%	3.3%	5.0%	8.3%	9.9%	5.0%	3.3%	100.0%
病院機能種区分の%	42.9%	48.4%	100.0%	33.3%	52.6%	70.6%	100.0%	80.0%	49.4%
総和の%	19.6%	12.7%	1.6%	2.4%	4.1%	4.9%	2.4%	1.6%	49.4%
合計	112	64	4	18	19	17	6	5	245
取得していない理由の%	45.7%	26.1%	1.6%	7.3%	7.8%	6.9%	2.4%	2.0%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	45.7%	26.1%	1.6%	7.3%	7.8%	6.9%	2.4%	2.0%	100.0%

Q15-1.⑨\_3:算定上の課題\_⑨口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養CS)、初回情報通信機器利用:225点)

●全体では、「病院の方針」が最も高く31.7%、次いで「その他」が31.0%、「施設の設備が整っていないから」が23.9%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑨口外来栄養食事指導料2									
注5(1)②(診療所、外部(栄養CS)、初回情報通信機器利用:225点)									
対面で実施できており、必要性を感じないから	7	6	0	2	0	0	2	0	17
算定上の課題の%	41.2%	35.3%	0.0%	11.8%	0.0%	0.0%	11.8%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	12.1%	14.3%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	40.0%	0.0%	12.0%
総和の%	4.9%	4.2%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%	1.4%	0.0%	12.0%
施設の設備が整っていないから	12	10	0	4	4	3	0	1	34
算定上の課題の%	35.3%	29.4%	0.0%	11.8%	11.8%	8.8%	0.0%	2.9%	100.0%
病院機能種区分の%	20.7%	23.8%	0.0%	40.0%	33.3%	27.3%	0.0%	25.0%	23.9%
総和の%	8.5%	7.0%	0.0%	2.8%	2.8%	2.1%	0.0%	0.7%	23.9%
患者さんが断るから	0	1	0	0	0	1	0	0	2
算定上の課題の%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	0.0%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	1.4%
総和の%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	1.4%
患者さんの通信環境が難しいから	5	4	0	0	3	1	0	0	13
算定上の課題の%	38.5%	30.8%	0.0%	0.0%	23.1%	7.7%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	8.6%	9.5%	0.0%	0.0%	25.0%	9.1%	0.0%	0.0%	9.2%
総和の%	3.5%	2.8%	0.0%	0.0%	2.1%	0.7%	0.0%	0.0%	9.2%
病院の方針	16	12	0	3	5	4	3	2	45
算定上の課題の%	35.6%	26.7%	0.0%	6.7%	11.1%	8.9%	6.7%	4.4%	100.0%
病院機能種区分の%	27.6%	28.6%	0.0%	30.0%	41.7%	36.4%	60.0%	50.0%	31.7%
総和の%	11.3%	8.5%	0.0%	2.1%	3.5%	2.8%	2.1%	1.4%	31.7%
その他	22	14	0	2	2	3	0	1	44
算定上の課題の%	50.0%	31.8%	0.0%	4.5%	4.5%	6.8%	0.0%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	37.9%	33.3%	0.0%	20.0%	16.7%	27.3%	0.0%	25.0%	31.0%
総和の%	15.5%	9.9%	0.0%	1.4%	1.4%	2.1%	0.0%	0.7%	31.0%
合計(課題1+2)	58	42	0	10	12	11	5	4	142
算定上の課題の%	40.8%	29.6%	0.0%	7.0%	8.5%	7.7%	3.5%	2.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	40.8%	29.6%	0.0%	7.0%	8.5%	7.7%	3.5%	2.8%	100.0%

Q15-1.⑨\_4:算定件数\_⑨口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養 CS)、初回情報通信機器利用:225点)

●全体の[算定]は1施設で平均1.0件、[非算定]は0施設であった。

⑨口外来栄養食事指導料2 注5(1)②(診療所、外部(栄養CS)、初回情報通信機器利用:225点)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	1	1.0		1	1	1	0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	1	1.0		1	1	1	0					

Q15-1.⑩\_1:取得の有無\_⑩口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養 CS)、対面2回目以降:170点)

●全体では、「該当しない」が最も高く80.1%、次いで「取得していない」が19.4%、「取得している」が0.5%であった。

⑩口外来栄養食事指導料2 注5(2)②(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:170点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数 4	6	0	0	0	0	0	0	10
	取得の有無の%	40.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.6%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%
	総和の%	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%
取得していない	度数 156	88	4	20	37	30	9	10	354
	取得の有無の%	44.1%	24.9%	1.1%	5.6%	10.5%	8.5%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.8%	19.0%	6.9%	23.0%	16.7%	14.2%	31.0%	19.4%
	総和の%	8.5%	4.8%	0.2%	1.1%	2.0%	1.6%	0.5%	19.4%
該当しない	度数 555	368	54	67	185	182	20	34	1465
	取得の有無の%	37.9%	25.1%	3.7%	4.6%	12.6%	12.4%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	77.6%	79.7%	93.1%	77.0%	83.3%	85.8%	69.0%	77.3%
	総和の%	30.3%	20.1%	3.0%	3.7%	10.1%	10.0%	1.1%	80.1%
合計	度数 715	462	58	87	222	212	29	44	1829
	取得の有無の%	39.1%	25.3%	3.2%	4.8%	12.1%	11.6%	1.6%	2.4%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.1%	25.3%	3.2%	4.8%	12.1%	11.6%	1.6%	2.4%

Q15-1.⑩\_2:取得していない理由\_⑩口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養 CS)、対面2回目以降:170点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く51.0%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が29.7%、「栄養部門以外に要因あり」が9.2%であった。

⑩口外来栄養食事指導料2 注5(2)②(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:170点)	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数 10	7	0	2	1	1	0	0	21
	取得していない理由の%	47.6%	33.3%	0.0%	9.5%	4.8%	4.8%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.9%	11.7%	0.0%	11.1%	5.3%	6.3%	0.0%	8.8%
	総和の%	4.2%	2.9%	0.0%	0.8%	0.4%	0.4%	0.0%	8.8%
栄養部門以外に要因あり	度数 10	5	0	3	3	1	0	0	22
	取得していない理由の%	45.5%	22.7%	0.0%	13.6%	13.6%	4.5%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.9%	8.3%	0.0%	16.7%	15.8%	6.3%	0.0%	9.2%
	総和の%	4.2%	2.1%	0.0%	1.3%	1.3%	0.4%	0.0%	9.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数 39	17	0	7	5	3	0	0	71
	取得していない理由の%	54.9%	23.9%	0.0%	9.9%	7.0%	4.2%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	34.8%	28.3%	0.0%	38.9%	26.3%	18.8%	0.0%	29.7%
	総和の%	16.3%	7.1%	0.0%	2.9%	2.1%	1.3%	0.0%	29.7%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数 3	0	0	0	0	0	0	0	3
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
	総和の%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
施設の方針	度数 50	31	3	6	10	11	6	5	122
	取得していない理由の%	41.0%	25.4%	2.5%	4.9%	8.2%	9.0%	4.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	44.6%	51.7%	100.0%	33.3%	52.6%	68.8%	100.0%	51.0%
	総和の%	20.9%	13.0%	1.3%	2.5%	4.2%	4.6%	2.1%	51.0%
合計	度数 112	60	3	18	19	16	6	5	239
	取得していない理由の%	46.9%	25.1%	1.3%	7.5%	7.9%	6.7%	2.5%	2.1%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	46.9%	25.1%	1.3%	7.5%	7.9%	6.7%	2.5%	2.1%

Q15-1.⑩\_3:算定上の課題\_⑩口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:170点)

●全体では、「その他」が最も高く40.6%、次いで「病院の方針」が37.7%、「管理栄養士のマンパワー不足」が22.5%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
⑩口外来栄養食事指導料2										
注5(2)②(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:170点)										
管理栄養士のマンパワー不足	度数	13	13	0	3	1	1	0	0	31
	算定上の課題の%	41.9%	41.9%	0.0%	9.7%	3.2%	3.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.0%	33.3%	0.0%	30.0%	7.7%	10.0%	0.0%	0.0%	22.5%
	総和の%	9.4%	9.4%	0.0%	2.2%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	22.5%
患者が拒否するから	度数	1	1	0	0	1	2	0	0	5
	算定上の課題の%	20.0%	20.0%	0.0%	0.0%	20.0%	40.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.7%	2.6%	0.0%	0.0%	7.7%	20.0%	0.0%	0.0%	3.6%
	総和の%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.7%	1.4%	0.0%	0.0%	3.6%
病院の方針	度数	19	14	0	5	5	4	3	2	52
	算定上の課題の%	36.5%	26.9%	0.0%	9.6%	9.6%	7.7%	5.8%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.2%	35.9%	0.0%	50.0%	38.5%	40.0%	75.0%	66.7%	37.7%
	総和の%	13.8%	10.1%	0.0%	3.6%	3.6%	2.9%	2.2%	1.4%	37.7%
その他	度数	28	14	0	3	6	3	1	1	56
	算定上の課題の%	50.0%	25.0%	0.0%	5.4%	10.7%	5.4%	1.8%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.5%	35.9%	0.0%	30.0%	46.2%	30.0%	25.0%	33.3%	40.6%
	総和の%	20.3%	10.1%	0.0%	2.2%	4.3%	2.2%	0.7%	0.7%	40.6%
合計(課題1+2)	度数	59	39	0	10	13	10	4	3	138
	算定上の課題の%	42.8%	28.3%	0.0%	7.2%	9.4%	7.2%	2.9%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	42.8%	28.3%	0.0%	7.2%	9.4%	7.2%	2.9%	2.2%	100.0%

Q15-1.⑩\_4:算定件数\_⑩口外来栄養食事指導料 2 ②(診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:170点)

回答した施設は見られなかった。

	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	0						0					

Q15-1.⑨⑩\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_⑨⑩口外来栄養食事指導料 2

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く1件で平均実施件数は3.0件であった。

⑨⑩口外来栄養食事指導料2注5/6月の実施件数/				認知症										統合失調症									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0										
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0										
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
合計	0	0	0	0						0	0	0	0										

  

				気分障害										その他の精神疾患									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0										
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0										
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
合計	0	0	0	0						0	0	0	0										

  

				骨粗鬆症										BM30未満の肥満									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0										
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0										
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
合計	0	0	0	0						0	0	0	0										

  

				慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0										
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0										
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
合計	0	0	0	0						0	0	0	0										

  

				妊娠婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0										
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0										
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
合計	0	0	0	0						0	0	0	0										

  

				脱水										下痢・便秘									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0										
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0										
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0										
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0										
合計	0	0	0	0						0	0	0	0										

  

				その他									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<sup>4</sup>)	平均値(非<sup>4</sup>)	標準偏差(非<sup>4</sup>)	最小値(非<sup>4</sup>)	最大値(非<sup>4</sup>)	中央値(非<sup>4</sup>)				
一般病院A	0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0									
合計	0	0	0	0									

※(括弧)は件数が無回答を除く

Q15-1.①~⑩計\_1:取得の有無\_外来栄養食事指導料(上記①~⑩の総計)

●全体では、「取得している」が最も高く81.6%、次いで「該当しない」が11.7%、「取得していない」が6.7%であった。

外来栄養食事指導料(上記①~⑩の総計)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	377	281	36	39	108	85	17	20	963
	取得の有無の%	39.1%	29.2%	3.7%	4.0%	11.2%	8.8%	1.8%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	85.1%	94.6%	100.0%	78.0%	68.4%	61.2%	63.0%	66.7%	81.6%
取得していない	度数	24	4	0	3	21	22	1	4	79
	取得の有無の%	30.4%	5.1%	0.0%	3.8%	26.6%	27.8%	1.3%	5.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.4%	1.3%	0.0%	6.0%	13.3%	15.8%	3.7%	13.3%	6.7%
該当しない	度数	42	12	0	8	29	32	9	6	138
	取得の有無の%	30.4%	8.7%	0.0%	5.8%	21.0%	23.2%	6.5%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.5%	4.0%	0.0%	16.0%	18.4%	23.0%	33.3%	20.0%	11.7%
合計	度数	443	297	36	50	158	139	27	30	1180
	取得の有無の%	37.5%	25.2%	3.1%	4.2%	13.4%	11.8%	2.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		37.5%	25.2%	3.1%	4.2%	13.4%	11.8%	2.3%	2.5%	100.0%

Q15-1.①～⑩計\_2:取得していない理由\_外来栄養食事指導料(上記①～⑩の総計)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く37.0%、次いで「施設の方針」が33.3%、「栄養部門以外に要因あり」が20.4%であった。

外来栄養食事指導料(上記①～⑩の総計)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	15.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%
総和の%		3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%
栄養部門以外に要因あり	度数	1	0	0	0	5	5	0	0	11
	取得していない理由の%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	45.5%	45.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	27.8%	0.0%	0.0%	20.4%
総和の%		1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	9.3%	9.3%	0.0%	0.0%	20.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	5	2	0	1	4	8	0	0	20
	取得していない理由の%	25.0%	10.0%	0.0%	5.0%	20.0%	40.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	38.5%	100.0%	0.0%	33.3%	26.7%	44.4%	0.0%	0.0%	37.0%
総和の%		9.3%	3.7%	0.0%	1.9%	7.4%	14.8%	0.0%	0.0%	37.0%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	2	0	0	0	1	0	0	0	3
	取得していない理由の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	15.4%	0.0%	0.0%	0.0%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
総和の%		3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
施設の方針	度数	3	0	0	2	5	5	1	2	18
	取得していない理由の%	16.7%	0.0%	0.0%	11.1%	27.8%	27.8%	5.6%	11.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.1%	0.0%	0.0%	66.7%	33.3%	27.8%	100.0%	100.0%	33.3%
総和の%		5.6%	0.0%	0.0%	3.7%	9.3%	9.3%	1.9%	3.7%	33.3%
合計	度数	13	2	0	3	15	18	1	2	54
	取得していない理由の%	24.1%	3.7%	0.0%	5.6%	27.8%	33.3%	1.9%	3.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		24.1%	3.7%	0.0%	5.6%	27.8%	33.3%	1.9%	3.7%	100.0%

Q15-1.①～⑩計\_4:算定件数\_外来栄養食事指導料(上記①～⑩の総計)

●全体の[算定]は513施設で平均68.9件、[非算定]は164施設で平均7.2件であった。

外来栄養食事指導料(上記①～⑩の総計)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	189	42.0	56.8	1	315	18	42	4.5	7.5	1	46	2
一般病院B	203	101.0	104.1	1	675	62	85	5.2	6.0	1	27	3
特定機能病院	30	182.7	154.8	11	635	127.5	20	19.4	31.0	1	116	8.5
リハビリテーション病院	16	14.2	27.5	1	113	5	2	3.0	1.4	2	4	3
慢性期病院	36	8.3	10.2	1	56	4.5	7	8.0	7.6	1	23	6
精神科病院	25	11.3	14.0	1	64	6	6	3.7	2.9	1	9	2.5
クリニック・無床診療所	7	76.4	97.9	3	286	40	2	37.0	50.9	1	73	37
有床診療所	7	9.3	7.7	1	19	6	0					
合計	513	68.9	94.7	1	675	33	164	7.2	14.0	1	116	3

Q15-2.①\_1:取得の有無\_①イ入院栄養食事指導料1(1)(初回260点)

●全体では、「取得している」が最も高く89.8%、次いで「取得していない」が5.2%、「該当しない」が5.0%であった。

①イ入院栄養食事指導料1(1)(初回260点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	798	517	63	91	204	169	4	27	1873
	取得の有無の%	42.6%	27.6%	3.4%	4.9%	10.9%	9.0%	0.2%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	95.8%	99.0%	100.0%	90.1%	81.0%	69.8%	16.0%	56.3%	89.8%
総和の%		38.3%	24.8%	3.0%	4.4%	9.8%	8.1%	0.2%	1.3%	89.8%
取得していない	度数	21	2	0	3	31	42	2	8	109
	取得の有無の%	19.3%	1.8%	0.0%	2.8%	28.4%	38.5%	1.8%	7.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.5%	0.4%	0.0%	3.0%	12.3%	17.4%	8.0%	16.7%	5.2%
総和の%		1.0%	0.1%	0.0%	0.1%	1.5%	2.0%	0.1%	0.4%	5.2%
該当しない	度数	14	3	0	7	17	31	19	13	104
	取得の有無の%	13.5%	2.9%	0.0%	6.7%	16.3%	29.8%	18.3%	12.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.7%	0.6%	0.0%	6.9%	6.7%	12.8%	76.0%	27.1%	5.0%
総和の%		0.7%	0.1%	0.0%	0.3%	0.8%	1.5%	0.9%	0.6%	5.0%
合計	度数	833	522	63	101	252	242	25	48	2086
	取得の有無の%	39.9%	25.0%	3.0%	4.8%	12.1%	11.6%	1.2%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		39.9%	25.0%	3.0%	4.8%	12.1%	11.6%	1.2%	2.3%	100.0%

Q15-2.①\_2:取得していない理由\_①イ入院栄養食事指導料 1(1)(初回 260 点)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」「施設の方針」が同率で最も高く 28.2%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が 24.7%であった。

①イ入院栄養食事指導料 1(1)(初回260点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	2	0	0	1	5	3	1	0	12
	取得していない理由の%	16.7%	0.0%	0.0%	8.3%	41.7%	25.0%	8.3%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.3%	0.0%	0.0%	50.0%	20.8%	8.6%	50.0%	0.0%	14.1%
	総和の%	2.4%	0.0%	0.0%	1.2%	5.9%	3.5%	1.2%	0.0%	14.1%
栄養部門以外に要因あり	度数	3	2	0	0	5	11	0	0	21
	取得していない理由の%	14.3%	9.5%	0.0%	0.0%	23.8%	52.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.4%	100.0%	0.0%	0.0%	20.8%	31.4%	0.0%	0.0%	24.7%
	総和の%	3.5%	2.4%	0.0%	0.0%	5.9%	12.9%	0.0%	0.0%	24.7%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	3	0	0	1	5	15	0	0	24
	取得していない理由の%	12.5%	0.0%	0.0%	4.2%	20.8%	62.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.4%	0.0%	0.0%	50.0%	20.8%	42.9%	0.0%	0.0%	28.2%
	総和の%	3.5%	0.0%	0.0%	1.2%	5.9%	17.6%	0.0%	0.0%	28.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	0	0	0	0	1	1	1	4
	取得していない理由の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	25.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.9%	50.0%	16.7%	4.7%
	総和の%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	1.2%	1.2%	4.7%
施設の方針	度数	5	0	0	0	9	5	0	5	24
	取得していない理由の%	20.8%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	20.8%	0.0%	20.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.7%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	14.3%	0.0%	83.3%	28.2%
	総和の%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	10.6%	5.9%	0.0%	5.9%	28.2%
合計	度数	14	2	0	2	24	35	2	6	85
	取得していない理由の%	16.5%	2.4%	0.0%	2.4%	28.2%	41.2%	2.4%	7.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	16.5%	2.4%	0.0%	2.4%	28.2%	41.2%	2.4%	7.1%	100.0%

Q15-2.①\_3:算定上の課題\_①イ入院栄養食事指導料 1(1)(初回 260 点)

●全体では、「その他」が最も高く 61.5%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が 26.2%、「病院の方針」が 20.0%であった。

①イ入院栄養食事指導料 1(1)(初回260点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	1	0	0	2	4	8	2	0	17
	算定上の課題の%	5.9%	0.0%	0.0%	11.8%	23.5%	47.1%	11.8%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.1%	0.0%	0.0%	100.0%	28.6%	28.6%	100.0%	0.0%	26.2%
	総和の%	1.5%	0.0%	0.0%	3.1%	6.2%	12.3%	3.1%	0.0%	26.2%
患者が拒否するから	度数	0	0	0	0	1	1	0	0	2
	算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.1%	3.6%	0.0%	0.0%	3.1%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	1.5%	0.0%	0.0%	3.1%
病院の方針	度数	5	0	0	0	2	3	1	2	13
	算定上の課題の%	38.5%	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%	23.1%	7.7%	15.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.7%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	10.7%	50.0%	66.7%	20.0%
	総和の%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%	4.6%	1.5%	3.1%	20.0%
その他	度数	9	2	0	0	8	20	0	1	40
	算定上の課題の%	22.5%	5.0%	0.0%	0.0%	20.0%	50.0%	0.0%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	64.3%	100.0%	0.0%	0.0%	57.1%	71.4%	0.0%	33.3%	61.5%
	総和の%	13.8%	3.1%	0.0%	0.0%	12.3%	30.8%	0.0%	1.5%	61.5%
合計(課題1+2)	度数	14	2	0	2	14	28	2	3	65
	算定上の課題の%	21.5%	3.1%	0.0%	3.1%	21.5%	43.1%	3.1%	4.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	21.5%	3.1%	0.0%	3.1%	21.5%	43.1%	3.1%	4.6%	100.0%

Q15-2.①\_4:算定件数\_①イ入院栄養食事指導料 1(1)(初回 260 点)

●全体の[算定]は 1078 施設で平均 47.5 件、[非算定]は 551 施設で平均 9.2 件であった。

①イ入院栄養食事指導料 1(1)(初回260点)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	447	24.0	37.1	1	308	11	213	7.3	10.7	1	78	4
一般病院B	406	82.5	78.5	1	389	57.5	219	10.5	15.4	1	114	5
特定機能病院	56	102.2	56.2	13	239	87	35	18.4	18.7	1	64	11
リハビリテーション病院	48	16.4	18.1	1	117	14.5	25	11.2	11.9	1	52	8
慢性期病院	66	5.0	5.2	1	24	3	25	5.5	5.1	1	20	4
精神科病院	49	2.7	4.1	1	27	1	34	4.6	7.0	1	30	2
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	6	4.3	3.1	1	8	4.5	0					
合計	1078	47.5	64.5	1	389	22	551	9.2	13.4	1	114	5

Q15-2.②\_1:取得の有無\_②イ入院栄養食事指導料 1(2)(2回目以降:200点)

●全体では、「取得している」が最も高く85.0%、次いで「取得していない」が8.8%、「該当しない」が6.2%であった。

②イ入院栄養食事指導料1(2)(2回目以降:200点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	730	509	63	81	179	155	4	24	1745
	取得の有無の%	41.8%	29.2%	3.6%	4.6%	10.3%	8.9%	0.2%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	89.6%	97.9%	100.0%	81.8%	72.2%	65.4%	16.0%	52.2%	85.0%
取得していない	度数	57	7	0	8	49	48	2	9	180
	取得の有無の%	31.7%	3.9%	0.0%	4.4%	27.2%	26.7%	1.1%	5.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.0%	1.3%	0.0%	8.1%	19.8%	20.3%	8.0%	19.6%	8.8%
該当しない	度数	28	4	0	10	20	34	19	13	128
	取得の有無の%	21.9%	3.1%	0.0%	7.8%	15.6%	26.6%	14.8%	10.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.4%	0.8%	0.0%	10.1%	8.1%	14.3%	76.0%	28.3%	6.2%
合計	度数	815	520	63	99	248	237	25	46	2053
	取得の有無の%	39.7%	25.3%	3.1%	4.8%	12.1%	11.5%	1.2%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.7%	25.3%	3.1%	4.8%	12.1%	11.5%	1.2%	2.2%	100.0%

Q15-2.②\_2:取得していない理由\_②イ入院栄養食事指導料 1(2)(2回目以降:200点)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く36.4%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が24.3%、「施設の方針」が20.7%であった。

②イ入院栄養食事指導料1(2)(2回目以降:200点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	5	2	0	2	9	4	1	0	23
	取得していない理由の%	21.7%	8.7%	0.0%	8.7%	39.1%	17.4%	4.3%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	11.6%	33.3%	0.0%	40.0%	23.1%	10.3%	100.0%	0.0%	16.4%
栄養部門以外に要因あり	度数	8	2	0	0	11	13	0	0	34
	取得していない理由の%	23.5%	5.9%	0.0%	0.0%	32.4%	38.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.6%	33.3%	0.0%	0.0%	28.2%	33.3%	0.0%	0.0%	24.3%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	21	2	0	2	10	16	0	0	51
	取得していない理由の%	41.2%	3.9%	0.0%	3.9%	19.6%	31.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	48.8%	33.3%	0.0%	40.0%	25.6%	41.0%	0.0%	0.0%	36.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	0	0	0	1	0	0	1	3
	取得していない理由の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	33.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	0.0%	14.3%	2.1%
施設の方針	度数	8	0	0	1	8	6	0	6	29
	取得していない理由の%	27.6%	0.0%	0.0%	3.4%	27.6%	20.7%	0.0%	20.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.6%	0.0%	0.0%	20.0%	20.5%	15.4%	0.0%	85.7%	20.7%
合計	度数	43	6	0	5	39	39	1	7	140
	取得していない理由の%	30.7%	4.3%	0.0%	3.6%	27.9%	27.9%	0.7%	5.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	30.7%	4.3%	0.0%	3.6%	27.9%	27.9%	0.7%	5.0%	100.0%

Q15-2.②\_3:算定上の課題\_②イ入院栄養食事指導料 1(2)(2回目以降:200点)

●全体では、「その他」が最も高く57.0%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が35.5%、「病院の方針」が14.0%であった。

②イ入院栄養食事指導料1(2)(2回目以降:200点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	11	2	0	4	11	9	1	0	38
	算定上の課題の%	28.9%	5.3%	0.0%	10.5%	28.9%	23.7%	2.6%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	50.0%	0.0%	80.0%	40.7%	27.3%	100.0%	0.0%	35.5%
患者が拒否するから	度数	2	0	0	0	1	1	0	0	4
	算定上の課題の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%	3.0%	0.0%	0.0%	3.7%
病院の方針	度数	5	0	0	0	3	4	0	3	15
	算定上の課題の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	26.7%	0.0%	20.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	15.2%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	12.1%	0.0%	75.0%	14.0%
その他	度数	19	2	0	2	15	22	0	1	61
	算定上の課題の%	31.1%	3.3%	0.0%	3.3%	24.6%	36.1%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	57.6%	50.0%	0.0%	40.0%	55.6%	66.7%	0.0%	25.0%	57.0%
合計(課題1+2)	度数	33	4	0	5	27	33	1	4	107
	算定上の課題の%	30.8%	3.7%	0.0%	4.7%	25.2%	30.8%	0.9%	3.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	30.8%	3.7%	0.0%	4.7%	25.2%	30.8%	0.9%	3.7%	100.0%

Q15-2.②\_4:算定件数\_②イ入院栄養食事指導料 1(2)(2回目以降:200点)

●全体の[算定]は 822 施設で平均 16.0 件、[非算定]は 279 施設で平均 8.8 件であった。

	算定							非算定				
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	300	10.6	14.4	1	97	5.5	93	8.9	17.6	1	115	3
一般病院B	366	22.3	33.3	1	367	12	117	8.7	25.0	1	244	3
特定機能病院	55	22.1	21.7	1	101	14	20	9.2	11.2	1	47	6
リハビリテーション病院	34	9.8	12.1	1	55	4.5	11	6.5	8.2	1	29	5
慢性期病院	37	4.1	4.4	1	22	3	12	6.8	8.0	1	30	4
精神科病院	26	2.9	3.0	1	11	1	25	10.5	18.2	1	74	4
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	4	5.3	2.2	2	7	6	1	7.0		7	7	7
合計	822	16.0	25.5	1	367	8	279	8.8	20.2	1	244	3

Q15-2.①②\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_①②イ入院栄養食事指導料 1

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「BMI30未満の肥満」が最も多く39件で平均実施件数は3.2件であった。※「その他」を除く

	①②イ入院栄養食事指導料1/6月の実施件数/												
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)
一般病院A	13	1	2	15	8.3	13.6	0	45	2	0	0	2	2
一般病院B	7	5	0	10	2.2	1.9	1	7	1.5	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	2	1	1	4						0	0	0	0
慢性期病院	4	1	1	5	2.2	1.1	1	3	3	0	0	1	1
精神科病院	1	2	1	4						7	4	0	11
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	27	10	5	38	6.6	11.8	0	51	2	7	4	3	14
	認知症												
一般病院A	0	2	0	2	4.0		2	6	4	0	0	0	0
一般病院B	0	2	0	2	0.5		0	1	0.5	2	1	0	3
特定機能病院	0	0	0	0						0	1	0	1
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	1	0	1
精神科病院	3	1	2	6	1.7		1	5	1	9	4	5	18
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	3	5	2	10	1.9	2.0	0	6	1	11	7	5	23
	その他の精神疾患												
一般病院A	12	3	2	15	3.3	2.4	0	8	3	3	10	4	15
一般病院B	4	3	1	7	2.1	1.2	1	4	2	8	3	1	11
特定機能病院	0	0	0	0						0	1	0	1
リハビリテーション病院	1	0	0	1						0	0	4	4
慢性期病院	1	1	0	2						0	0	1	1
精神科病院	0	0	0	0						4	3	1	7
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	18	7	3	25	3.6	3.2	0	15	3	15	17	11	39
	BMI30未満の肥満												
一般病院A	2	7	2	10	1.9	1.5	1	5	1	2	1	0	3
一般病院B	3	2	1	4	2.0	1.4	0	3	2.5	6	5	4	12
特定機能病院	0	0	0	0						2	0	0	2
リハビリテーション病院	0	1	0	1						2	0	0	2
慢性期病院	1	1	0	2	1.0		1	1	1	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						4	3	1	7
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	6	11	3	17	1.8	1.3	0	5	1	12	6	4	19
	乳幼児児童に関する相談												
一般病院A	0	2	0	2	19.0	24.0	2	36	19	11	10	2	20
一般病院B	2	3	2	5	22.4	42.9	1	99	2	3	3	1	4
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						5	2	1	7
慢性期病院	0	0	0	0						3	2	1	5
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	2	5	4	9	16.9	32.8	1	99	2	22	17	5	36
	経産婦への栄養相談												
一般病院A	0	0	1	1	1.0		1	1	1	11	3	3	17
一般病院B	0	0	1	1						7	4	0	11
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	1	0	1						0	2	0	2
慢性期病院	1	0	0	1	1.0		1	1	1	0	1	0	1
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	1	1	2	4	1.0	0.8	0	2	1	18	10	3	31
	下痢・便秘												
一般病院A	148	42	26	177	5.7	12.9	0	115	2				
一般病院B	171	62	37	235	8.1	20.8	0	244	3				
特定機能病院	27	13	7	45	12.0	14.6	1	61	6				
リハビリテーション病院	13	6	4	21	6.4	11.8	0	52	5				
慢性期病院	15	4	3	20	4.7	4.8	0	20	2.5				
精神科病院	14	7	1	19	2.6	2.0	1	7	2				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0									
有床診療所	1	0	0	1	7.0		7	7	7				
合計	389	134	78	518	7.3	16.8	0	244	3				

※(延べ)は件数が無回答を除く

Q15-2.③\_1:取得の有無\_③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)

●全体では、「該当しない」が最も高く78.4%、次いで「取得していない」が20.8%、「取得している」が0.8%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)										
取得している	度数	3	5	0	2	1	4	0	0	15
	取得の有無の%	20.0%	33.3%	0.0%	13.3%	6.7%	26.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.4%	1.1%	0.0%	2.3%	0.5%	1.9%	0.0%	0.0%	0.8%
	総和の%	0.2%	0.3%	0.0%	0.1%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.8%
取得していない	度数	158	97	5	16	42	48	1	9	376
	取得の有無の%	42.0%	25.8%	1.3%	4.3%	11.2%	12.8%	0.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.3%	21.1%	8.5%	18.6%	19.4%	22.6%	4.0%	21.4%	20.8%
	総和の%	8.7%	5.4%	0.3%	0.9%	2.3%	2.7%	0.1%	0.5%	20.8%
該当しない	度数	546	358	54	68	174	160	24	33	1417
	取得の有無の%	38.5%	25.3%	3.8%	4.8%	12.3%	11.3%	1.7%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	77.2%	77.8%	91.5%	79.1%	80.2%	75.5%	96.0%	78.6%	78.4%
	総和の%	30.2%	19.8%	3.0%	3.8%	9.6%	8.8%	1.3%	1.8%	78.4%
合計	度数	707	460	59	86	217	212	25	42	1808
	取得の有無の%	39.1%	25.4%	3.3%	4.8%	12.0%	11.7%	1.4%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.1%	25.4%	3.3%	4.8%	12.0%	11.7%	1.4%	2.3%	100.0%

Q15-2.③\_2:取得していない理由\_③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く53.8%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が27.7%、「栄養部門以外に要因あり」が9.1%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)										
栄養部門に要因あり	度数	10	6	0	2	2	1	0	0	21
	取得していない理由の%	47.6%	28.6%	0.0%	9.5%	9.5%	4.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.0%	10.3%	0.0%	14.3%	7.1%	3.2%	0.0%	0.0%	8.3%
	総和の%	4.0%	2.4%	0.0%	0.8%	0.8%	0.4%	0.0%	0.0%	8.3%
栄養部門以外に要因あり	度数	9	2	0	2	5	5	0	0	23
	取得していない理由の%	39.1%	8.7%	0.0%	8.7%	21.7%	21.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.1%	3.4%	0.0%	14.3%	17.9%	16.1%	0.0%	0.0%	9.1%
	総和の%	3.6%	0.8%	0.0%	0.8%	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	9.1%
栄養部門とそれ以外の 両方に要因あり	度数	37	13	0	4	7	9	0	0	70
	取得していない理由の%	52.9%	18.6%	0.0%	5.7%	10.0%	12.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	22.4%	0.0%	28.6%	25.0%	29.0%	0.0%	0.0%	27.7%
	総和の%	14.6%	5.1%	0.0%	1.6%	2.8%	3.6%	0.0%	0.0%	27.7%
COVID-19感染拡大に伴う 施設の方針	度数	2	1	0	0	0	0	0	0	3
	取得していない理由の%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.8%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%
	総和の%	0.8%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%
施設の方針	度数	53	36	4	6	14	16	1	6	136
	取得していない理由の%	39.0%	26.5%	2.9%	4.4%	10.3%	11.8%	0.7%	4.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.7%	62.1%	100.0%	42.9%	50.0%	51.6%	100.0%	100.0%	53.8%
	総和の%	20.9%	14.2%	1.6%	2.4%	5.5%	6.3%	0.4%	2.4%	53.8%
合計	度数	111	58	4	14	28	31	1	6	253
	取得していない理由の%	43.9%	22.9%	1.6%	5.5%	11.1%	12.3%	0.4%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	43.9%	22.9%	1.6%	5.5%	11.1%	12.3%	0.4%	2.4%	100.0%

Q15-2.③\_3:算定上の課題\_③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)

●全体では、「その他」が最も高く41.7%、次いで「病院の方針」が39.4%、「管理栄養士のマンパワー不足」が25.8%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)										
管理栄養士のマンパワー不足	度数	17	11	0	2	1	3	0	0	34
	算定上の課題の%	50.0%	32.4%	0.0%	5.9%	2.9%	8.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.5%	31.4%	0.0%	33.3%	8.3%	14.3%	0.0%	0.0%	25.8%
	総和の%	12.9%	8.3%	0.0%	1.5%	0.8%	2.3%	0.0%	0.0%	25.8%
患者が拒否するから	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院の方針	度数	21	13	0	3	3	9	1	2	52
	算定上の課題の%	40.4%	25.0%	0.0%	5.8%	5.8%	17.3%	1.9%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	38.9%	37.1%	0.0%	50.0%	25.0%	42.9%	100.0%	66.7%	39.4%
	総和の%	15.9%	9.8%	0.0%	2.3%	2.3%	6.8%	0.8%	1.5%	39.4%
その他	度数	19	14	0	1	8	12	0	1	55
	算定上の課題の%	34.5%	25.5%	0.0%	1.8%	14.5%	21.8%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.2%	40.0%	0.0%	16.7%	66.7%	57.1%	0.0%	33.3%	41.7%
	総和の%	14.4%	10.6%	0.0%	0.8%	6.1%	9.1%	0.0%	0.8%	41.7%
合計 (課題1+2)	度数	54	35	0	6	12	21	1	3	132
	算定上の課題の%	40.9%	26.5%	0.0%	4.5%	9.1%	15.9%	0.8%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	40.9%	26.5%	0.0%	4.5%	9.1%	15.9%	0.8%	2.3%	100.0%

Q15-2.③\_4:算定件数\_③口入院栄養食事指導料 2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)

●全体の[算定]は2施設で平均11.0件、[非算定]は2施設で平均25.0件であった。

	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
③口入院栄養食事指導料2(1) (外部(栄養CS)初回:250点)												
一般病院A	0						0					
一般病院B	1	21.0		21	21	21	1	45.0		45	45	45
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	1	1.0		1	1	1	1	5.0		5	5	5
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	2	11.0	14.1	1	21	11	2	25.0	28.3	5	45	25

Q15-2.④\_1:取得の有無\_④口入院栄養食事指導料 2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)

●全体では、「該当しない」が最も高く78.7%、次いで「取得していない」が20.8%、「取得している」が0.4%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテ ーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・ 無床診療所	有床診療所	合計
		④口入院栄養食事指導料2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)								
取得している	度数	4	2	0	2	0	0	0	0	8
	取得の有無の%	50.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.6%	0.4%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
	総和の%	0.2%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
取得していない	度数	155	98	5	16	43	49	1	9	376
	取得の有無の%	41.2%	26.1%	1.3%	4.3%	11.4%	13.0%	0.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.0%	21.3%	8.5%	18.6%	19.7%	23.1%	4.0%	21.4%	20.8%
	総和の%	8.6%	5.4%	0.3%	0.9%	2.4%	2.7%	0.1%	0.5%	20.8%
該当しない	度数	546	360	54	68	175	163	24	33	1423
	取得の有無の%	38.4%	25.3%	3.8%	4.8%	12.3%	11.5%	1.7%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	77.4%	78.3%	91.5%	79.1%	80.3%	76.9%	96.0%	78.6%	78.7%
	総和の%	30.2%	19.9%	3.0%	3.8%	9.7%	9.0%	1.3%	1.8%	78.7%
合計	度数	705	460	59	86	218	212	25	42	1807
	取得の有無の%	39.0%	25.5%	3.3%	4.8%	12.1%	11.7%	1.4%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	25.5%	3.3%	4.8%	12.1%	11.7%	1.4%	2.3%	100.0%

Q15-2.④\_2:取得していない理由\_④口入院栄養食事指導料 2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く54.2%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が28.1%、「栄養部門以外に要因あり」が9.2%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテ ーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・ 無床診療所	有床診療所	合計
		④口入院栄養食事指導料2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)								
栄養部門に要因あり	度数	9	6	0	2	2	1	0	0	20
	取得していない理由の%	45.0%	30.0%	0.0%	10.0%	10.0%	5.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.3%	10.3%	0.0%	14.3%	7.1%	3.3%	0.0%	0.0%	8.0%
	総和の%	3.6%	2.4%	0.0%	0.8%	0.8%	0.4%	0.0%	0.0%	8.0%
栄養部門以外に要因あり	度数	9	2	0	2	5	5	0	0	23
	取得していない理由の%	39.1%	8.7%	0.0%	8.7%	21.7%	21.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.3%	3.4%	0.0%	14.3%	17.9%	16.7%	0.0%	0.0%	9.2%
	総和の%	3.6%	0.8%	0.0%	0.8%	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	9.2%
栄養部門とそれ以外の 両方に要因あり	度数	36	14	0	4	7	9	0	0	70
	取得していない理由の%	51.4%	20.0%	0.0%	5.7%	10.0%	12.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	24.1%	0.0%	28.6%	25.0%	30.0%	0.0%	0.0%	28.1%
	総和の%	14.5%	5.6%	0.0%	1.6%	2.8%	3.6%	0.0%	0.0%	28.1%
COVID-19感染拡大に伴う 施設の方針	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
	総和の%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
施設の方針	度数	53	36	4	6	14	15	1	6	135
	取得していない理由の%	39.3%	26.7%	3.0%	4.4%	10.4%	11.1%	0.7%	4.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	49.1%	62.1%	100.0%	42.9%	50.0%	50.0%	100.0%	100.0%	54.2%
	総和の%	21.3%	14.5%	1.6%	2.4%	5.6%	6.0%	0.4%	2.4%	54.2%
合計	度数	108	58	4	14	28	30	1	6	249
	取得していない理由の%	43.4%	23.3%	1.6%	5.6%	11.2%	12.0%	0.4%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	43.4%	23.3%	1.6%	5.6%	11.2%	12.0%	0.4%	2.4%	100.0%

Q15-2.④\_3:算定上の課題\_④口入院栄養食事指導料2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)

●全体では、「その他」が最も高く42.3%、次いで「病院の方針」が38.5%、「管理栄養士のマンパワー不足」が23.8%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
④口入院栄養食事指導料2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)										
管理栄養士のマンパワー不足	度数	15	11	0	2	1	2	0	0	31
	算定上の課題の%	48.4%	35.5%	0.0%	6.5%	3.2%	6.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.8%	31.4%	0.0%	33.3%	8.3%	9.5%	0.0%	0.0%	23.8%
	総和の%	11.5%	8.5%	0.0%	1.5%	0.8%	1.5%	0.0%	0.0%	23.8%
患者が拒否するから	度数	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	算定上の課題の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.8%	0.0%	0.0%	1.5%
	総和の%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	1.5%
病院の方針	度数	19	13	0	3	3	9	1	2	50
	算定上の課題の%	38.0%	26.0%	0.0%	6.0%	6.0%	18.0%	2.0%	4.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.5%	37.1%	0.0%	50.0%	25.0%	42.9%	100.0%	66.7%	38.5%
	総和の%	14.6%	10.0%	0.0%	2.3%	2.3%	6.9%	0.8%	1.5%	38.5%
その他	度数	20	14	0	1	8	11	0	1	55
	算定上の課題の%	36.4%	25.5%	0.0%	1.8%	14.5%	20.0%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	38.5%	40.0%	0.0%	16.7%	66.7%	52.4%	0.0%	33.3%	42.3%
	総和の%	15.4%	10.8%	0.0%	0.8%	6.2%	8.5%	0.0%	0.8%	42.3%
合計 (課題1+2)	度数	52	35	0	6	12	21	1	3	130
	算定上の課題の%	40.0%	26.9%	0.0%	4.6%	9.2%	16.2%	0.8%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	40.0%	26.9%	0.0%	4.6%	9.2%	16.2%	0.8%	2.3%	100.0%

Q15-2.④\_4:算定件数\_④口入院栄養食事指導料2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)

●全体の[算定]は1施設で平均2.0件、[非算定]は0施設であった。

④口入院栄養食事指導料2(2) (外部(栄養CS)2回目:190点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1	2.0		2	2	2	0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	1	2.0		2	2	2	0					

Q15-2.③④\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_③④口入院栄養食事指導料2(外部(栄養CS))

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「統合失調症」「その他の精神疾患」が同数で最も多く1件で、平均実施件数は「統合失調症」が4.0件、「その他の精神疾患」が1.0件であった。※「その他」を除く

③口入院栄養食事指導料2(外部(栄養CS))/6月の実施件数/																			
	統合失調症				統合失調症				統合失調症										
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(位)	標準偏差(位)	最小値(位)	最大値(位)	中央値(位)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(位)	標準偏差(位)	最小値(位)	最大値(位)	中央値(位)	
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						1	0	0	1	4.0		4	4	4	
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
合計	0	0	0	0						1	0	0	1	4.0		4	4	4	
気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						0	1	0	1	1.0		1	1	1	
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
合計	0	0	0	0						0	1	0	1	1.0		1	1	1	
骨粗鬆症										BM30未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
合計	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
合計	0	0	0	0						0	0	0	0						
妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
合計	0	0	0	0						0	0	0	0						
脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0						
合計	0	0	0	0						0	0	0	0						
その他																			
一般病院A	0	0	0	0															
一般病院B	0	0	0	0															
特定機能病院	0	0	0	0															
リハビリテーション病院	0	0	0	0															
慢性期病院	0	0	0	0															
精神科病院	0	0	0	0															
クリニック・無床診療所	0	0	0	0															
有床診療所	0	0	0	0															
合計	0	0	0	0															

※(位)は件数が無回答を除く

Q15-2.⑤\_1:取得の有無\_⑤口入院栄養食事指導料2(1)(他の医療機関初回:250点)

●全体では、「該当しない」が最も高く79.2%、次いで「取得していない」が19.8%、「取得している」が0.9%であった。

⑤口入院栄養食事指導料2(1) (他の医療機関初回:250点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	7	6	1	1	0	1	1	0	17
	取得の有無の%	41.2%	35.3%	5.9%	5.9%	0.0%	5.9%	5.9%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.0%	1.3%	1.7%	1.2%	0.0%	0.5%	4.0%	0.0%	0.9%
	総和の%	0.4%	0.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.9%
取得していない	度数	148	93	5	17	42	44	1	9	359
	取得の有無の%	41.2%	25.9%	1.4%	4.7%	11.7%	12.3%	0.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.9%	20.2%	8.5%	19.8%	19.3%	20.7%	4.0%	21.4%	19.8%
	総和の%	8.2%	5.1%	0.3%	0.9%	2.3%	2.4%	0.1%	0.5%	19.8%
該当しない	度数	552	361	53	68	176	168	23	33	1434
	取得の有無の%	38.5%	25.2%	3.7%	4.7%	12.3%	11.7%	1.6%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	78.1%	78.5%	89.8%	79.1%	80.7%	78.9%	92.0%	78.6%	79.2%
	総和の%	30.5%	19.9%	2.9%	3.8%	9.7%	9.3%	1.3%	1.8%	79.2%
合計	度数	707	460	59	86	218	213	25	42	1810
	取得の有無の%	39.1%	25.4%	3.3%	4.8%	12.0%	11.8%	1.4%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.1%	25.4%	3.3%	4.8%	12.0%	11.8%	1.4%	2.3%	100.0%

Q15-2.⑤\_2:取得していない理由\_⑤口入院栄養食事指導料 2(1) (他の医療機関初回:250点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く 55.3%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 26.6%、「栄養部門に要因あり」が 10.1%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑤口入院栄養食事指導料2(1) (他の医療機関初回:250点)									
栄養部門に要因あり	10	8	0	2	2	2	0	0	24
取得していない理由の%	41.7%	33.3%	0.0%	8.3%	8.3%	8.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	9.5%	14.3%	0.0%	14.3%	7.7%	8.0%	0.0%	0.0%	10.1%
総和の%	4.2%	3.4%	0.0%	0.8%	0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	10.1%
栄養部門以外に要因あり	7	2	0	2	5	1	0	0	17
取得していない理由の%	41.2%	11.8%	0.0%	11.8%	29.4%	5.9%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	6.7%	3.6%	0.0%	14.3%	19.2%	4.0%	0.0%	0.0%	7.2%
総和の%	3.0%	0.8%	0.0%	0.8%	2.1%	0.4%	0.0%	0.0%	7.2%
栄養部門とそれ以外の 両方に要因あり	34	12	0	4	5	8	0	0	63
取得していない理由の%	54.0%	19.0%	0.0%	6.3%	7.9%	12.7%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	32.4%	21.4%	0.0%	28.6%	19.2%	32.0%	0.0%	0.0%	26.6%
総和の%	14.3%	5.1%	0.0%	1.7%	2.1%	3.4%	0.0%	0.0%	26.6%
COVID-19感染拡大に伴う 施設の方針	1	1	0	0	0	0	0	0	2
取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	1.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%
総和の%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%
施設の方針	53	33	4	6	14	14	1	6	131
取得していない理由の%	40.5%	25.2%	3.1%	4.6%	10.7%	10.7%	0.8%	4.6%	100.0%
病院機能種区分の%	50.5%	58.9%	100.0%	42.9%	53.8%	56.0%	100.0%	100.0%	55.3%
総和の%	22.4%	13.9%	1.7%	2.5%	5.9%	5.9%	0.4%	2.5%	55.3%
合計	105	56	4	14	26	25	1	6	237
取得していない理由の%	44.3%	23.6%	1.7%	5.9%	11.0%	10.5%	0.4%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	44.3%	23.6%	1.7%	5.9%	11.0%	10.5%	0.4%	2.5%	100.0%

Q15-2.⑤\_3:算定上の課題\_⑤口入院栄養食事指導料 2(1) (他の医療機関初回:250点)

●全体では、「病院の方針」「その他」が同率で最も高く 40.2%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が 25.2%であった。

	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑤口入院栄養食事指導料2(1) (他の医療機関初回:250点)									
管理栄養士のマンパワー不足	15	12	0	2	1	2	0	0	32
算定上の課題の%	46.9%	37.5%	0.0%	6.3%	3.1%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	28.8%	32.4%	0.0%	28.6%	9.1%	12.5%	0.0%	0.0%	25.2%
総和の%	11.8%	9.4%	0.0%	1.6%	0.8%	1.6%	0.0%	0.0%	25.2%
患者が拒否するから	0	0	0	0	0	0	0	0	0
算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院の方針	20	14	0	3	3	8	1	2	51
算定上の課題の%	39.2%	27.5%	0.0%	5.9%	5.9%	15.7%	2.0%	3.9%	100.0%
病院機能種区分の%	38.5%	37.8%	0.0%	42.9%	27.3%	50.0%	100.0%	66.7%	40.2%
総和の%	15.7%	11.0%	0.0%	2.4%	2.4%	6.3%	0.8%	1.6%	40.2%
その他	20	13	0	2	7	8	0	1	51
算定上の課題の%	39.2%	25.5%	0.0%	3.9%	13.7%	15.7%	0.0%	2.0%	100.0%
病院機能種区分の%	38.5%	35.1%	0.0%	28.6%	63.6%	50.0%	0.0%	33.3%	40.2%
総和の%	15.7%	10.2%	0.0%	1.6%	5.5%	6.3%	0.0%	0.8%	40.2%
合計 (課題1+2)	52	37	0	7	11	16	1	3	127
算定上の課題の%	40.9%	29.1%	0.0%	5.5%	8.7%	12.6%	0.8%	2.4%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	40.9%	29.1%	0.0%	5.5%	8.7%	12.6%	0.8%	2.4%	100.0%

Q15-2.⑤\_4:算定件数\_⑤口入院栄養食事指導料 2(1) (他の医療機関初回:250点)

●全体の[算定]は 1 施設で平均 5.0 件、[非算定]は 0 施設であった。

⑤口入院栄養食事指導料2(1) (他の医療機関初回:250点)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1	5.0		5	5	5	0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	1	5.0		5	5	5	0					

Q15-2.⑥\_1:取得の有無\_⑥口入院栄養食事指導料2(2) (他の医療機関2回目:190点)

●全体では、「該当しない」が最も高く79.5%、次いで「取得していない」が19.8%、「取得している」が0.7%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑥口入院栄養食事指導料2(2) (他の医療機関2回目:190点)										
取得している	度数	5	5	0	1	0	1	0	0	12
	取得の有無の%	41.7%	41.7%	0.0%	8.3%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.7%	1.1%	0.0%	1.2%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.7%
取得していない	総和の%	0.3%	0.3%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.7%
	度数	149	92	5	17	42	43	1	9	358
	取得の有無の%	41.6%	25.7%	1.4%	4.7%	11.7%	12.0%	0.3%	2.5%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	21.1%	20.0%	8.5%	19.8%	19.4%	20.2%	4.0%	21.4%	19.8%
	総和の%	8.2%	5.1%	0.3%	0.9%	2.3%	2.4%	0.1%	0.5%	19.8%
	度数	553	362	54	68	175	169	24	33	1438
合計	取得の有無の%	38.5%	25.2%	3.8%	4.7%	12.2%	11.8%	1.7%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	78.2%	78.9%	91.5%	79.1%	80.6%	79.3%	96.0%	78.6%	79.5%
	総和の%	30.6%	20.0%	3.0%	3.8%	9.7%	9.3%	1.3%	1.8%	79.5%
	度数	707	459	59	86	217	213	25	42	1808
取得の有無の%	39.1%	25.4%	3.3%	4.8%	12.0%	11.8%	1.4%	2.3%	100.0%	
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.1%	25.4%	3.3%	4.8%	12.0%	11.8%	1.4%	2.3%	100.0%

Q15-2.⑥\_2:取得していない理由\_⑥口入院栄養食事指導料2(2) (他の医療機関2回目:190点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く54.7%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が26.7%、「栄養部門に要因あり」が10.6%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑥口入院栄養食事指導料2(2) (他の医療機関2回目:190点)										
栄養部門に要因あり	度数	11	8	0	2	2	2	0	0	25
	取得していない理由の%	44.0%	32.0%	0.0%	8.0%	8.0%	8.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.5%	14.3%	0.0%	14.3%	7.7%	8.3%	0.0%	0.0%	10.6%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	4.7%	3.4%	0.0%	0.8%	0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	10.6%
	度数	7	2	0	2	5	1	0	0	17
	取得していない理由の%	41.2%	11.8%	0.0%	11.8%	29.4%	5.9%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	6.7%	3.6%	0.0%	14.3%	19.2%	4.2%	0.0%	0.0%	7.2%
	総和の%	3.0%	0.8%	0.0%	0.8%	2.1%	0.4%	0.0%	0.0%	7.2%
	度数	34	13	0	4	5	7	0	0	63
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	54.0%	20.6%	0.0%	6.3%	7.9%	11.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.4%	23.2%	0.0%	28.6%	19.2%	29.2%	0.0%	0.0%	26.7%
	総和の%	14.4%	5.5%	0.0%	1.7%	2.1%	3.0%	0.0%	0.0%	26.7%
施設の方針	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%
合計	総和の%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%
	度数	52	32	4	6	14	14	1	6	129
	取得していない理由の%	40.3%	24.8%	3.1%	4.7%	10.9%	10.9%	0.8%	4.7%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	49.5%	57.1%	100.0%	42.9%	53.8%	58.3%	100.0%	100.0%	54.7%
	総和の%	22.0%	13.6%	1.7%	2.5%	5.9%	5.9%	0.4%	2.5%	54.7%
	度数	105	56	4	14	26	24	1	6	236
取得の有無の%	44.5%	23.7%	1.7%	5.9%	11.0%	10.2%	0.4%	2.5%	100.0%	
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	44.5%	23.7%	1.7%	5.9%	11.0%	10.2%	0.4%	2.5%	100.0%

Q15-2.⑥\_3:算定上の課題\_⑥口入院栄養食事指導料2(2) (他の医療機関2回目:190点)

●全体では、「病院の方針」が最も高く40.7%、次いで「その他」が39.0%、「管理栄養士のマンパワー不足」が26.0%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
⑥口入院栄養食事指導料2(2) (他の医療機関2回目:190点)										
管理栄養士のマンパワー不足	度数	16	11	0	2	1	2	0	0	32
	算定上の課題の%	50.0%	34.4%	0.0%	6.3%	3.1%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.8%	31.4%	0.0%	28.6%	9.1%	14.3%	0.0%	0.0%	26.0%
患者が拒否するから	総和の%	13.0%	8.9%	0.0%	1.6%	0.8%	1.6%	0.0%	0.0%	26.0%
	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院の方針	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	度数	19	14	0	3	3	8	1	2	50
その他	算定上の課題の%	38.0%	28.0%	0.0%	6.0%	6.0%	16.0%	2.0%	4.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.5%	40.0%	0.0%	42.9%	27.3%	57.1%	100.0%	66.7%	40.7%
	総和の%	15.4%	11.4%	0.0%	2.4%	2.4%	6.5%	0.8%	1.6%	40.7%
合計	度数	20	12	0	2	7	6	0	1	48
	算定上の課題の%	41.7%	25.0%	0.0%	4.2%	14.6%	12.5%	0.0%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	38.5%	34.3%	0.0%	28.6%	63.6%	42.9%	0.0%	33.3%	39.0%
合計 (課題1+2)	総和の%	16.3%	9.8%	0.0%	1.6%	5.7%	4.9%	0.0%	0.8%	39.0%
	度数	52	35	0	7	11	14	1	3	123
	算定上の課題の%	42.3%	28.5%	0.0%	5.7%	8.9%	11.4%	0.8%	2.4%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	42.3%	28.5%	0.0%	5.7%	8.9%	11.4%	0.8%	2.4%	100.0%

Q15-2.⑥\_4:算定件数\_⑥口入院栄養食事指導料 2(2) (他の医療機関 2 回目:190 点)

●全体の[算定]は 3 施設で平均 2.0 件、[非算定]は 0 施設であった。

⑥口入院栄養食事指導料 2 (2) (他の医療機関2回目:190点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1	1.0		1	1	1	0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	2	2.5	0.7	2	3	2.5	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	3	2.0	1.0	1	3	2	0					

Q15-2.⑤⑥\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_⑤⑥口入院栄養食事指導料 2 (他の医療機関)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は 0 件であった。

⑤⑥口入院栄養食事指導料 2 (他の医療機関) / 6月の実施件数/	認知症							統合失調症										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	気分障害							その他の精神疾患										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	骨粗鬆症							BM30未満の肥満										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	慢性閉塞性肺疾患							乳幼児育児に関する相談										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	妊産婦への栄養相談							フレイル・サルコペニア予防										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	脱水							下痢・便秘										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	その他								
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※(非<)は件数が無回答を除く

Q15-2.⑦\_1:取得の有無\_⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施

●全体では、「該当しない」が最も高く81.6%、次いで「取得している」が14.5%、「取得していない」が3.9%であった。

⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	114	59	1	71	22	1	0	0	268
	取得の有無の%	42.5%	22.0%	0.4%	26.5%	8.2%	0.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	15.8%	12.7%	1.7%	72.4%	9.8%	0.5%	0.0%	0.0%	14.5%
総和の%		6.2%	3.2%	0.1%	3.8%	1.2%	0.1%	0.0%	0.0%	14.5%
取得していない	度数	30	14	1	8	7	11	0	1	72
	取得の有無の%	41.7%	19.4%	1.4%	11.1%	9.7%	15.3%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.2%	3.0%	1.7%	8.2%	3.1%	5.1%	0.0%	2.4%	3.9%
総和の%		1.6%	0.8%	0.1%	0.4%	0.4%	0.6%	0.0%	0.1%	3.9%
該当しない	度数	577	392	58	19	196	204	23	41	1510
	取得の有無の%	38.2%	26.0%	3.8%	1.3%	13.0%	13.5%	1.5%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	80.0%	84.3%	96.7%	19.4%	87.1%	94.4%	100.0%	97.6%	81.6%
総和の%		31.2%	21.2%	3.1%	1.0%	10.6%	11.0%	1.2%	2.2%	81.6%
合計	度数	721	465	60	98	225	216	23	42	1850
	取得の有無の%	39.0%	25.1%	3.2%	5.3%	12.2%	11.7%	1.2%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		39.0%	25.1%	3.2%	5.3%	12.2%	11.7%	1.2%	2.3%	100.0%

Q15-2.⑦\_2:取得していない理由\_⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施

●全体では、「施設の方針」が最も高く58.3%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が19.4%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が11.1%であった。

⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
栄養部門以外に要因あり	度数	2	0	0	4	0	1	0	0	7
	取得していない理由の%	28.6%	0.0%	0.0%	57.1%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.3%	0.0%	0.0%	57.1%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	19.4%
総和の%		5.6%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	2.8%	0.0%	0.0%	19.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	2	2	0	0	0	0	0	0	4
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.3%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%
総和の%		5.6%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.1%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
総和の%		2.8%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
施設の方針	度数	9	4	0	1	4	2	0	1	21
	取得していない理由の%	42.9%	19.0%	0.0%	4.8%	19.0%	9.5%	0.0%	4.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	64.3%	57.1%	0.0%	14.3%	100.0%	66.7%	0.0%	100.0%	58.3%
総和の%		25.0%	11.1%	0.0%	2.8%	11.1%	5.6%	0.0%	2.8%	58.3%
合計	度数	14	7	0	7	4	3	0	1	36
	取得していない理由の%	38.9%	19.4%	0.0%	19.4%	11.1%	8.3%	0.0%	2.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.9%	19.4%	0.0%	19.4%	11.1%	8.3%	0.0%	2.8%	100.0%

Q15-2.⑦\_3:算定上の課題\_⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施

●全体では、「病院の方針」が最も高く53.8%、次いで「その他」が23.1%、「栄養食事指導の対象となる患者が少ないため、専従の管理栄養士を置くことが難しいから」が15.4%であった。

⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門のマンパワー不足のため専従の管理栄養士を置くことができないから	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	算定上の課題の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%
総和の%		7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%
栄養食事指導の対象となる患者が少ないため、専従の管理栄養士を置くことが難しいから	度数	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%
病院の方針	度数	4	2	0	0	0	1	0	0	7
	算定上の課題の%	57.1%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	80.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	53.8%
総和の%		30.8%	15.4%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	53.8%
その他	度数	0	1	0	1	0	0	0	1	3
	算定上の課題の%	0.0%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	23.1%
総和の%		0.0%	7.7%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	23.1%
合計 (課題1+2)	度数	5	3	0	3	0	1	0	1	13
	算定上の課題の%	38.5%	23.1%	0.0%	23.1%	0.0%	7.7%	0.0%	7.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.5%	23.1%	0.0%	23.1%	0.0%	7.7%	0.0%	7.7%	100.0%

Q15-2.⑦\_4:算定件数\_⑦回復期リハビリテーション病棟入院料 1 における実施

●全体の[算定]は 127 施設で平均 81.7 件、[非算定]は 36 施設で平均 6.0 件であった。

	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施												
一般病院A	57	14.7	34.9	1	262	7	12	2.6	2.6	1	10	1.5
一般病院B	26	51.5	202.8	1	1044	10	5	2.8	0.8	2	4	3
特定機能病院	1	13.0		13	13	13	1	2.0		2	2	2
リハビリテーション病院	35	230.8	649.8	2	3151	13	16	10.1	22.0	1	90	2.5
慢性期病院	8	13.8	11.9	1	32	13	2	3.5	2.1	2	5	3.5
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	127	81.7	362.4	1	3151	10	36	6.0	14.9	1	90	2

Q15-2.⑦\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_⑦回復期リハビリテーション病棟入院料 1 における実施

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」「フレイル・サルコペニア予防」が同数で最も多く 4 件で平均実施件数は「認知症」が 2.5 件、「フレイル・サルコペニア予防」が 8.3 件であった。※「その他」を除く

⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (算定)	標準偏差 (算定)	最小値 (算定)	最大値 (算定)	中央値 (算定)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (算定)	標準偏差 (算定)	最小値 (算定)	最大値 (算定)	中央値 (算定)		
一般病院A	0	0	0	0	3.0		3	3	3	0	0	0	0	1.0		1	1	1		
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	2	0	2						0	0	0	0							
慢性期病院	0	1	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	1	3	0	4	2.5	1.3	1	4	2.5	1	0	0	1	1.0		1	1	1		
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						1	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						1	0	0	0							
	骨格筋症										BMI30未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	1	0	0	1	2.0		2	2	2	0	1	0	1	2.0		2	2	2		
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	1	0	1	2.0		2	2	2		
慢性期病院	1	0	0	1						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	2	0	0	2	2.5	0.7	2	3	2.5	0	2	0	2	2.0	0.0	2	2	2		
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	症状への必要相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						5	0	0	4	8.3	6.3	1	16	8		
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						5	0	0	4	8.3	6.3	1	16	8		
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	1	0	1							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	1	0	1	1.0		1	1	1		
	その他																			
一般病院A	7	1	1	8	1.3	1.3	0	4	1											
一般病院B	3	0	0	3	2.7	0.6	2	3	3											
特定機能病院	1	0	0	1																
リハビリテーション病院	8	2	2	11	2.5	2.8	1	10	1											
慢性期病院	1	0	0	1	2.0		2	2	2											
精神科病院	0	0	0	0																
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																
有床診療所	0	0	0	0																
合計	20	3	3	23	2.0	2.1	0	10	1											

※「-」は件数が無回答を除く

Q15-2.⑧\_1:取得の有無\_⑧回復期リハビリテーション病棟入院料 2 における実施

●全体では、「該当しない」が最も高く92.5%、次いで「取得していない」が5.2%、「取得している」が2.3%であった。

⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	14	6	0	11	10	0	0	0	41
	取得の有無の%	34.1%	14.6%	0.0%	26.8%	24.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.0%	1.3%	0.0%	12.8%	4.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%
取得していない	度数	42	18	1	11	9	12	0	1	94
	取得の有無の%	44.7%	19.1%	1.1%	11.7%	9.6%	12.8%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.0%	3.9%	1.7%	12.8%	4.1%	5.6%	0.0%	2.4%	5.2%
該当しない	度数	647	434	59	64	199	204	23	41	1671
	取得の有無の%	38.7%	26.0%	3.5%	3.8%	11.9%	12.2%	1.4%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	92.0%	94.8%	98.3%	74.4%	91.3%	94.4%	100.0%	97.6%	92.5%
合計	度数	703	458	60	86	218	216	23	42	1806
	取得の有無の%	38.9%	25.4%	3.3%	4.8%	12.1%	12.0%	1.3%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.9%	25.4%	3.3%	4.8%	12.1%	12.0%	1.3%	2.3%	100.0%

Q15-2.⑧\_2:取得していない理由\_⑧回復期リハビリテーション病棟入院料 2 における実施

●全体では、「施設の方針」が最も高く56.1%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が19.5%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が14.6%であった。

⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	4.9%
栄養部門以外に要因あり	度数	4	1	0	3	0	0	0	0	8
	取得していない理由の%	50.0%	12.5%	0.0%	37.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.1%	12.5%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.5%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	2	2	0	2	0	0	0	0	6
	取得していない理由の%	33.3%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.5%	25.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.6%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.3%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.9%
施設の方針	度数	11	4	0	1	3	3	0	1	23
	取得していない理由の%	47.8%	17.4%	0.0%	4.3%	13.0%	13.0%	0.0%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	57.9%	50.0%	0.0%	16.7%	100.0%	75.0%	0.0%	100.0%	56.1%
合計	度数	19	8	0	6	3	4	0	1	41
	取得していない理由の%	46.3%	19.5%	0.0%	14.6%	7.3%	9.8%	0.0%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	46.3%	19.5%	0.0%	14.6%	7.3%	9.8%	0.0%	2.4%	100.0%

Q15-2.⑧\_3:算定上の課題\_⑧回復期リハビリテーション病棟入院料 2 における実施

●全体では、「栄養食事指導料が包括化されているから」が14件であった。

⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養食事指導料が包括化されているから	度数	6	4	0	3	1	0	0	0	14
	算定上の課題の%	42.9%	28.6%	0.0%	21.4%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	度数	6	4	0	3	1	0	0	0	14
	算定上の課題の%	42.9%	28.6%	0.0%	21.4%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	42.9%	28.6%	0.0%	21.4%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q15-2.⑧\_4:算定件数\_⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施

●全体の[算定]は4施設で平均2.5件、[非算定]は20施設で平均3.2件であった。

	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1	1.0		1	1	1	8	2.6	1.3	1	5	2
一般病院B	1	1.0		1	1	1	2	8.5	10.6	1	16	8.5
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						4	3.8	4.3	1	10	2
慢性期病院	2	4.0	1.4	3	5	4	6	1.8	1.6	1	5	1
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	4	2.5	1.9	1	5	2	20	3.2	3.7	1	16	2

Q15-2.⑧\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「フレイル・サルコペニア予防」が最も多く4件で平均実施件数は1.8件であった。※「その他」を除く

	⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施/6月の実施件数/												
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (算定)	標準偏差 (算定)	最小値 (算定)	最大値 (算定)	中央値 (算定)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)
一般病院A	0	1	0	0	2.0		2	2	2	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	1	0	0	2.0		2	2	2	0	0	0	0
認知症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
気分障害													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
統合失調症													
一般病院A	0	0											

### Q15-2.⑨\_1:取得の有無\_⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施

●全体では、「該当しない」が最も高く91.3%、次いで「取得していない」が5.9%、「取得している」が2.8%であった。

⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	22	16	0	5	6	2	0	0	51
	取得の有無の%	43.1%	31.4%	0.0%	9.8%	11.8%	3.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.1%	3.5%	0.0%	5.7%	2.7%	0.9%	0.0%	0.0%	2.8%
総和の%		1.2%	0.9%	0.0%	0.3%	0.3%	0.1%	0.0%	0.0%	2.8%
取得していない	度数	42	28	1	14	9	12	0	1	107
	取得の有無の%	39.3%	26.2%	0.9%	13.1%	8.4%	11.2%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.0%	6.1%	1.7%	15.9%	4.1%	5.6%	0.0%	2.4%	5.9%
総和の%		2.3%	1.5%	0.1%	0.8%	0.5%	0.7%	0.0%	0.1%	5.9%
該当しない	度数	640	413	59	69	204	202	23	41	1651
	取得の有無の%	38.8%	25.0%	3.6%	4.2%	12.4%	12.2%	1.4%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	90.9%	90.4%	98.3%	78.4%	93.2%	93.5%	100.0%	97.6%	91.3%
総和の%		35.4%	22.8%	3.3%	3.8%	11.3%	11.2%	1.3%	2.3%	91.3%
合計	度数	704	457	60	88	219	216	23	42	1809
	取得の有無の%	38.9%	25.3%	3.3%	4.9%	12.1%	11.9%	1.3%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.9%	25.3%	3.3%	4.9%	12.1%	11.9%	1.3%	2.3%	100.0%

### Q15-2.⑨\_2:取得していない理由\_⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施

●全体では、「施設の方針」が最も高く58.8%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が17.6%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が15.7%であった。

⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	3.9%
総和の%		2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	3.9%
栄養部門以外に要因あり	度数	3	2	0	4	0	0	0	0	9
	取得していない理由の%	33.3%	22.2%	0.0%	44.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	15.8%	12.5%	0.0%	57.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.6%
総和の%		5.9%	3.9%	0.0%	7.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.6%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	2	4	0	2	0	0	0	0	8
	取得していない理由の%	25.0%	50.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.5%	25.0%	0.0%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.7%
総和の%		3.9%	7.8%	0.0%	3.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.7%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.3%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.9%
総和の%		2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.9%
施設の方針	度数	12	9	0	1	4	3	0	1	30
	取得していない理由の%	40.0%	30.0%	0.0%	3.3%	13.3%	10.0%	0.0%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	63.2%	56.3%	0.0%	14.3%	100.0%	75.0%	0.0%	100.0%	58.8%
総和の%		23.5%	17.6%	0.0%	2.0%	7.8%	5.9%	0.0%	2.0%	58.8%
合計	度数	19	16	0	7	4	4	0	1	51
	取得していない理由の%	37.3%	31.4%	0.0%	13.7%	7.8%	7.8%	0.0%	2.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		37.3%	31.4%	0.0%	13.7%	7.8%	7.8%	0.0%	2.0%	100.0%

### Q15-2.⑨\_3:算定上の課題\_⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施

●全体では、「栄養食事指導料が包括化されているから」が20件であった。

⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養食事指導料が包括化されているから	度数	5	10	0	4	1	0	0	0	20
	算定上の課題の%	25.0%	50.0%	0.0%	20.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		25.0%	50.0%	0.0%	20.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	度数	5	10	0	4	1	0	0	0	20
	算定上の課題の%	25.0%	50.0%	0.0%	20.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		25.0%	50.0%	0.0%	20.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q15-2.⑨\_4:算定件数\_⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施

●全体の[算定]は9施設で平均9.2件、[非算定]は22施設で平均3.7件であった。

	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	5	6.2	5.0	2	13	4	8	2.9	3.1	1	10	1.5
一般病院B	2	4.0	1.4	3	5	4	10	3.6	3.8	1	14	3
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						3	5.0	3.0	2	8	5
慢性期病院	2	22.0	29.7	1	43	22	1	8.0		8	8	8
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	9	9.2	13.3	1	43	4	22	3.7	3.4	1	14	3

Q15-2.⑨\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く1件で平均実施件数は1.0件であった。※「その他」を除く

⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施/6月の実施件数/	認知症											統合失調症										
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<)	平均値(非<)	標準偏差(非<)	最小値(非<)	最大値(非<)	中央値(非<)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<)	平均値(非<)	標準偏差(非<)	最小値(非<)	最大値(非<)	中央値(非<)				
一般病院A	0	0	0	0	1.0		1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	1	0	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	気分障害											その他の精神疾患										
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	骨格障害											BM30未満の肥満										
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	慢性閉塞性肺疾患											乳幼児育児に関する相談										
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	妊産婦への栄養相談											フレイル・サルコペニア予防										
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	脱水											下痢・便秘										
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	その他																					
一般病院A	4	2	1	7	2.4	2.1	1	7	2													
一般病院B	7	2	2	11	1.4	1.0	0	3	1													
特定機能病院	0	0	0	0																		
リハビリテーション病院	2	0	0	2	6.5	2.1	5	8	6.5													
慢性期病院	1	1	1	3	2.7	1.5	1	4	3													
精神科病院	0	0	0	0																		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																		
有床診療所	0	0	0	0																		
合計	14	5	4	23	2.3	2.0	0	8	2	※(非<)は件数が無回答を除く												

### Q15-2.⑩\_1: 取得の有無\_⑩回復期リハビリテーション病棟入院料 4 における実施

●全体では、「該当しない」が最も高く94.2%、次いで「取得していない」が5.1%、「取得している」が0.7%であった。

⑩回復期リハビリテーション病棟入院料4における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	5	1	0	3	2	2	0	0	13
	取得の有無の%	38.5%	7.7%	0.0%	23.1%	15.4%	15.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.7%	0.2%	0.0%	3.5%	0.9%	0.9%	0.0%	0.0%	0.7%
総和の%		0.3%	0.1%	0.0%	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.7%
取得していない	度数	42	16	1	9	10	12	0	1	91
	取得の有無の%	46.2%	17.6%	1.1%	9.9%	11.0%	13.2%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.0%	3.5%	1.7%	10.6%	4.6%	5.6%	0.0%	2.4%	5.1%
総和の%		2.3%	0.9%	0.1%	0.5%	0.6%	0.7%	0.0%	0.1%	5.1%
該当しない	度数	653	437	59	73	206	202	23	41	1694
	取得の有無の%	38.5%	25.8%	3.5%	4.3%	12.2%	11.9%	1.4%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	93.3%	96.3%	98.3%	85.9%	94.5%	93.5%	100.0%	97.6%	94.2%
総和の%		36.3%	24.3%	3.3%	4.1%	11.5%	11.2%	1.3%	2.3%	94.2%
合計	度数	700	454	60	85	218	216	23	42	1798
	取得の有無の%	38.9%	25.3%	3.3%	4.7%	12.1%	12.0%	1.3%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.9%	25.3%	3.3%	4.7%	12.1%	12.0%	1.3%	2.3%	100.0%

### Q15-2.⑩\_2: 取得していない理由\_⑩回復期リハビリテーション病棟入院料 4 における実施

●全体では、「施設の方針」が最も高く56.8%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が16.2%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が13.5%であった。

⑩回復期リハビリテーション病棟入院料4における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	5.4%
総和の%		2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.7%	0.0%	0.0%	5.4%
栄養部門以外に要因あり	度数	2	0	0	4	0	0	0	0	6
	取得していない理由の%	33.3%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.5%	0.0%	0.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.2%
総和の%		5.4%	0.0%	0.0%	10.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	2	2	0	1	0	0	0	0	5
	取得していない理由の%	40.0%	40.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.5%	33.3%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13.5%
総和の%		5.4%	5.4%	0.0%	2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13.5%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	1	0	0	0	1	0	0	3
	取得していない理由の%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.3%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	8.1%
総和の%		2.7%	2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	2.7%	0.0%	0.0%	8.1%
施設の方針	度数	10	3	0	0	5	2	0	1	21
	取得していない理由の%	47.6%	14.3%	0.0%	0.0%	23.8%	9.5%	0.0%	4.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	62.5%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%	50.0%	0.0%	100.0%	56.8%
総和の%		27.0%	8.1%	0.0%	0.0%	13.5%	5.4%	0.0%	2.7%	56.8%
合計	度数	16	6	0	5	5	4	0	1	37
	取得していない理由の%	43.2%	16.2%	0.0%	13.5%	13.5%	10.8%	0.0%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		43.2%	16.2%	0.0%	13.5%	13.5%	10.8%	0.0%	2.7%	100.0%

### Q15-2.⑩\_3: 算定上の課題\_⑩回復期リハビリテーション病棟入院料 4 における実施

●全体では、「栄養食事指導料が包括化されているから」が11件であった。

⑩回復期リハビリテーション病棟入院料4における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養食事指導料が包括化されているから	度数	6	2	0	3	0	0	0	0	11
	算定上の課題の%	54.5%	18.2%	0.0%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		54.5%	18.2%	0.0%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	度数	6	2	0	3	0	0	0	0	11
	算定上の課題の%	54.5%	18.2%	0.0%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		54.5%	18.2%	0.0%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q15-2.⑩\_4:算定件数\_⑩回復期リハビリテーション病棟入院料 4 における実施

●全体の[算定]は 0 施設、[非算定]は 3 施設で平均 5.7 件であった。

	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
⑩回復期リハビリテーション病棟入院料4における実施												
一般病院A	0						1	2.0		2	2	2
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						2	7.5	6.4	3	12	7.5
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	0						3	5.7	5.5	2	12	3

Q15-2.⑩\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_⑩回復期リハビリテーション病棟入院料 4 における実施

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く 1 件で平均実施件数は 3.0 件であった。※「その他」を除く

回復期リハビリテーション病棟入院料4における実施/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (5位)	標準偏差 (6位)	最小値 (7位)	最大値 (8位)	中央値 (9位)	度数 (10位)	度数 (11位)	度数 (12位)	度数 (13位)	度数 (14位)	平均値 (15位)	標準偏差 (16位)	最小値 (17位)	最大値 (18位)	中央値 (19位)	
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
リハビリテーション病院	1	0	0	0	1					0	0	0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
合計	1	0	0	0	1	3.0		3	3	3	0	0	0	0	0					
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
	骨粗鬆症										BMS3未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
	妊娠陣への実習相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0					
	その他																			
一般病院A	1	1	0	2	1.0	0.0	1	1	1											
一般病院B	0	0	0	0																
特定機能病院	0	0	0	0																
リハビリテーション病院	1	0	0	1	12.0		12	12	12											
慢性期病院	0	0	0	0																
精神科病院	0	0	0	0																
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																
有床診療所	0	0	0	0																
合計	2	1	0	3	4.7	6.4	1	12	1											

※(延べ)は件数が無回答を除く

### Q15-2.⑪\_1: 取得の有無\_⑪回復期リハビリテーション病棟入院料 5 における実施

●全体では、「該当しない」が最も高く 94.2%、次いで「取得していない」が 5.2%、「取得している」が 0.6%であった。

⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	1	6	0	0	3	0	1	0	11
	取得の有無の%	9.1%	54.5%	0.0%	0.0%	27.3%	0.0%	9.1%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.1%	1.3%	0.0%	0.0%	1.4%	0.0%	4.3%	0.0%	0.6%
取得していない	総和の%	0.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.1%	0.0%	0.6%
	度数	41	15	1	10	12	13	0	1	93
	取得の有無の%	44.1%	16.1%	1.1%	10.8%	12.9%	14.0%	0.0%	1.1%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	5.8%	3.3%	1.7%	11.8%	5.6%	6.1%	0.0%	2.4%	5.2%
	総和の%	2.3%	0.8%	0.1%	0.6%	0.7%	0.7%	0.0%	0.1%	5.2%
	度数	659	433	59	75	201	201	22	41	1691
合計	取得の有無の%	39.0%	25.6%	3.5%	4.4%	11.9%	11.9%	1.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	94.0%	95.4%	98.3%	88.2%	93.1%	93.9%	95.7%	97.6%	94.2%
	総和の%	36.7%	24.1%	3.3%	4.2%	11.2%	11.2%	1.2%	2.3%	94.2%
合計	度数	701	454	60	85	216	214	23	42	1795
	取得の有無の%	39.1%	25.3%	3.3%	4.7%	12.0%	11.9%	1.3%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.1%	25.3%	3.3%	4.7%	12.0%	11.9%	1.3%	2.3%	100.0%

### Q15-2.⑪\_2: 取得していない理由\_⑪回復期リハビリテーション病棟入院料 5 における実施

●全体では、「施設の方針」が最も高く 60.0%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 15.0%、「栄養部門以外に要因あり」「COVID-19 感染拡大に伴う施設の方針」が同率で 10.0%であった。

⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	5.0%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%	5.0%
	度数	1	0	0	2	1	0	0	0	4
	取得していない理由の%	25.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	6.3%	0.0%	0.0%	33.3%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%
	総和の%	2.5%	0.0%	0.0%	5.0%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%
	度数	2	2	0	2	0	0	0	0	6
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	33.3%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.5%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%
	総和の%	5.0%	5.0%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%
施設の方針	度数	1	1	0	0	1	1	0	0	4
	取得していない理由の%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.3%	16.7%	0.0%	0.0%	14.3%	25.0%	0.0%	0.0%	10.0%
合計	総和の%	2.5%	2.5%	0.0%	0.0%	2.5%	2.5%	0.0%	0.0%	10.0%
	度数	11	3	0	2	5	2	0	1	24
	取得していない理由の%	45.8%	12.5%	0.0%	8.3%	20.8%	8.3%	0.0%	4.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	68.8%	50.0%	0.0%	33.3%	71.4%	50.0%	0.0%	100.0%	60.0%
	総和の%	27.5%	7.5%	0.0%	5.0%	12.5%	5.0%	0.0%	2.5%	60.0%
	度数	16	6	0	6	7	4	0	1	40
合計	取得していない理由の%	40.0%	15.0%	0.0%	15.0%	17.5%	10.0%	0.0%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	40.0%	15.0%	0.0%	15.0%	17.5%	10.0%	0.0%	2.5%	100.0%

### Q15-2.⑪\_3: 算定上の課題\_⑪回復期リハビリテーション病棟入院料 5 における実施

●全体では、「栄養食事指導料が包括化されているから」が 10 件であった。

⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養食事指導料が包括化されているから	度数	3	2	0	2	3	0	0	0	10
	算定上の課題の%	30.0%	20.0%	0.0%	20.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	総和の%	30.0%	20.0%	0.0%	20.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	度数	3	2	0	2	3	0	0	0	10
	算定上の課題の%	30.0%	20.0%	0.0%	20.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	30.0%	20.0%	0.0%	20.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q15-2.⑪\_4:算定件数\_⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施

●全体の[算定]は2施設で平均2.0件、[非算定]は2施設で平均1.0件であった。

	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施												
一般病院A	1	3.0		3	3	3	0					
一般病院B	1	1.0		1	1	1	1	1.0		1	1	1
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						1	1.0		1	1	1
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	2	2.0	1.4	1	3	2	2	1.0	0.0	1	1	1

Q15-2.⑪\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く1件で平均実施件数は0件であった。※「その他」を除く

⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施/6月の実施件数/	認知症											統合失調症															
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (1位)	標準偏差 (1位)	最小値 (1位)	最大値 (1位)	中央値 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (2位)	標準偏差 (2位)	最小値 (2位)	最大値 (2位)	中央値 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (3位)	標準偏差 (3位)	最小値 (3位)	最大値 (3位)	中央値 (3位)			
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	1	0	0	1	0.0		0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	1	0	0	1	0.0		0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	気分障害																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	骨粗鬆症																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	BMS3未満の肥満																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	乳幼児育児に関する相談																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	妊産婦への栄養相談																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	フレイル・サルコペニア予防																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
	下痢・便秘																										
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0																							

### Q15-2\_1:取得の有無\_入院栄養食事指導料(上記①～⑪の総計)

●全体では、「取得している」が最も高く78.7%、次いで「該当しない」が15.0%、「取得していない」が6.3%であった。

入院栄養食事指導料(上記①～⑪の総計)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	405	288	34	46	117	81	2	9	982
	取得の有無の%	41.2%	29.3%	3.5%	4.7%	11.9%	8.2%	0.2%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	83.9%	94.7%	94.4%	85.2%	68.8%	55.5%	9.5%	26.5%	78.7%
取得していない	度数	32.5%	23.1%	2.7%	3.7%	9.4%	6.5%	0.2%	0.7%	78.7%
	取得の有無の%	29.1%	5.1%	1.3%	3.8%	21.5%	29.1%	0.0%	10.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.8%	1.3%	2.8%	5.6%	10.0%	15.8%	0.0%	23.5%	6.3%
該当しない	度数	1.8%	0.3%	0.1%	0.2%	1.4%	1.8%	0.0%	0.6%	6.3%
	取得の有無の%	29.4%	6.4%	0.5%	2.7%	19.3%	22.5%	10.2%	9.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	11.4%	3.9%	2.8%	9.3%	21.2%	28.8%	90.5%	50.0%	15.0%
合計	度数	4.4%	1.0%	0.1%	0.4%	2.9%	3.4%	1.5%	1.4%	15.0%
	取得の有無の%	483	304	36	54	170	146	21	34	1248
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.7%	24.4%	2.9%	4.3%	13.6%	11.7%	1.7%	2.7%	100.0%
総和の%		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.7%	24.4%	2.9%	4.3%	13.6%	11.7%	1.7%	2.7%	100.0%

### Q15-2\_2:取得していない理由\_入院栄養食事指導料(上記①～⑪の総計)

●全体では、「施設の方針」が最も高く42.9%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が24.5%、「栄養部門以外に要因あり」が18.4%であった。

入院栄養食事指導料(上記①～⑪の総計)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	0	0	1	1	0	0	0	3
	取得していない理由の%	33.3%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.1%	0.0%	0.0%	50.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	6.1%
栄養部門以外に要因あり	度数	2.0%	0.0%	0.0%	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.1%
	取得していない理由の%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%	44.4%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.1%	33.3%	0.0%	0.0%	33.3%	17.6%	0.0%	0.0%	18.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	8.2%	6.1%	0.0%	0.0%	18.4%
	取得していない理由の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	66.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	47.1%	0.0%	0.0%	24.5%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	16.3%	0.0%	0.0%	24.5%
	取得していない理由の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	59.0%	0.0%	0.0%	8.2%
施設の方針	度数	4.1%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	8.2%
	取得していない理由の%	19.0%	9.5%	0.0%	4.8%	23.8%	23.8%	0.0%	19.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.4%	66.7%	0.0%	50.0%	41.7%	29.4%	0.0%	100.0%	42.9%
合計	度数	8.2%	4.1%	0.0%	2.0%	10.2%	10.2%	0.0%	8.2%	42.9%
	取得していない理由の%	11	3	0	2	12	17	0	4	49
	病院機能種区分の%	22.4%	6.1%	0.0%	4.1%	24.5%	34.7%	0.0%	8.2%	100.0%
総和の%		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		22.4%	6.1%	0.0%	4.1%	24.5%	34.7%	0.0%	8.2%	100.0%

### Q15-2\_4:算定件数\_入院栄養食事指導料(上記①～⑪の総計)

●全体の[算定]は473施設で平均63.5件、[非算定]は255施設で平均13.8件であった。

入院栄養食事指導料(上記①～⑪の総計)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	183	35.0	51.6	1	291	15	91	8.8	14.7	1	94	4
一般病院B	190	101.4	102.7	1	719	64	106	16.9	33.2	1	248	5
特定機能病院	30	109.4	60.2	26	285	97	20	27.3	23.1	1	75	25.5
リハビリテーション病院	21	30.5	45.7	2	182	15	13	19.5	19.8	1	53	9
慢性期病院	30	7.3	10.1	1	51	4	16	6.5	7.6	1	25	4
精神科病院	15	6.7	9.9	1	38	3	8	3.4	1.8	1	5	4
クリニック・無床診療所	1	121.0		121	121	121	0					
有床診療所	3	6.7	5.5	1	12	7	1	7.0		7	7	7
合計	473	63.5	83.5	1	719	33	255	13.8	25.1	1	248	5

### Q15-3\_1:取得の有無\_栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体では、「取得していない」が最も高く44.1%、次いで「取得している」が38.7%、「該当しない」が17.2%であった。

栄養情報提供加算(6月の算定件数)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	273	281	37	47	61	30	0	3	732
	取得の有無の%	37.3%	38.4%	5.1%	6.4%	8.3%	4.1%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.2%	56.8%	60.7%	51.1%	26.9%	13.9%	0.0%	7.0%	38.7%
取得していない	総和の%	14.4%	14.9%	2.0%	2.5%	3.2%	1.6%	0.0%	0.2%	38.7%
	度数	337	180	23	36	115	126	3	15	835
	取得の有無の%	40.4%	21.6%	2.8%	4.3%	13.8%	15.1%	0.4%	1.8%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	45.9%	36.4%	37.7%	39.1%	50.7%	58.3%	12.5%	34.9%	44.1%
	総和の%	17.8%	9.5%	1.2%	1.9%	6.1%	6.7%	0.2%	0.8%	44.1%
	度数	124	34	1	9	51	60	21	25	325
合計	取得の有無の%	38.2%	10.5%	0.3%	2.8%	15.7%	18.5%	6.5%	7.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.9%	6.9%	1.6%	9.8%	22.5%	27.8%	87.5%	58.1%	17.2%
	総和の%	6.6%	1.8%	0.1%	0.5%	2.7%	3.2%	1.1%	1.3%	17.2%
合計	度数	734	495	61	92	227	216	24	43	1892
	取得の有無の%	38.8%	26.2%	3.2%	4.9%	12.0%	11.4%	1.3%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.8%	26.2%	3.2%	4.9%	12.0%	11.4%	1.3%	2.3%	100.0%	

### Q15-3\_2:取得していない理由\_栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く37.8%、次いで「栄養部門に要因あり」が24.5%、「施設の方針」が19.4%であった。

栄養情報提供加算(6月の算定件数)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	69	47	6	7	13	16	1	3	162
	取得していない理由の%	42.6%	29.0%	3.7%	4.3%	8.0%	9.9%	0.6%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.3%	33.6%	37.5%	24.1%	13.8%	16.2%	100.0%	33.3%	24.5%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	10.4%	7.1%	0.9%	1.1%	2.0%	2.4%	0.2%	0.5%	24.5%
	度数	46	21	1	5	22	22	0	0	117
	取得していない理由の%	39.3%	17.9%	0.9%	4.3%	18.8%	18.8%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	16.8%	15.0%	6.3%	17.2%	23.4%	22.2%	0.0%	0.0%	17.7%
	総和の%	7.0%	3.2%	0.2%	0.8%	3.3%	3.3%	0.0%	0.0%	17.7%
	度数	106	53	7	11	36	36	0	1	250
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	42.4%	21.2%	2.8%	4.4%	14.4%	14.4%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	38.8%	37.9%	43.8%	37.9%	38.3%	36.4%	0.0%	11.1%	37.8%
	総和の%	16.0%	8.0%	1.1%	1.7%	5.4%	5.4%	0.0%	0.2%	37.8%
施設の方針	度数	3	0	0	0	0	1	0	0	4
	取得していない理由の%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	0.6%
合計	総和の%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.6%
	度数	49	19	2	6	23	24	0	5	128
	取得していない理由の%	38.3%	14.8%	1.6%	4.7%	18.0%	18.8%	0.0%	3.9%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	17.9%	13.6%	12.5%	20.7%	24.5%	24.2%	0.0%	55.6%	19.4%
	総和の%	7.4%	2.9%	0.3%	0.9%	3.5%	3.6%	0.0%	0.8%	19.4%
	度数	273	140	16	29	94	99	1	9	661
合計	取得していない理由の%	41.3%	21.2%	2.4%	4.4%	14.2%	15.0%	0.2%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	41.3%	21.2%	2.4%	4.4%	14.2%	15.0%	0.2%	1.4%	100.0%

Q15-3\_3:算定上の課題\_栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体では、「その他」が最も高く52.9%、次いで「地域包括ケア病棟など栄養指導を算定できない病棟へ転棟後に、退院となるため算定できない」が23.7%、「入院栄養食事指導を実施していないから」が19.5%であった。

栄養情報提供加算(6月の算定件数)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
入院栄養食事指導料が包括化されているから	度数	39	13	1	5	13	14	0	0	85
	算定上の課題の%	45.9%	15.3%	1.2%	5.9%	15.3%	16.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	18.5%	11.6%	10.0%	21.7%	18.8%	19.2%	0.0%	0.0%	16.9%
地域包括ケア病棟など栄養指導を算定できない病棟へ転棟後に、退院となるため算定できない	度数	86	16	0	1	11	5	0	0	119
	算定上の課題の%	72.3%	13.4%	0.0%	0.8%	9.2%	4.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	40.8%	14.3%	0.0%	4.3%	15.9%	6.8%	0.0%	0.0%	23.7%
入院栄養食事指導料が非加算だから	度数	12	8	0	3	4	8	0	0	35
	算定上の課題の%	34.3%	22.9%	0.0%	8.6%	11.4%	22.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	5.7%	7.1%	0.0%	13.0%	5.8%	11.0%	0.0%	0.0%	7.0%
入院栄養食事指導を実施していないから	度数	34	14	0	5	23	20	0	2	98
	算定上の課題の%	34.7%	14.3%	0.0%	5.1%	23.5%	20.4%	0.0%	2.0%	100.0%
	病院機能区分の%	16.1%	12.5%	0.0%	21.7%	33.3%	27.4%	0.0%	40.0%	19.5%
その他	度数	98	77	9	11	33	35	0	3	266
	算定上の課題の%	36.8%	28.9%	3.4%	4.1%	12.4%	13.2%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能区分の%	46.4%	68.8%	90.0%	47.8%	47.8%	47.9%	0.0%	60.0%	52.9%
合計(課題1+2)	度数	211	112	10	23	69	73	0	5	503
	算定上の課題の%	41.9%	22.3%	2.0%	4.6%	13.7%	14.5%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	41.9%	22.3%	2.0%	4.6%	13.7%	14.5%	0.0%	1.0%	100.0%

Q15-3\_4:算定件数\_栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体の[算定]は319施設で平均7.7件、[非算定]は187施設で平均10.9件であった。

栄養情報提供加算(6月の算定件数)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	105	6.3	9.6	1	60	2	68	8.5	11.9	1	76	3
一般病院B	149	9.4	15.8	1	111	5	65	15.2	23.4	1	129	4
特定機能病院	17	7.8	10.6	1	41	3	5	37.8	46.1	1	101	9
リハビリテーション病院	21	8.6	8.2	1	29	7	16	7.0	6.0	1	23	4.5
慢性期病院	23	3.4	2.8	1	11	2	21	6.5	5.7	1	27	5
精神科病院	3	3.3	2.5	1	6	3	12	3.4	4.0	1	15	2
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	1	2.0		2	2	2	0					
合計	319	7.7	12.7	1	111	3	187	10.9	18.1	1	129	4

Q15-4\_1:取得の有無\_集団栄養食事指導料

●全体では、「取得していない」が最も高く53.7%、次いで「取得している」が31.0%、「該当しない」が15.3%であった。

集団栄養食事指導料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	177	285	45	9	20	46	6	5	593
	取得の有無の%	29.8%	48.1%	7.6%	1.5%	3.4%	7.8%	1.0%	0.8%	100.0%
	病院機能区分の%	23.8%	57.1%	71.4%	10.2%	9.0%	20.4%	21.4%	11.6%	31.0%
取得していない	度数	457	188	18	57	134	135	12	25	1026
	取得の有無の%	44.5%	18.3%	1.8%	5.6%	13.1%	13.2%	1.2%	2.4%	100.0%
	病院機能区分の%	61.5%	37.7%	28.6%	64.8%	60.4%	60.0%	42.9%	58.1%	53.7%
該当しない	度数	109	26	0	22	68	44	10	13	292
	取得の有無の%	37.3%	8.9%	0.0%	7.5%	23.3%	15.1%	3.4%	4.5%	100.0%
	病院機能区分の%	14.7%	5.2%	0.0%	25.0%	30.6%	19.6%	35.7%	30.2%	15.3%
合計	度数	743	499	63	88	222	225	28	43	1911
	取得の有無の%	38.9%	26.1%	3.3%	4.6%	11.6%	11.8%	1.5%	2.3%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.9%	26.1%	3.3%	4.6%	11.6%	11.8%	1.5%	2.3%	100.0%

### Q15-4\_2:取得していない理由\_集団栄養食事指導料

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く 26.2%、次いで「COVID-19 感染拡大に伴う施設の方針」が 25.2%、「施設の方針」が 24.8%であった。

集団栄養食事指導料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	49	17	1	4	9	18	0	3	101
	取得していない理由の%	48.5%	16.8%	1.0%	4.0%	8.9%	17.8%	0.0%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.8%	10.8%	6.3%	8.2%	8.7%	16.5%	0.0%	15.8%	11.9%
	総和の%	5.8%	2.0%	0.1%	0.5%	1.1%	2.1%	0.0%	0.4%	11.9%
栄養部門以外に要因あり	度数	38	18	1	7	14	20	1	2	101
	取得していない理由の%	37.6%	17.8%	1.0%	6.9%	13.9%	19.8%	1.0%	2.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.9%	11.5%	6.3%	14.3%	13.5%	18.3%	9.1%	10.5%	11.9%
	総和の%	4.5%	2.1%	0.1%	0.8%	1.7%	2.4%	0.1%	0.2%	11.9%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	97	34	1	10	36	40	1	3	222
	取得していない理由の%	43.7%	15.3%	0.5%	4.5%	16.2%	18.0%	0.5%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.3%	21.7%	6.3%	20.4%	34.6%	36.7%	9.1%	15.8%	26.2%
	総和の%	11.4%	4.0%	0.1%	1.2%	4.2%	4.7%	0.1%	0.4%	26.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	104	55	12	13	13	6	6	5	214
	取得していない理由の%	48.6%	25.7%	5.6%	6.1%	6.1%	2.8%	2.8%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.2%	35.0%	75.0%	26.5%	12.5%	5.5%	54.5%	26.3%	25.2%
	総和の%	12.3%	6.5%	1.4%	1.5%	1.5%	0.7%	0.7%	0.6%	25.2%
施設の方針	度数	95	33	1	15	32	25	3	6	210
	取得していない理由の%	45.2%	15.7%	0.5%	7.1%	15.2%	11.9%	1.4%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.8%	21.0%	6.3%	30.6%	30.8%	22.9%	27.3%	31.6%	24.8%
	総和の%	11.2%	3.9%	0.1%	1.8%	3.8%	2.9%	0.4%	0.7%	24.8%
合計	度数	383	157	16	49	104	109	11	19	848
	取得していない理由の%	45.2%	18.5%	1.9%	5.8%	12.3%	12.9%	1.3%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	45.2%	18.5%	1.9%	5.8%	12.3%	12.9%	1.3%	2.2%	100.0%

### Q15-4\_3:算定上の課題\_集団栄養食事指導料

●全体では、「その他」が最も高く 45.8%、次いで「病院の方針」が 33.7%、「管理栄養士のマンパワー不足」が 30.8%であった。

集団栄養食事指導料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	87	33	1	6	22	21	1	2	173
	算定上の課題の%	50.3%	19.1%	0.6%	3.5%	12.7%	12.1%	0.6%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	34.1%	33.7%	12.5%	19.4%	30.6%	25.6%	33.3%	16.7%	30.8%
	総和の%	15.5%	5.9%	0.2%	1.1%	3.9%	3.7%	0.2%	0.4%	30.8%
患者が拒否するから	度数	5	2	0	2	2	2	0	0	13
	算定上の課題の%	38.5%	15.4%	0.0%	15.4%	15.4%	15.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.0%	2.0%	0.0%	6.5%	2.8%	2.4%	0.0%	0.0%	2.3%
	総和の%	0.9%	0.4%	0.0%	0.4%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	2.3%
病院の方針	度数	89	34	4	17	21	18	1	5	189
	算定上の課題の%	47.1%	18.0%	2.1%	9.0%	11.1%	9.5%	0.5%	2.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	34.9%	34.7%	50.0%	54.8%	29.2%	22.0%	33.3%	41.7%	33.7%
	総和の%	15.9%	6.1%	0.7%	3.0%	3.7%	3.2%	0.2%	0.9%	33.7%
その他	度数	108	45	3	10	36	47	2	6	257
	算定上の課題の%	42.0%	17.5%	1.2%	3.9%	14.0%	18.3%	0.8%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	42.4%	45.9%	37.5%	32.3%	50.0%	57.3%	66.7%	50.0%	45.8%
	総和の%	19.3%	8.0%	0.5%	1.8%	6.4%	8.4%	0.4%	1.1%	45.8%
合計 (課題1+2)	度数	255	98	8	31	72	82	3	12	561
	算定上の課題の%	45.5%	17.5%	1.4%	5.5%	12.8%	14.6%	0.5%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	45.5%	17.5%	1.4%	5.5%	12.8%	14.6%	0.5%	2.1%	100.0%

### Q15-4\_4:算定件数\_集団栄養食事指導料

●全体の[算定]は 223 施設で平均 10.4 件、[非算定]は 91 施設で平均 9.6 件であった。

集団栄養食事指導料	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	34	12.3	20.7	1	119	6	21	7.9	10.5	1	37	3
一般病院B	139	10.3	14.5	1	144	7	37	8.5	10.9	1	40	3
特定機能病院	27	12.0	10.4	2	47	9	10	6.9	7.5	1	23	3
リハビリテーション病院	3	3.0	2.6	1	6	2	2	3.0	2.8	1	5	3
慢性期病院	3	6.7	4.0	3	11	6	2	12.5	10.6	5	20	12.5
精神科病院	13	4.8	3.8	1	14	5	18	16.4	19.9	1	65	9.5
クリニック・無床診療所	3	18.0	19.2	5	40	9	1	1.0		1	1	1
有床診療所	1	5.0		5	5	5	0					
合計	223	10.4	14.7	1	144	7	91	9.6	12.9	1	65	4

Q15-4\_5: 非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_集団栄養食事指導料

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他の精神疾患」が最も多く11件で平均実施件数は8.8件であった。※「その他」を除く

集団栄養食事指導料/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最<)	平均値(最<)	標準偏差(最<)	最小値(最<)	最大値(最<)	中央値(最<)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最<)	平均値(最<)	標準偏差(最<)	最小値(最<)	最大値(最<)	中央値(最<)		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	1	1	1	2						7	2	1	9	5.8	4.4	1	11	8		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	1	1	1	2	3.0	2.8	1	5	3	7	2	1	9	5.8	4.4	1	11	8		
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	2	0	0	2	2.0		1	3	2	2	7	3	11	8.8	9.7	1	30	5		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	2	0	0	2	2.0	1.4	1	3	2	2	7	3	11	8.8	9.7	1	30	5		
	骨粗鬆症										BMI30未満の肥満									
一般病院A	1	0	0	1	4.0		4	4	4	0	1	0	1	1.0		1	1	1		
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						1	0	0	1	1.0		1	1	1		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	1	0	0	1	4.0		4	4	4	1	1	0	2	1.0	0.0	1	1	1		
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						2	0	0	2	11.0	7.1	6	16	11		
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						2	0	0	2	11.0	7.1	6	16	11		
	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	1	0	0	1	1.0		1	1	1	1	0	0	1	1.0		1	1	1		
一般病院B	2	0	0	2	29.0	5.7	25	33	29	0	0	0	0							
特定機能病院	1	0	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	4	0	0	4	15.3	16.2	1	33	13.5	1	0	0	1	1.0		1	1	1		
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	その他																			
一般病院A	15	1	1	16	6.0	9.1	0	37	2.5											
一般病院B	21	1	0	21	5.1	8.6	1	39	2											
特定機能病院	8	0	0	7	5.7	7.7	1	23	3											
リハビリテーション病院	2	0	0	2	3.0	2.8	1	5	3											
慢性期病院	0	0	0	0																
精神科病院	4	0	0	4	12.8	18.6	1	40	5											
クリニック・無床診療所	1	0	0	1	1.0		1	1	1											
有床診療所	0	0	0	0																
合計	51	2	1	51	5.9	9.3	0	40	2											

※(延べ)は件数が無回答を除く

Q15-5\_1: 取得の有無\_糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1

●全体では、「該当しない」が最も高く42.7%、次いで「取得していない」が29.3%、「取得している」が28.0%であった。

糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	167	277	56	6	12	1	6	1	526
取得の有無の%	31.7%	52.7%	10.6%	1.1%	2.3%	0.2%	1.1%	0.2%	100.0%
病院機能種区分の%	22.9%	56.0%	88.9%	7.0%	5.5%	0.5%	20.7%	2.3%	28.0%
総和の%	8.9%	14.7%	3.0%	0.3%	0.6%	0.1%	0.3%	0.1%	28.0%
取得していない	255	135	5	30	60	45	9	12	551
取得の有無の%	46.3%	24.5%	0.9%	5.4%	10.9%	8.2%	1.6%	2.2%	100.0%
病院機能種区分の%	35.0%	27.3%	7.9%	34.9%	27.5%	21.0%	31.0%	27.3%	29.3%
総和の%	13.6%	7.2%	0.3%	1.6%	3.2%	2.4%	0.5%	0.6%	29.3%
該当しない	307	83	2	50	146	168	14	31	801
取得の有無の%	38.3%	10.4%	0.2%	6.2%	18.2%	21.0%	1.7%	3.9%	100.0%
病院機能種区分の%	42.1%	16.8%	3.2%	58.1%	67.0%	78.5%	48.3%	70.5%	42.7%
総和の%	16.3%	4.4%	0.1%	2.7%	7.8%	8.9%	0.7%	1.7%	42.7%
合計	729	495	63	86	218	214	29	44	1878
取得の有無の%	38.8%	26.4%	3.4%	4.6%	11.6%	11.4%	1.5%	2.3%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.8%	26.4%	3.4%	4.6%	11.6%	11.4%	1.5%	2.3%	100.0%

Q15-5\_2:取得していない理由\_糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く 33.4%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が 30.2%、「施設の方針」が 28.3%であった。

糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	10	9	0	2	4	4	0	0	29
	取得していない理由の%	34.5%	31.0%	0.0%	6.9%	13.8%	13.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.9%	8.0%	0.0%	8.7%	9.1%	16.0%	0.0%	0.0%	6.7%
	総和の%	2.3%	2.1%	0.0%	0.5%	0.9%	0.9%	0.0%	0.0%	6.7%
栄養部門以外に要因あり	度数	65	41	2	7	12	1	1	1	130
	取得していない理由の%	50.0%	31.5%	1.5%	5.4%	9.2%	0.8%	0.8%	0.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.9%	36.3%	50.0%	30.4%	27.3%	4.0%	12.5%	10.0%	30.2%
	総和の%	15.1%	9.5%	0.5%	1.6%	2.8%	0.2%	0.2%	0.2%	30.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	73	36	2	9	11	9	1	3	144
	取得していない理由の%	50.7%	25.0%	1.4%	6.3%	7.6%	6.3%	0.7%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.8%	31.9%	50.0%	39.1%	25.0%	36.0%	12.5%	30.0%	33.4%
	総和の%	16.9%	8.4%	0.5%	2.1%	2.6%	2.1%	0.2%	0.7%	33.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	4	1	0	0	0	1	0	0	6
	取得していない理由の%	66.7%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	0.0%	0.0%	1.4%
	総和の%	0.9%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	1.4%
施設の方針	度数	52	26	0	5	17	10	6	6	122
	取得していない理由の%	42.6%	21.3%	0.0%	4.1%	13.9%	8.2%	4.9%	4.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.5%	23.0%	0.0%	21.7%	38.6%	40.0%	75.0%	60.0%	28.3%
	総和の%	12.1%	6.0%	0.0%	1.2%	3.9%	2.3%	1.4%	1.4%	28.3%
合計	度数	204	113	4	23	44	25	8	10	431
	取得していない理由の%	47.3%	26.2%	0.9%	5.3%	10.2%	5.8%	1.9%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	47.3%	26.2%	0.9%	5.3%	10.2%	5.8%	1.9%	2.3%	100.0%

Q15-5\_3:算定上の課題\_糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く 30.0%、次いで「その他」が 27.0%、「施設の方針」が 22.1%であった。

糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	17	23	0	1	4	0	1	1	47
	算定上の課題の%	36.2%	48.9%	0.0%	2.1%	8.5%	0.0%	2.1%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	13.5%	29.1%	0.0%	7.7%	16.0%	0.0%	33.3%	16.7%	17.6%
	総和の%	6.4%	8.6%	0.0%	0.4%	1.5%	0.0%	0.4%	0.4%	17.6%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	18	9	0	3	7	4	0	2	43
	算定上の課題の%	41.9%	20.9%	0.0%	7.0%	16.3%	9.3%	0.0%	4.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.3%	11.4%	0.0%	23.1%	28.0%	36.4%	0.0%	33.3%	16.1%
	総和の%	6.7%	3.4%	0.0%	1.1%	2.6%	1.5%	0.0%	0.7%	16.1%
他職種が要件を満たしていないから	度数	45	21	1	4	5	1	1	2	80
	算定上の課題の%	56.3%	26.3%	1.3%	5.0%	6.3%	1.3%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.7%	26.6%	25.0%	30.8%	20.0%	9.1%	33.3%	33.3%	30.0%
	総和の%	16.9%	7.9%	0.4%	1.5%	1.9%	0.4%	0.4%	0.7%	30.0%
施設の方針	度数	28	18	0	3	4	2	2	2	59
	算定上の課題の%	47.5%	30.5%	0.0%	5.1%	6.8%	3.4%	3.4%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.2%	22.8%	0.0%	23.1%	16.0%	18.2%	66.7%	33.3%	22.1%
	総和の%	10.5%	6.7%	0.0%	1.1%	1.5%	0.7%	0.7%	0.7%	22.1%
その他	度数	36	16	3	3	9	4	0	1	72
	算定上の課題の%	50.0%	22.2%	4.2%	4.2%	12.5%	5.6%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.6%	20.3%	75.0%	23.1%	36.0%	36.4%	0.0%	16.7%	27.0%
	総和の%	13.5%	6.0%	1.1%	1.1%	3.4%	1.5%	0.0%	0.4%	27.0%
合計 (課題1+2)	度数	126	79	4	13	25	11	3	6	267
	算定上の課題の%	47.2%	29.6%	1.5%	4.9%	9.4%	4.1%	1.1%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	47.2%	29.6%	1.5%	4.9%	9.4%	4.1%	1.1%	2.2%	100.0%

Q15-5\_4:算定件数\_糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1

●全体の[算定]は 285 施設で平均 10.8 件、[非算定]は 10 施設で平均 4.0 件であった。

糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	81	10.5	14.3	1	75	5	2	1.0	0.0	1	1	1
一般病院B	155	11.3	14.5	1	94	6	7	5.0	5.5	1	16	2
特定機能病院	40	10.6	9.6	1	44	9	0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	6	2.7	2.1	1	6	2	0					
精神科病院	1	1.0		1	1	1	0					
クリニック・無床診療所	2	11.0	12.7	2	20	11	1	3.0		3	3	3
有床診療所	0						0					
合計	285	10.8	13.6	1	94	6	10	4.0	4.8	1	16	2

# Q15-5\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く7件で平均実施件数は3.0件であった。

糖尿病透析予防指導管理料/算定上の課題1/6月の実施件数/																		
認知症											統合失調症							
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

気分障害													その他の精神疾患					
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

骨粗鬆症													BM30未満の肥満					
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

慢性閉塞性肺疾患													乳幼児育児に関する相談					
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

妊産婦への栄養相談													フレイル・サルコペニア予防					
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

脱水													下痢・便秘					
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

その他												
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非-)	平均値(非-)	標準偏差(非-)	最小値(非-)	最大値(非-)	中央値(非-)			
一般病院A	1	0	0	1	1.0		1	1	1			
一般病院B	6	0	0	5	2.4	3.2	1	9	2			
特定機能病院	0	0	0	0								
リハビリテーション病院	0	0	0	0								
慢性期病院	0	0	0	0								
精神科病院	0	0	0	0								
クリニック・無床診療所	1	0	0	1	3.0		3	3	3			
有床診療所	0	0	0	0								
合計	8	0	0	7	3.0	2.8	1	9	2			

※(括弧)は件数が無回答を除く

# Q15-6\_1:取得の有無\_在宅患者訪問栄養食事指導料1

●全体では、「該当しない」が最も高く64.2%、次いで「取得していない」が29.9%、「取得している」が5.9%であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料1										
	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
取得している	度数	50	23	0	10	14	5	3	4	109
	取得の有無の%	45.9%	21.1%	0.0%	9.2%	12.8%	4.6%	2.8%	3.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.9%	4.9%	0.0%	11.4%	6.4%	2.3%	12.0%	8.5%	5.9%
	総和の%	2.7%	1.2%	0.0%	0.5%	0.8%	0.3%	0.2%	0.2%	5.9%
取得していない	度数	260	119	5	28	62	69	2	9	554
	取得の有無の%	46.9%	21.5%	0.9%	5.1%	11.2%	12.5%	0.4%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.1%	25.1%	8.3%	31.8%	28.3%	31.8%	8.0%	19.1%	29.9%
	総和の%	14.1%	6.4%	0.3%	1.5%	3.4%	3.7%	0.1%	0.5%	29.9%
該当しない	度数	410	332	55	50	143	143	20	34	1187
	取得の有無の%	34.5%	28.0%	4.6%	4.2%	12.0%	12.0%	1.7%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	56.9%	70.0%	91.7%	56.8%	65.3%	65.9%	80.0%	72.3%	64.2%
	総和の%	22.2%	17.9%	3.0%	2.7%	7.7%	7.7%	1.1%	1.8%	64.2%
合計	度数	720	474	60	88	219	217	25	47	1850
	取得の有無の%	38.9%	25.6%	3.2%	4.8%	11.8%	11.7%	1.4%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.9%	25.6%	3.2%	4.8%	11.8%	11.7%	1.4%	2.5%	100.0%

Q15-6\_2:取得していない理由\_在宅患者訪問栄養食事指導料 1

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く 33.9%、次いで「施設の方針」が 29.7%、「栄養部門に要因あり」が 26.1%であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	53	26	0	6	12	15	1	1	114
	取得していない理由の%	46.5%	22.8%	0.0%	5.3%	10.5%	13.2%	0.9%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.8%	27.4%	0.0%	26.1%	25.0%	33.3%	50.0%	11.1%	26.1%
	総和の%	12.1%	5.9%	0.0%	1.4%	2.7%	3.4%	0.2%	0.2%	26.1%
栄養部門以外に要因あり	度数	13	11	0	3	4	4	0	1	36
	取得していない理由の%	36.1%	30.6%	0.0%	8.3%	11.1%	11.1%	0.0%	2.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.1%	11.6%	0.0%	13.0%	8.3%	8.9%	0.0%	11.1%	8.2%
	総和の%	3.0%	2.5%	0.0%	0.7%	0.9%	0.9%	0.0%	0.2%	8.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	87	25	0	5	19	11	0	1	148
	取得していない理由の%	58.8%	16.9%	0.0%	3.4%	12.8%	7.4%	0.0%	0.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	40.7%	26.3%	0.0%	21.7%	39.6%	24.4%	0.0%	11.1%	33.9%
	総和の%	19.9%	5.7%	0.0%	1.1%	4.3%	2.5%	0.0%	0.2%	33.9%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	7	0	0	1	1	0	0	0	9
	取得していない理由の%	77.8%	0.0%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.3%	0.0%	0.0%	4.3%	2.1%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
	総和の%	1.6%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
施設の方針	度数	54	33	1	8	12	15	1	6	130
	取得していない理由の%	41.5%	25.4%	0.8%	6.2%	9.2%	11.5%	0.8%	4.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.2%	34.7%	100.0%	34.8%	25.0%	33.3%	50.0%	66.7%	29.7%
	総和の%	12.4%	7.6%	0.2%	1.8%	2.7%	3.4%	0.2%	1.4%	29.7%
合計	度数	214	95	1	23	48	45	2	9	437
	取得していない理由の%	49.0%	21.7%	0.2%	5.3%	11.0%	10.3%	0.5%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	49.0%	21.7%	0.2%	5.3%	11.0%	10.3%	0.5%	2.1%	100.0%

Q15-6\_3:算定上の課題\_在宅患者訪問栄養食事指導料 1

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く 58.8%、次いで「その他」が 29.6%、「施設の方針」が 14.3%であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	86	38	1	7	23	16	1	1	173
	算定上の課題の%	49.7%	22.0%	0.6%	4.0%	13.3%	9.2%	0.6%	0.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	62.3%	56.7%	100.0%	38.9%	63.9%	57.1%	100.0%	20.0%	58.8%
	総和の%	29.3%	12.9%	0.3%	2.4%	7.8%	5.4%	0.3%	0.3%	58.8%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	13	4	0	3	9	2	1	0	32
	算定上の課題の%	40.6%	12.5%	0.0%	9.4%	28.1%	6.3%	3.1%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.4%	6.0%	0.0%	16.7%	25.0%	7.1%	100.0%	0.0%	10.9%
	総和の%	4.4%	1.4%	0.0%	1.0%	3.1%	0.7%	0.3%	0.0%	10.9%
他職種が要件を満たしていないから	度数	3	1	0	0	1	1	0	0	6
	算定上の課題の%	50.0%	16.7%	0.0%	0.0%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.2%	1.5%	0.0%	0.0%	2.8%	3.6%	0.0%	0.0%	2.0%
	総和の%	1.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	2.0%
施設の方針	度数	17	12	0	3	3	5	0	2	42
	算定上の課題の%	40.5%	28.6%	0.0%	7.1%	7.1%	11.9%	0.0%	4.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.3%	17.9%	0.0%	16.7%	8.3%	17.9%	0.0%	40.0%	14.3%
	総和の%	5.8%	4.1%	0.0%	1.0%	1.0%	1.7%	0.0%	0.7%	14.3%
その他	度数	41	22	0	7	7	8	0	2	87
	算定上の課題の%	47.1%	25.3%	0.0%	8.0%	8.0%	9.2%	0.0%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.7%	32.8%	0.0%	38.9%	19.4%	28.6%	0.0%	40.0%	29.6%
	総和の%	13.9%	7.5%	0.0%	2.4%	2.4%	2.7%	0.0%	0.7%	29.6%
合計 (課題1+2)	度数	138	67	1	18	36	28	1	5	294
	算定上の課題の%	46.9%	22.8%	0.3%	6.1%	12.2%	9.5%	0.3%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	46.9%	22.8%	0.3%	6.1%	12.2%	9.5%	0.3%	1.7%	100.0%

Q15-6\_4:算定件数\_在宅患者訪問栄養食事指導料 1

●全体の[算定]は 22 施設で平均 1.8 件、[非算定]は 1 施設で平均 3.0 件であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料1	度数	算定					度数	非算定				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	7	1.6	0.8	1	3	1	0					
一般病院B	6	1.3	0.5	1	2	1	0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	2.0		2	2	2	0					
慢性期病院	2	1.5	0.7	1	2	1.5	1	3.0		3	3	3
精神科病院	1	2.0		2	2	2	0					
クリニック・無床診療所	3	2.7	2.9	1	6	1	0					
有床診療所	2	3.0	2.8	1	5	3	0					
合計	22	1.8	1.3	1	6	1	1	3.0		3	3	3



## Q15-7\_2:取得していない理由\_在宅患者訪問栄養食事指導料2

●全体では、「施設の方針」が最も高く36.2%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が32.5%、「栄養部門に要因あり」が22.5%であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	36	15	0	4	10	7	1	1	74
	取得していない理由の%	48.6%	20.3%	0.0%	5.4%	13.5%	9.5%	1.4%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.9%	23.1%	0.0%	19.0%	24.4%	23.3%	100.0%	16.7%	22.5%
総和の%		10.9%	4.6%	0.0%	1.2%	3.0%	2.1%	0.3%	0.3%	22.5%
栄養部門以外に要因あり	度数	14	6	0	3	2	0	0	0	25
	取得していない理由の%	56.0%	24.0%	0.0%	12.0%	8.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.5%	9.2%	0.0%	14.3%	4.9%	0.0%	0.0%	0.0%	7.6%
総和の%		4.3%	1.8%	0.0%	0.9%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	7.6%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	61	13	0	6	17	10	0	0	107
	取得していない理由の%	57.0%	12.1%	0.0%	5.6%	15.9%	9.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.2%	20.0%	0.0%	28.6%	41.5%	33.3%	0.0%	0.0%	32.5%
総和の%		18.5%	4.0%	0.0%	1.8%	5.2%	3.0%	0.0%	0.0%	32.5%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	4	0	0	0	0	0	0	0	4
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%
総和の%		1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%
施設の方針	度数	49	31	1	8	12	13	0	5	119
	取得していない理由の%	41.2%	26.1%	0.8%	6.7%	10.1%	10.9%	0.0%	4.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.9%	47.7%	100.0%	38.1%	29.3%	43.3%	0.0%	83.3%	36.2%
総和の%		14.9%	9.4%	0.3%	2.4%	3.6%	4.0%	0.0%	1.5%	36.2%
合計	度数	164	65	1	21	41	30	1	6	329
	取得していない理由の%	49.8%	19.8%	0.3%	6.4%	12.5%	9.1%	0.3%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		49.8%	19.8%	0.3%	6.4%	12.5%	9.1%	0.3%	1.8%	100.0%

## Q15-7\_3:算定上の課題\_在宅患者訪問栄養食事指導料2

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く53.9%、次いで「その他」が29.6%、「施設の方針」が18.4%であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	55	20	0	4	21	9	1	1	111
	算定上の課題の%	49.5%	18.0%	0.0%	3.6%	18.9%	8.1%	0.9%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	55.0%	46.5%	0.0%	36.4%	65.6%	60.0%	100.0%	33.3%	53.9%
総和の%		26.7%	9.7%	0.0%	1.9%	10.2%	4.4%	0.5%	0.5%	53.9%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	9	2	1	2	8	1	1	0	24
	算定上の課題の%	37.5%	8.3%	4.2%	8.3%	33.3%	4.2%	4.2%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.0%	4.7%	100.0%	18.2%	25.0%	6.7%	100.0%	0.0%	11.7%
総和の%		4.4%	1.0%	0.5%	1.0%	3.9%	0.5%	0.5%	0.0%	11.7%
他職種が要件を満たしていないから	度数	1	1	0	0	1	0	0	0	3
	算定上の課題の%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.0%	2.3%	0.0%	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%
総和の%		0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%
施設の方針	度数	17	13	0	1	2	4	0	1	38
	算定上の課題の%	44.7%	34.2%	0.0%	2.6%	5.3%	10.5%	0.0%	2.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.0%	30.2%	0.0%	9.1%	6.3%	26.7%	0.0%	33.3%	18.4%
総和の%		8.3%	6.3%	0.0%	0.5%	1.0%	1.9%	0.0%	0.5%	18.4%
その他	度数	32	13	0	5	7	3	0	1	61
	算定上の課題の%	52.5%	21.3%	0.0%	8.2%	11.5%	4.9%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.0%	30.2%	0.0%	45.5%	21.9%	20.0%	0.0%	33.3%	29.6%
総和の%		15.5%	6.3%	0.0%	2.4%	3.4%	1.5%	0.0%	0.5%	29.6%
合計 (課題1+2)	度数	100	43	1	11	32	15	1	3	206
	算定上の課題の%	48.5%	20.9%	0.5%	5.3%	15.5%	7.3%	0.5%	1.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		48.5%	20.9%	0.5%	5.3%	15.5%	7.3%	0.5%	1.5%	100.0%

## Q15-7\_4:算定件数\_在宅患者訪問栄養食事指導料2

●全体の[算定]は4施設で平均1.8件、[非算定]は0施設であった。

在宅患者訪問栄養食事指導料2	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1	1.0		1	1	1	0					
一般病院B	1	1.0		1	1	1	0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	2	2.5	2.1	1	4	2.5	0					
有床診療所	0						0					
合計	4	1.8	1.5	1	4	1	0					



Q15-8\_2:取得していない理由\_在宅患者訪問褥瘡管理指導料

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く 36.1%、次いで「施設の方針」が 35.0%、「栄養部門に要因あり」が 18.6%であった。

在宅患者訪問褥瘡管理指導料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	26	18	0	5	9	6	1	0	65
	取得していない理由の%	40.0%	27.7%	0.0%	7.7%	13.8%	9.2%	1.5%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.7%	24.3%	0.0%	23.8%	22.5%	22.2%	50.0%	0.0%	18.6%
	総和の%	7.4%	5.2%	0.0%	1.4%	2.6%	1.7%	0.3%	0.0%	18.6%
栄養部門以外に要因あり	度数	18	7	0	4	3	0	0	0	32
	取得していない理由の%	56.3%	21.9%	0.0%	12.5%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.2%	9.5%	0.0%	19.0%	7.5%	0.0%	0.0%	0.0%	9.2%
	総和の%	5.2%	2.0%	0.0%	1.1%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	9.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	75	20	0	6	14	10	0	1	126
	取得していない理由の%	59.5%	15.9%	0.0%	4.8%	11.1%	7.9%	0.0%	0.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	42.4%	27.0%	0.0%	28.6%	35.0%	37.0%	0.0%	14.3%	36.1%
	総和の%	21.5%	5.7%	0.0%	1.7%	4.0%	2.9%	0.0%	0.3%	36.1%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	4	0	0	0	0	0	0	0	4
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	総和の%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
施設の方針	度数	54	29	1	6	14	11	1	6	122
	取得していない理由の%	44.3%	23.8%	0.8%	4.9%	11.5%	9.0%	0.8%	4.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.5%	39.2%	100.0%	28.6%	35.0%	40.7%	50.0%	85.7%	35.0%
	総和の%	15.5%	8.3%	0.3%	1.7%	4.0%	3.2%	0.3%	1.7%	35.0%
合計	度数	177	74	1	21	40	27	2	7	349
	取得していない理由の%	50.7%	21.2%	0.3%	6.0%	11.5%	7.7%	0.6%	2.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	50.7%	21.2%	0.3%	6.0%	11.5%	7.7%	0.6%	2.0%	100.0%

Q15-8\_3:算定上の課題\_在宅患者訪問褥瘡管理指導料

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く 49.3%、次いで「その他」が 27.6%、「施設の方針」が 18.1%であった。

在宅患者訪問褥瘡管理指導料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	46	27	1	5	20	8	1	1	109
	算定上の課題の%	42.2%	24.8%	0.9%	4.6%	18.3%	7.3%	0.9%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	43.0%	50.9%	100.0%	41.7%	66.7%	61.5%	100.0%	25.0%	49.3%
	総和の%	20.8%	12.2%	0.5%	2.3%	9.0%	3.6%	0.5%	0.5%	49.3%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	15	1	0	2	8	1	1	0	28
	算定上の課題の%	53.6%	3.6%	0.0%	7.1%	28.6%	3.6%	3.6%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.0%	1.9%	0.0%	16.7%	26.7%	7.7%	100.0%	0.0%	12.7%
	総和の%	6.8%	0.5%	0.0%	0.9%	3.6%	0.5%	0.5%	0.0%	12.7%
他職種が要件を満たしていないから	度数	10	3	0	1	2	0	0	0	16
	算定上の課題の%	62.5%	18.8%	0.0%	6.3%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.3%	5.7%	0.0%	8.3%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	7.2%
	総和の%	4.5%	1.4%	0.0%	0.5%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	7.2%
施設の方針	度数	21	11	0	1	3	2	0	2	40
	算定上の課題の%	52.5%	27.5%	0.0%	2.5%	7.5%	5.0%	0.0%	5.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	19.6%	20.8%	0.0%	8.3%	10.0%	15.4%	0.0%	50.0%	18.1%
	総和の%	9.5%	5.0%	0.0%	0.5%	1.4%	0.9%	0.0%	0.9%	18.1%
その他	度数	31	17	0	4	5	3	0	1	61
	算定上の課題の%	50.8%	27.9%	0.0%	6.6%	8.2%	4.9%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.0%	32.1%	0.0%	33.3%	16.7%	23.1%	0.0%	25.0%	27.6%
	総和の%	14.0%	7.7%	0.0%	1.8%	2.3%	1.4%	0.0%	0.5%	27.6%
合計 (課題1+2)	度数	107	53	1	12	30	13	1	4	221
	算定上の課題の%	48.4%	24.0%	0.5%	5.4%	13.6%	5.9%	0.5%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	48.4%	24.0%	0.5%	5.4%	13.6%	5.9%	0.5%	1.8%	100.0%

Q15-8\_4:算定件数\_在宅患者訪問褥瘡管理指導料

回答した施設は見られなかった。

在宅患者訪問褥瘡管理指導料	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	0						0					

Q15-8\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_在宅患者訪問褥瘡管理指導料

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は0件であった。

在宅患者訪問褥瘡管理指導料/6月の実施件数/																		
認知症											統合失調症							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
気分障害											その他の精神疾患							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
骨粗鬆症											BMI未満の肥満							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期急性性肺炎											乳幼児育児に関する相談							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
妊産婦への栄養相談											フレイル・サルコペニア予防							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
脱水											下痢・便秘							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
その他																		
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最-)	平均値 (最-)	標準偏差 (最-)	最小値 (最-)	最大値 (最-)	中央値 (最-)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

※[最-]は件数が無回答を除く

Q15-9\_1:取得の有無\_居宅療養管理指導(管理栄養士)

●全体では、「該当しない」が最も高く68.7%、次いで「取得していない」が24.5%、「取得している」が6.9%であった。

居宅療養管理指導 (管理栄養士)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	53	16	0	14	18	6	3	4	114
	取得の有無の%	46.5%	14.0%	0.0%	12.3%	15.8%	5.3%	2.6%	3.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.3%	3.7%	0.0%	17.1%	9.4%	3.1%	12.5%	9.8%	6.9%
取得していない	総和の%	3.2%	1.0%	0.0%	0.8%	1.1%	0.4%	0.2%	0.2%	6.9%
	度数	182	98	13	22	46	37	3	5	406
	取得の有無の%	44.8%	24.1%	3.2%	5.4%	11.3%	9.1%	0.7%	1.2%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	28.3%	22.6%	23.6%	26.8%	24.0%	19.4%	12.5%	12.2%	24.5%
	総和の%	11.0%	5.9%	0.8%	1.3%	2.8%	2.2%	0.2%	0.3%	24.5%
	度数	407	319	42	46	128	148	18	32	1140
合計	取得の有無の%	35.7%	28.0%	3.7%	4.0%	11.2%	13.0%	1.6%	2.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	63.4%	73.7%	76.4%	56.1%	66.7%	77.5%	75.0%	78.0%	68.7%
	総和の%	24.5%	19.2%	2.5%	2.8%	7.7%	8.9%	1.1%	1.9%	68.7%
合計	度数	642	433	55	82	192	191	24	41	1660
	取得の有無の%	38.7%	26.1%	3.3%	4.9%	11.6%	11.5%	1.4%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	38.7%	26.1%	3.3%	4.9%	11.6%	11.5%	1.4%	2.5%	100.0%

Q15-9\_2:取得していない理由\_居宅療養管理指導(管理栄養士)

●全体では、「施設の方針」が最も高く 41.6%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 29.2%、「栄養部門に要因あり」が 20.6%であった。

居宅療養管理指導（管理栄養士）		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	25	15	1	6	8	1	1	1	58
	取得していない理由の%	43.1%	25.9%	1.7%	10.3%	13.8%	1.7%	1.7%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.7%	23.4%	12.5%	33.3%	25.0%	5.6%	50.0%	20.0%	20.6%
	総和の%	8.9%	5.3%	0.4%	2.1%	2.8%	0.4%	0.4%	0.4%	20.6%
栄養部門以外に要因あり	度数	9	6	0	1	2	0	0	0	18
	取得していない理由の%	50.0%	33.3%	0.0%	5.6%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.7%	9.4%	0.0%	5.6%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	6.4%
	総和の%	3.2%	2.1%	0.0%	0.4%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	6.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	50	12	0	5	9	6	0	0	82
	取得していない理由の%	61.0%	14.6%	0.0%	6.1%	11.0%	7.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.3%	18.8%	0.0%	27.8%	28.1%	33.3%	0.0%	0.0%	29.2%
	総和の%	17.8%	4.3%	0.0%	1.8%	3.2%	2.1%	0.0%	0.0%	29.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	6	0	0	0	0	0	0	0	6
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
	総和の%	2.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
施設の方針	度数	44	31	7	6	13	11	1	4	117
	取得していない理由の%	37.6%	26.5%	6.0%	5.1%	11.1%	9.4%	0.9%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.8%	48.4%	87.5%	33.3%	40.6%	61.1%	50.0%	80.0%	41.6%
	総和の%	15.7%	11.0%	2.5%	2.1%	4.6%	3.9%	0.4%	1.4%	41.6%
合計	度数	134	64	8	18	32	18	2	5	281
	取得していない理由の%	47.7%	22.8%	2.8%	6.4%	11.4%	6.4%	0.7%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	47.7%	22.8%	2.8%	6.4%	11.4%	6.4%	0.7%	1.8%	100.0%

Q15-9\_3:算定上の課題\_居宅療養管理指導(管理栄養士)

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く 47.6%、次いで「その他」が 24.7%、「施設の方針」が 22.3%であった。

居宅療養管理指導（管理栄養士）		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	42	19	1	4	11	0	1	1	79
	算定上の課題の%	53.2%	24.1%	1.3%	5.1%	13.9%	0.0%	1.3%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	56.0%	45.2%	33.3%	28.6%	57.9%	0.0%	100.0%	33.3%	47.6%
	総和の%	25.3%	11.4%	0.6%	2.4%	6.6%	0.0%	0.6%	0.6%	47.6%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	12	3	0	3	2	2	1	0	23
	算定上の課題の%	52.2%	13.0%	0.0%	13.0%	8.7%	8.7%	4.3%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.0%	7.1%	0.0%	21.4%	10.5%	22.2%	100.0%	0.0%	13.9%
	総和の%	7.2%	1.8%	0.0%	1.8%	1.2%	1.2%	0.6%	0.0%	13.9%
他職種が要件を満たしていないから	度数	1	2	0	0	1	0	0	0	4
	算定上の課題の%	25.0%	50.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.3%	4.8%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%
	総和の%	0.6%	1.2%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%
施設の方針	度数	12	11	1	2	5	5	0	1	37
	算定上の課題の%	32.4%	29.7%	2.7%	5.4%	13.5%	13.5%	0.0%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.0%	26.2%	33.3%	14.3%	26.3%	55.6%	0.0%	33.3%	22.3%
	総和の%	7.2%	6.6%	0.6%	1.2%	3.0%	3.0%	0.0%	0.6%	22.3%
その他	度数	20	10	1	5	1	3	0	1	41
	算定上の課題の%	48.8%	24.4%	2.4%	12.2%	2.4%	7.3%	0.0%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	26.7%	23.8%	33.3%	35.7%	5.3%	33.3%	0.0%	33.3%	24.7%
	総和の%	12.0%	6.0%	0.6%	3.0%	0.6%	1.8%	0.0%	0.6%	24.7%
合計 (課題1+2)	度数	75	42	3	14	19	9	1	3	166
	算定上の課題の%	45.2%	25.3%	1.8%	8.4%	11.4%	5.4%	0.6%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	45.2%	25.3%	1.8%	8.4%	11.4%	5.4%	0.6%	1.8%	100.0%

Q15-9\_4:算定件数\_居宅療養管理指導(管理栄養士)

●全体の[算定]は 44 施設で平均 9.9 件、[非算定]は 6 施設で平均 2.2 件であった。

居宅療養管理指導（管理栄養士）	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	19	8.6	8.1	1	31	5	1	3.0		3	3	3
一般病院B	10	18.4	24.0	1	61	5	3	2.7	1.5	1	4	3
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	4	9.0	5.3	2	14	10	1	1.0		1	1	1
慢性期病院	8	3.5	3.1	1	10	2.5	0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	3	7.7	9.9	1	19	3	1	1.0		1	1	1
有床診療所	0						0					
合計	44	9.9	13.5	1	61	4	6	2.2	1.3	1	4	2



### Q15-10.①-1\_2:取得していない理由\_①-1 栄養サポートチーム加算一般病棟

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く37.7%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が35.2%、「施設の方針」が20.5%であった。

①-1栄養サポートチーム加算一般病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	12	5	0	3	4	0	0	0	24
	取得していない理由の%	50.0%	20.8%	0.0%	12.5%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.1%	6.3%	0.0%	11.5%	9.8%	0.0%	0.0%	0.0%	5.9%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	2.9%	1.2%	0.0%	0.7%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.9%
	度数	82	32	3	12	9	6	0	0	144
	取得していない理由の%	56.9%	22.2%	2.1%	8.3%	6.3%	4.2%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	35.0%	40.0%	42.9%	46.2%	22.0%	37.5%	0.0%	0.0%	35.2%
	総和の%	20.0%	7.8%	0.7%	2.9%	2.2%	1.5%	0.0%	0.0%	35.2%
	度数	95	33	1	6	14	3	0	2	154
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	61.7%	21.4%	0.6%	3.9%	9.1%	1.9%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	40.6%	41.3%	14.3%	23.1%	34.1%	18.8%	0.0%	40.0%	37.7%
	総和の%	23.2%	8.1%	0.2%	1.5%	3.4%	0.7%	0.0%	0.5%	37.7%
施設の方針	度数	2	0	0	0	1	0	0	0	3
	取得していない理由の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%
合計	総和の%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%
	度数	43	10	3	5	13	7	0	3	84
	取得していない理由の%	51.2%	11.9%	3.6%	6.0%	15.5%	8.3%	0.0%	3.6%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	18.4%	12.5%	42.9%	19.2%	31.7%	43.8%	0.0%	60.0%	20.5%
	総和の%	10.5%	2.4%	0.7%	1.2%	3.2%	1.7%	0.0%	0.7%	20.5%
	度数	234	80	7	26	41	16	0	5	409
合計	取得していない理由の%	57.2%	19.6%	1.7%	6.4%	10.0%	3.9%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	57.2%	19.6%	1.7%	6.4%	10.0%	3.9%	0.0%	1.2%	100.0%

### Q15-10.①-1\_3:算定上の課題\_①-1 栄養サポートチーム加算一般病棟

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く56.9%、次いで「要件を満たす管理栄養士がいないから」が24.9%、「その他」が16.7%であった。

①-1栄養サポートチーム加算一般病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	28	10	0	1	4	0	0	0	43
	算定上の課題の%	65.1%	23.3%	0.0%	2.3%	9.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.1%	19.2%	0.0%	5.3%	19.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.3%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	10.0%	3.6%	0.0%	0.4%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	15.3%
	度数	42	12	0	6	8	1	0	1	70
	算定上の課題の%	60.0%	17.1%	0.0%	8.6%	11.4%	1.4%	0.0%	1.4%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	病院機能種区分の%	24.1%	23.1%	0.0%	31.6%	38.1%	10.0%	0.0%	33.3%	24.9%
	総和の%	14.9%	4.3%	0.0%	2.1%	2.8%	0.4%	0.0%	0.4%	24.9%
	度数	100	32	2	10	11	5	0	0	160
施設の方針	算定上の課題の%	62.5%	20.0%	1.3%	6.3%	6.9%	3.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	57.5%	61.5%	100.0%	52.6%	52.4%	50.0%	0.0%	0.0%	56.9%
	総和の%	35.6%	11.4%	0.7%	3.6%	3.9%	1.8%	0.0%	0.0%	56.9%
その他	度数	23	3	0	2	2	3	0	1	34
	算定上の課題の%	67.6%	8.8%	0.0%	5.9%	5.9%	8.8%	0.0%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	13.2%	5.8%	0.0%	10.5%	9.5%	30.0%	0.0%	33.3%	12.1%
合計	総和の%	8.2%	1.1%	0.0%	0.7%	0.7%	1.1%	0.0%	0.4%	12.1%
	度数	27	12	0	4	1	2	0	1	47
	算定上の課題の%	57.4%	25.5%	0.0%	8.5%	2.1%	4.3%	0.0%	2.1%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	15.5%	23.1%	0.0%	21.1%	4.8%	20.0%	0.0%	33.3%	16.7%
	総和の%	9.6%	4.3%	0.0%	1.4%	0.4%	0.7%	0.0%	0.4%	16.7%
	度数	174	52	2	19	21	10	0	3	281
(課題1+2)	算定上の課題の%	61.9%	18.5%	0.7%	6.8%	7.5%	3.6%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	61.9%	18.5%	0.7%	6.8%	7.5%	3.6%	0.0%	1.1%	100.0%

### Q15-10.①-1\_4:算定件数\_①-1 栄養サポートチーム加算一般病棟

●全体の[算定]は480施設で平均49.6件、[非算定]は255施設で平均16.5件であった。

①-1栄養サポートチーム加算一般病棟	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	135	38.8	42.6	1	264	26	83	16.1	14.0	1	61	12
一般病院B	272	53.2	52.4	1	357	38	128	15.4	24.2	1	181	6.5
特定機能病院	47	72.9	67.7	1	312	46	24	17.7	15.5	2	65	14.5
リハビリテーション病院	9	34.6	45.8	2	135	13	9	43.3	87.2	2	274	19
慢性期病院	17	21.4	17.1	1	60	17	11	9.1	12.7	1	44	5
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	480	49.6	51.7	1	357	34	255	16.5	25.5	1	274	10

# Q15-10.①-1\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_①-1 栄養サポートチーム加算一般病棟

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く13件で平均実施件数は9.5件であった。※「その他」を除く

施設	認知症										統合失調症							
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟A	6	4	1	8	13.5	14.7	4	46	6	0	0	0	0					
一般病棟B	2	0	0	1	3.0		3	3	3	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	1	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	3	1	0	4	3.0	1.4	2	5	2.5	0	0	1	1					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	12	5	1	13	9.5	12.5	2	46	4	0	0	1	1	1.0		1	1	1

  

施設	気分障害										その他の精神疾患							
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病棟B	0	1	0	0						1	1	0	1	1.0		1	1	1
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	20.0		20	20	20
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	1	0	0						2	1	0	2	10.5	13.4	1	20	10.5

  

施設	骨粗鬆症										BIM30未満の肥満							
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病棟B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

施設	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談							
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟A	1	0	0	0	5.0		5	5	5	0	0	0	0					
一般病棟B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	1	0	0	1	5.0		5	5	5	0	0	0	0					

  

施設	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防							
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟A	0	0	0	0						5	3	0	7	11.1	9.2	2	24	10
一般病棟B	0	0	0	0						1	0	2	2	1.0	0.0	1	1	1
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						1	0	0	1	19.0		19	19	19
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						7	3	2	10	9.9	9.2	1	24	7.5
合計	0	0	0	0						13	6	2	10	11.1	9.2	2	24	10

  

施設	脱水										下痢・便秘							
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病棟A	0	0	1	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
一般病棟B	0	1	1	2						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	1	1						0	1	0	1	1.0		1	1	1
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						1	0	0	1	3.0		3	3	3
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	1	3	4	1.5	0.6	1	2	1.5	1	1	0	2	2.0	1.4	1	3	2

  

施設	その他									
	度数(1世)	度数(2世)	度数(3世)	度数(4世)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	
一般病棟A	43	7	8	46	10.5	10.8	0	49	8	
一般病棟B	76	11	5	80	14.2	21.8	0	118	5	
特定機能病院	16	1	0	15	14.1	9.4	0	37	14	
リハビリテーション病院	3	0	0	2	13.0	11.3	5	21	13	
慢性期病院	5	0	0	4	4.3	2.5	1	7	4.5	
精神科病院	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						
合計	143	19	13	147	12.7	17.5	0	118	7	

# Q15-10.①-2\_1:取得の有無\_①-2 栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算

●全体では、「該当しない」が最も高く60.3%、次いで「取得していない」が23.6%、「取得している」が16.1%であった。

①-2栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算		一般病棟A	一般病棟B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	62	183	38	3	7	2	0	0	295
	取得の有無の%	21.0%	62.0%	12.9%	1.0%	2.4%	0.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.7%	38.0%	63.3%	3.4%	3.3%	0.9%	0.0%	0.0%	16.1%
取得していない	総和の%	3.4%	10.0%	2.1%	0.2%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%	16.1%
	度数	189	137	16	22	40	23	1	5	433
	取得の有無の%	43.6%	31.6%	3.7%	5.1%	9.2%	5.3%	0.2%	1.2%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	26.6%	28.5%	26.7%	25.3%	18.6%	10.8%	4.3%	11.6%	23.6%
	総和の%	10.3%	7.5%	0.9%	1.2%	2.2%	1.3%	0.1%	0.3%	23.6%
	度数	460	161	6	62	168	187	22	38	1104
合計	取得の有無の%	41.7%	14.6%	0.5%	5.6%	15.2%	16.9%	2.0%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	64.7%	33.5%	10.0%	71.3%	78.1%	88.2%	95.7%	88.4%	60.3%
	総和の%	25.1%	8.8%	0.3%	3.4%	9.2%	10.2%	1.2%	2.1%	60.3%
合計	度数	711	481	60	87	215	212	23	43	1832
	取得の有無の%	38.8%	26.3%	3.3%	4.7%	11.7%	11.6%	1.3%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.8%	26.3%	3.3%	4.7%	11.7%	11.6%	1.3%	2.3%	100.0%	

### Q15-10.①-2\_2:取得していない理由\_①-2 栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算

●全体では、「栄養部門以外に要因あり」が最も高く47.6%、次いで「施設の方針」が26.7%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が22.5%であった。

①-2栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	3	2	0	1	2	0	0	0	8
	取得していない理由の%	37.5%	25.0%	0.0%	12.5%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.2%	1.9%	0.0%	5.3%	8.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%
総和の%		1.0%	0.6%	0.0%	0.3%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%
栄養部門以外に要因あり	度数	65	59	7	9	8	2	0	0	150
	取得していない理由の%	43.3%	39.3%	4.7%	6.0%	5.3%	1.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.4%	55.1%	58.3%	47.4%	32.0%	18.2%	0.0%	0.0%	47.6%
総和の%		20.6%	18.7%	2.2%	2.9%	2.5%	0.6%	0.0%	0.0%	47.6%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	35	20	1	5	6	2	0	2	71
	取得していない理由の%	49.3%	28.2%	1.4%	7.0%	8.5%	2.8%	0.0%	2.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.5%	18.7%	8.3%	26.3%	24.0%	18.2%	0.0%	50.0%	22.5%
総和の%		11.1%	6.3%	0.3%	1.6%	1.9%	0.6%	0.0%	0.6%	22.5%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.7%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%
総和の%		0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%
施設の方針	度数	33	25	4	4	9	7	0	2	84
	取得していない理由の%	39.3%	29.8%	4.8%	4.8%	10.7%	8.3%	0.0%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.1%	23.4%	33.3%	21.1%	36.0%	63.6%	0.0%	50.0%	26.7%
総和の%		10.5%	7.9%	1.3%	1.3%	2.9%	2.2%	0.0%	0.6%	26.7%
合計	度数	137	107	12	19	25	11	0	4	315
	取得していない理由の%	43.5%	34.0%	3.8%	6.0%	7.9%	3.5%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		43.5%	34.0%	3.8%	6.0%	7.9%	3.5%	0.0%	1.3%	100.0%

### Q15-10.①-2\_3:算定上の課題\_①-2 栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く53.7%、次いで「その他」が29.8%、「要件を満たす管理栄養士がないから」が16.5%であった。

①-2栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	6	7	1	0	1	0	0	0	15
	算定上の課題の%	40.0%	46.7%	6.7%	0.0%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.5%	12.7%	16.7%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	8.0%
総和の%		3.2%	3.7%	0.5%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	8.0%
要件を満たす管理栄養士がないから	度数	20	4	0	2	3	1	0	1	31
	算定上の課題の%	64.5%	12.9%	0.0%	6.5%	9.7%	3.2%	0.0%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.5%	7.3%	0.0%	16.7%	21.4%	20.0%	0.0%	33.3%	16.5%
総和の%		10.6%	2.1%	0.0%	1.1%	1.6%	0.5%	0.0%	0.5%	16.5%
他職種が要件を満たしていないから	度数	48	30	5	7	9	2	0	0	101
	算定上の課題の%	47.5%	29.7%	5.0%	6.9%	8.9%	2.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	51.6%	54.5%	83.3%	58.3%	64.3%	40.0%	0.0%	0.0%	53.7%
総和の%		25.5%	16.0%	2.7%	3.7%	4.8%	1.1%	0.0%	0.0%	53.7%
施設の方針	度数	11	6	1	1	0	2	0	1	22
	算定上の課題の%	50.0%	27.3%	4.5%	4.5%	0.0%	9.1%	0.0%	4.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	11.8%	10.9%	16.7%	8.3%	0.0%	40.0%	0.0%	33.3%	11.7%
総和の%		5.9%	3.2%	0.5%	0.5%	0.0%	1.1%	0.0%	0.5%	11.7%
その他	度数	26	20	1	4	3	1	0	1	56
	算定上の課題の%	46.4%	35.7%	1.8%	7.1%	5.4%	1.8%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.0%	36.4%	16.7%	33.3%	21.4%	20.0%	0.0%	33.3%	29.8%
総和の%		13.8%	10.6%	0.5%	2.1%	1.6%	0.5%	0.0%	0.5%	29.8%
合計 (課題1+2)	度数	93	55	6	12	14	5	0	3	188
	算定上の課題の%	49.5%	29.3%	3.2%	6.4%	7.4%	2.7%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		49.5%	29.3%	3.2%	6.4%	7.4%	2.7%	0.0%	1.6%	100.0%

### Q15-10.①-2\_4:算定件数\_①-2 栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算

●全体の[算定]は195施設で平均46.5件、[非算定]は62施設で平均21.6件であった。

①-2栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	36	43.3	39.6	1	126	25	15	17.1	17.1	1	50	15
一般病院B	123	43.5	46.7	1	258	28	30	19.1	25.1	1	118	10
特定機能病院	31	62.0	57.5	4	284	44	16	31.8	58.6	2	244	13.5
リハビリテーション病院	2	64.5	27.6	45	84	64.5	1	5.0		5	5	5
慢性期病院	3	37.3	59.5	1	106	5	0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	195	46.5	47.5	1	284	31	62	21.6	35.4	1	244	12

Q15-10.①-2\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_①-2 栄養サポートチーム加算  
一般病棟歯科加算

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」「その他の精神疾患」が同数で最も多く1件で平均実施件数は「認知症」が4.0件、「その他の精神疾患」が20.0件であった。※「その他」を除く

①-2栄養サポートチーム加算一般病棟歯科加算/6月の実施件数/																		
											認知症		統合失調症					
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (算)	標準偏差 (算)	最小値 (算)	最大値 (算)	中央値 (算)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (算)	標準偏差 (算)	最小値 (算)	最大値 (算)	中央値 (算)
一般病院A	0	0	1	1	4.0		4	4	4	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	1	1	4.0		4	4	4	0	0	0	0					
											気分障害		その他の精神疾患					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0	20.0		20	20	20
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						1	0	0	1	20.0		20	20	20
											骨粗鬆症		BMI30未満の肥満					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
											慢性閉塞性肺疾患		乳幼児育児に関する相談					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
											妊娠婦への栄養相談		フレイル・サルコペニア予防					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
											脱水		下痢・便秘					
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
											その他							
一般病院A	9	1	0	9	11.6	9.7	1	30	10									
一般病院B	15	1	0	12	25.4	34.8	1	118	12.5									
特定機能病院	10	1	0	9	42.3	76.9	2	244	15									
リハビリテーション病院	1	0	0	1	5.0		5	5	5									
慢性期病院	0	0	0	0														
精神科病院	0	0	0	0														
クリニック・無床診療所	0	0	0	0														
有床診療所	0	0	0	0														
合計	35	3	0	31	25.6	46.9	1	244	13									

Q15-10.②-1\_1:取得の有無\_②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟

●全体では、「該当しない」が最も高く88.5%、次いで「取得していない」が9.2%、「取得している」が2.3%であった。

②-1栄養サポートチーム加算結核病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	8	28	2	0	2	1	0	0	41
	取得の有無の%	19.5%	68.3%	4.9%	0.0%	4.9%	2.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.1%	6.0%	3.5%	0.0%	0.9%	0.5%	0.0%	0.0%	2.3%
	総和の%	0.4%	1.6%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	2.3%
取得していない	度数	57	54	5	6	23	17	1	3	166
	取得の有無の%	34.3%	32.5%	3.0%	3.6%	13.9%	10.2%	0.6%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.1%	11.6%	8.8%	7.0%	10.6%	8.1%	4.3%	7.0%	9.2%
	総和の%	3.2%	3.0%	0.3%	0.3%	1.3%	0.9%	0.1%	0.2%	9.2%
該当しない	度数	636	385	50	80	191	193	22	40	1597
	取得の有無の%	39.8%	24.1%	3.1%	5.0%	12.0%	12.1%	1.4%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	90.7%	82.4%	87.7%	93.0%	88.4%	91.5%	95.7%	93.0%	88.5%
	総和の%	35.3%	21.3%	2.8%	4.4%	10.6%	10.7%	1.2%	2.2%	88.5%
合計	度数	701	467	57	86	216	211	23	43	1804
	取得の有無の%	38.9%	25.9%	3.2%	4.8%	12.0%	11.7%	1.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.9%	25.9%	3.2%	4.8%	12.0%	11.7%	1.3%	2.4%	100.0%

### Q15-10.②-1\_2:取得していない理由\_②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟

●全体では、「施設の方針」が最も高く55.1%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が23.6%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が16.9%であった。

②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	2	0	0	0	0	0	0	3
	取得していない理由の%	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.2%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
総和の%		1.1%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
栄養部門以外に要因あり	度数	5	8	1	3	3	1	0	0	21
	取得していない理由の%	23.8%	38.1%	4.8%	14.3%	14.3%	4.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.1%	26.7%	25.0%	60.0%	33.3%	12.5%	0.0%	0.0%	23.6%
総和の%		5.6%	9.0%	1.1%	3.4%	3.4%	1.1%	0.0%	0.0%	23.6%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	7	5	1	0	0	2	0	0	15
	取得していない理由の%	46.7%	33.3%	6.7%	0.0%	0.0%	13.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.6%	16.7%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	16.9%
総和の%		7.9%	5.6%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	16.9%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
総和の%		1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
施設の方針	度数	17	15	2	2	6	5	0	2	49
	取得していない理由の%	34.7%	30.6%	4.1%	4.1%	12.2%	10.2%	0.0%	4.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	54.8%	50.0%	50.0%	40.0%	66.7%	62.5%	0.0%	100.0%	55.1%
総和の%		19.1%	16.9%	2.2%	2.2%	6.7%	5.6%	0.0%	2.2%	55.1%
合計	度数	31	30	4	5	9	8	0	2	89
	取得していない理由の%	34.8%	33.7%	4.5%	5.6%	10.1%	9.0%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		34.8%	33.7%	4.5%	5.6%	10.1%	9.0%	0.0%	2.2%	100.0%

### Q15-10.②-1\_3:算定上の課題\_②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟

●全体では、「その他」が最も高く39.5%、次いで「施設の方針」が26.3%、「他職種が要件を満たしていないから」が18.4%であった。

②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	1	1	1	0	0	0	0	0	3
	算定上の課題の%	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.9%	9.1%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.9%
総和の%		2.6%	2.6%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.9%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	4	2	0	0	0	0	0	0	6
	算定上の課題の%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.5%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.8%
総和の%		10.5%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.8%
他職種が要件を満たしていないから	度数	3	3	0	0	1	0	0	0	7
	算定上の課題の%	42.9%	42.9%	0.0%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.6%	27.3%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	18.4%
総和の%		7.9%	7.9%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	18.4%
施設の方針	度数	5	3	0	0	2	2	0	0	10
	算定上の課題の%	50.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.4%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	26.3%
総和の%		13.2%	7.9%	0.0%	0.0%	5.3%	5.3%	0.0%	0.0%	26.3%
その他	度数	5	4	0	2	2	1	0	1	15
	算定上の課題の%	33.3%	26.7%	0.0%	13.3%	13.3%	6.7%	0.0%	6.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.4%	36.4%	0.0%	100.0%	66.7%	33.3%	0.0%	100.0%	39.5%
総和の%		13.2%	10.5%	0.0%	5.3%	5.3%	2.6%	0.0%	2.6%	39.5%
合計 (課題1+2)	度数	17	11	1	2	3	3	0	1	38
	算定上の課題の%	44.7%	28.9%	2.6%	5.3%	7.9%	7.9%	0.0%	2.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		44.7%	28.9%	2.6%	5.3%	7.9%	7.9%	0.0%	2.6%	100.0%

### Q15-10.②-1\_4:算定件数\_②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟

●全体の[算定]は7施設で平均12.7件、[非算定]は3施設で平均5.0件であった。

②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	4	9.3	8.4	1	21	7.5	2	5.5	2.1	4	7	5.5
一般病院B	1	1.0		1	1	1	1	4.0		4	4	4
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	25.5	0.7	25	26	25.5	0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	7	12.7	11.0	1	26	8	3	5.0	1.7	4	7	4

## Q15-10.②-1\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_②-1 栄養サポートチーム加算結核病棟

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「フレイル・サルコペニア予防」が最も多く1件で平均実施件数は3.0件であった。※「その他」を除く

②-1栄養サポートチーム加算結核病棟/6月の実施件数/										
認知症										
施設	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最下)	平均値(最下)	標準偏差(最下)	最小値(最下)	最大値(最下)	中央値(最下)	統計量
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
統合失調症										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神疾患										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
骨粗鬆症										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BMS3未満の肥満										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性閉塞性肺疾患										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳幼児育児に関する相談										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊産婦への栄養相談										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
フレイル・サルコペニア予防										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脱水										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下痢・便秘										
一般病棟A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病棟B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他										
一般病棟A	1	1	0	2	4.0	4.2	1	7	4	
一般病棟B	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0						
合計	1	1	0	2	4.0	4.2	1	7	4	※(最下)は件数が調査を除外

## Q15-10.②-2\_1:取得の有無\_②-2 栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算

●全体では、「該当しない」が最も高く89.5%、次いで「取得していない」が9.3%、「取得している」が1.3%であった。

②-2栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算		一般病棟A	一般病棟B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	1	20	2	0	0	0	0	0	23
	取得の有無の%	4.3%	87.0%	8.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.1%	4.3%	3.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
取得していない	総和の%	0.1%	1.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
	度数	59	55	5	6	22	17	0	3	167
	取得の有無の%	35.3%	32.9%	3.0%	3.6%	13.2%	10.2%	0.0%	1.8%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	8.4%	11.8%	8.8%	7.0%	10.2%	8.1%	0.0%	7.0%	9.3%
	総和の%	3.3%	3.1%	0.3%	0.3%	1.2%	0.9%	0.0%	0.2%	9.3%
	度数	641	392	50	80	193	194	22	40	1612
合計	取得の有無の%	39.8%	24.3%	3.1%	5.0%	12.0%	12.0%	1.4%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	91.4%	83.9%	87.7%	93.0%	89.8%	91.9%	100.0%	93.0%	89.5%
	総和の%	35.6%	21.8%	2.8%	4.4%	10.7%	10.8%	1.2%	2.2%	89.5%
合計	度数	701	467	57	86	215	211	22	43	1802
	取得の有無の%	38.9%	25.9%	3.2%	4.8%					

### Q15-10.②-2\_2:取得していない理由\_②-2 栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く53.3%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が26.1%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が16.3%であった。

②-2栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	1	0	0	0	1	0	0	3
	取得していない理由の%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.0%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	0.0%	3.3%
総和の%		1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	3.3%
栄養部門以外に要因あり	度数	7	11	1	3	2	0	0	0	24
	取得していない理由の%	29.2%	45.8%	4.2%	12.5%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.2%	34.4%	25.0%	60.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.1%
総和の%		7.6%	12.0%	1.1%	3.3%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	26.1%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	7	5	1	0	0	2	0	0	15
	取得していない理由の%	46.7%	33.3%	6.7%	0.0%	0.0%	13.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.2%	15.6%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	16.3%
総和の%		7.6%	5.4%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	16.3%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
総和の%		1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
施設の方針	度数	17	15	2	2	6	5	0	2	49
	取得していない理由の%	34.7%	30.6%	4.1%	4.1%	12.2%	10.2%	0.0%	4.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	51.5%	46.9%	50.0%	40.0%	75.0%	62.5%	0.0%	100.0%	53.3%
総和の%		18.5%	16.3%	2.2%	2.2%	6.5%	5.4%	0.0%	2.2%	53.3%
合計	度数	33	32	4	5	8	8	0	2	92
	取得していない理由の%	35.9%	34.8%	4.3%	5.4%	8.7%	8.7%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		35.9%	34.8%	4.3%	5.4%	8.7%	8.7%	0.0%	2.2%	100.0%

### Q15-10.②-2\_3:算定上の課題\_②-2 栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算

●全体では、「その他」が最も高く38.9%、次いで「施設の方針」が25.0%、「他職種が要件を満たしていないから」が19.4%であった。

②-2栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	1	1	1	0	0	0	0	0	3
	算定上の課題の%	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.9%	10.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%
総和の%		2.8%	2.8%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	4	2	0	0	0	0	0	0	6
	算定上の課題の%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.5%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
総和の%		11.1%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
他職種が要件を満たしていないから	度数	3	4	0	0	0	0	0	0	7
	算定上の課題の%	42.9%	57.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.6%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.4%
総和の%		8.3%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.4%
施設の方針	度数	5	2	0	0	0	2	0	0	9
	算定上の課題の%	55.6%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	22.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.4%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	25.0%
総和の%		13.9%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	25.0%
その他	度数	5	3	0	2	2	1	0	1	14
	算定上の課題の%	35.7%	21.4%	0.0%	14.3%	14.3%	7.1%	0.0%	7.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.4%	30.0%	0.0%	100.0%	100.0%	33.3%	0.0%	100.0%	38.9%
総和の%		13.9%	8.3%	0.0%	5.6%	5.6%	2.8%	0.0%	2.8%	38.9%
合計 (課題1+2)	度数	17	10	1	2	2	3	0	1	36
	算定上の課題の%	47.2%	27.8%	2.8%	5.6%	5.6%	8.3%	0.0%	2.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		47.2%	27.8%	2.8%	5.6%	5.6%	8.3%	0.0%	2.8%	100.0%

### Q15-10.②-2\_4:算定件数\_②-2 栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算

回答した施設は見られなかった。

②-2栄養サポートチーム加算結核病棟歯科加算	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	0						0					



### Q15-10.③-1\_2:取得していない理由\_③-1 栄養サポートチーム加算精神病棟

●全体では、「施設の方針」が最も高く37.7%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が36.1%、「栄養部門以外に要因あり」が22.4%であった。

③-1 栄養サポートチーム加算精神病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	1	0	0	0	5	0	0	7
	取得していない理由の%	14.3%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	71.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.1%	4.2%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	3.8%
総和の%		0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	2.7%	0.0%	0.0%	3.8%
栄養部門以外に要因あり	度数	9	9	2	3	2	16	0	0	41
	取得していない理由の%	22.0%	22.0%	4.9%	7.3%	4.9%	39.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.1%	37.5%	18.2%	60.0%	22.2%	16.0%	0.0%	0.0%	22.4%
総和の%		4.9%	4.9%	1.1%	1.6%	1.1%	8.7%	0.0%	0.0%	22.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	7	4	4	0	1	50	0	0	66
	取得していない理由の%	10.6%	6.1%	6.1%	0.0%	1.5%	75.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.9%	16.7%	36.4%	0.0%	11.1%	50.0%	0.0%	0.0%	36.1%
総和の%		3.8%	2.2%	2.2%	0.0%	0.5%	27.3%	0.0%	0.0%	36.1%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	15	10	5	2	6	29	0	2	69
	取得していない理由の%	21.7%	14.5%	7.2%	2.9%	8.7%	42.0%	0.0%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	46.9%	41.7%	45.5%	40.0%	66.7%	29.0%	0.0%	100.0%	37.7%
総和の%		8.2%	5.5%	2.7%	1.1%	3.3%	15.8%	0.0%	1.1%	37.7%
合計	度数	32	24	11	5	9	100	0	2	183
	取得していない理由の%	17.5%	13.1%	6.0%	2.7%	4.9%	54.6%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		17.5%	13.1%	6.0%	2.7%	4.9%	54.6%	0.0%	1.1%	100.0%

### Q15-10.③-1\_3:算定上の課題\_③-1 栄養サポートチーム加算精神病棟

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く53.5%、次いで「要件を満たす管理栄養士がいないから」が35.4%、「その他」が23.2%であった。

③-1 栄養サポートチーム加算精神病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	1	1	1	0	0	10	0	0	13
	算定上の課題の%	7.7%	7.7%	7.7%	0.0%	0.0%	76.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.9%	20.0%	33.3%	0.0%	0.0%	14.5%	0.0%	0.0%	13.1%
総和の%		1.0%	1.0%	1.0%	0.0%	0.0%	10.1%	0.0%	0.0%	13.1%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	3	2	0	0	1	29	0	0	35
	算定上の課題の%	8.6%	5.7%	0.0%	0.0%	2.9%	82.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.6%	40.0%	0.0%	0.0%	50.0%	42.0%	0.0%	0.0%	35.4%
総和の%		3.0%	2.0%	0.0%	0.0%	1.0%	29.3%	0.0%	0.0%	35.4%
他職種が要件を満たしていないから	度数	3	3	1	0	1	45	0	0	53
	算定上の課題の%	5.7%	5.7%	1.9%	0.0%	1.9%	84.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.6%	60.0%	33.3%	0.0%	50.0%	65.2%	0.0%	0.0%	53.5%
総和の%		3.0%	3.0%	1.0%	0.0%	1.0%	45.5%	0.0%	0.0%	53.5%
施設の方針	度数	5	0	1	0	0	7	0	0	13
	算定上の課題の%	38.5%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	53.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.4%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	10.1%	0.0%	0.0%	13.1%
総和の%		5.1%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	13.1%
その他	度数	6	1	0	2	1	12	0	1	23
	算定上の課題の%	26.1%	4.3%	0.0%	8.7%	4.3%	52.2%	0.0%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.3%	20.0%	0.0%	100.0%	50.0%	17.4%	0.0%	100.0%	23.2%
総和の%		6.1%	1.0%	0.0%	2.0%	1.0%	12.1%	0.0%	1.0%	23.2%
合計 (課題1+2)	度数	17	5	3	2	2	69	0	1	99
	算定上の課題の%	17.2%	5.1%	3.0%	2.0%	2.0%	69.7%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		17.2%	5.1%	3.0%	2.0%	2.0%	69.7%	0.0%	1.0%	100.0%

### Q15-10.③-1\_4:算定件数\_③-1 栄養サポートチーム加算精神病棟

●全体の[算定]は30施設で平均6.7件、[非算定]は16施設で平均5.1件であった。

③-1 栄養サポートチーム加算精神病棟	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	16	5.4	5.0	1	19	4	5	4.6	3.2	1	9	5
特定機能病院	10	6.3	5.8	1	16	4	3	2.7	2.9	1	6	1
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	1	31.0		31	31	31	1	5.0		5	5	5
精神科病院	3	7.3	5.5	2	13	7	7	6.4	5.3	2	15	5
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	30	6.7	6.9	1	31	4.5	16	5.1	4.1	1	15	5



Q15-10.③-2\_2:取得していない理由\_③-2 栄養サポートチーム加算精神科棟歯科加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く45.1%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が28.5%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が22.2%であった。

③-2栄養サポートチーム加算精神科棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	1	0	0	0	4	0	0	6
	取得していない理由の%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.2%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	4.2%
総和の%		0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	2.8%	0.0%	0.0%	4.2%
栄養部門以外に要因あり	度数	9	10	4	3	3	12	0	0	41
	取得していない理由の%	22.0%	24.4%	9.8%	7.3%	7.3%	29.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.0%	35.7%	33.3%	60.0%	30.0%	21.4%	0.0%	0.0%	28.5%
総和の%		6.3%	6.9%	2.8%	2.1%	2.1%	8.3%	0.0%	0.0%	28.5%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	6	4	3	0	1	18	0	0	32
	取得していない理由の%	18.8%	12.5%	9.4%	0.0%	3.1%	56.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	19.4%	14.3%	25.0%	0.0%	10.0%	32.1%	0.0%	0.0%	22.2%
総和の%		4.2%	2.8%	2.1%	0.0%	0.7%	12.5%	0.0%	0.0%	22.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	15	13	5	2	6	22	0	2	65
	取得していない理由の%	23.1%	20.0%	7.7%	3.1%	9.2%	33.8%	0.0%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	48.4%	46.4%	41.7%	40.0%	60.0%	39.3%	0.0%	100.0%	45.1%
総和の%		10.4%	9.0%	3.5%	1.4%	4.2%	15.3%	0.0%	1.4%	45.1%
合計	度数	31	28	12	5	10	56	0	2	144
	取得していない理由の%	21.5%	19.4%	8.3%	3.5%	6.9%	38.9%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		21.5%	19.4%	8.3%	3.5%	6.9%	38.9%	0.0%	1.4%	100.0%

Q15-10.③-2\_3:算定上の課題\_③-2 栄養サポートチーム加算精神科棟歯科加算

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く42.4%、次いで「その他」が30.3%、「要件を満たす管理栄養士がないから」が22.7%であった。

③-2栄養サポートチーム加算精神科棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	1	1	1	0	0	3	0	0	6
	算定上の課題の%	16.7%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.9%	16.7%	25.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	9.1%
総和の%		1.5%	1.5%	1.5%	0.0%	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%	9.1%
要件を満たす管理栄養士がないから	度数	3	2	0	0	1	9	0	0	15
	算定上の課題の%	20.0%	13.3%	0.0%	0.0%	6.7%	60.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.6%	33.3%	0.0%	0.0%	33.3%	27.3%	0.0%	0.0%	22.7%
総和の%		4.5%	3.0%	0.0%	0.0%	1.5%	13.6%	0.0%	0.0%	22.7%
他職種が要件を満たしていないから	度数	3	2	2	0	1	20	0	0	28
	算定上の課題の%	10.7%	7.1%	7.1%	0.0%	3.6%	71.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.6%	33.3%	50.0%	0.0%	33.3%	60.6%	0.0%	0.0%	42.4%
総和の%		4.5%	3.0%	3.0%	0.0%	1.5%	30.3%	0.0%	0.0%	42.4%
施設の方針	度数	5	1	1	0	0	5	0	0	12
	算定上の課題の%	41.7%	8.3%	8.3%	0.0%	0.0%	41.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.4%	16.7%	25.0%	0.0%	0.0%	15.2%	0.0%	0.0%	18.2%
総和の%		7.6%	1.5%	1.5%	0.0%	0.0%	7.6%	0.0%	0.0%	18.2%
その他	度数	6	2	0	2	2	7	0	1	20
	算定上の課題の%	30.0%	10.0%	0.0%	10.0%	10.0%	35.0%	0.0%	5.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.3%	33.3%	0.0%	100.0%	66.7%	21.2%	0.0%	100.0%	30.3%
総和の%		9.1%	3.0%	0.0%	3.0%	3.0%	10.6%	0.0%	1.5%	30.3%
合計 (課題1+2)	度数	17	6	4	2	3	33	0	1	66
	算定上の課題の%	25.8%	9.1%	6.1%	3.0%	4.5%	50.0%	0.0%	1.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		25.8%	9.1%	6.1%	3.0%	4.5%	50.0%	0.0%	1.5%	100.0%

Q15-10.③-2\_4:算定件数\_③-2 栄養サポートチーム加算精神科棟歯科加算

●全体の[算定]は13施設で平均4.1件、[非算定]は3施設で平均5.3件であった。

③-2栄養サポートチーム加算精神科棟歯科加算	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	8	4.3	3.9	1	13	3.5	2	7.5	2.1	6	9	7.5
特定機能病院	5	3.8	5.2	1	13	1	1	1.0		1	1	1
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	13	4.1	4.3	1	13	3	5.3	4.0		1	9	6



### Q15-10.④-1\_2:取得していない理由\_④-1 栄養サポートチーム加算障害者病棟

●全体では、「施設の方針」が最も高く40.4%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が28.9%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が25.4%であった。

④-1 栄養サポートチーム加算障害者病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	2	2	0	0	1	0	0	0	5
	取得していない理由の%	40.0%	40.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.3%	9.1%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%
	総和の%	1.8%	1.8%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%
栄養部門以外に要因あり	度数	14	5	1	7	4	2	0	0	33
	取得していない理由の%	42.4%	15.2%	3.0%	21.2%	12.1%	6.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.8%	22.7%	25.0%	53.8%	22.2%	25.0%	0.0%	0.0%	28.9%
	総和の%	12.3%	4.4%	0.9%	6.1%	3.5%	1.8%	0.0%	0.0%	28.9%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	14	4	1	2	6	2	0	0	29
	取得していない理由の%	48.3%	13.8%	3.4%	6.9%	20.7%	6.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.8%	18.2%	25.0%	15.4%	33.3%	25.0%	0.0%	0.0%	25.4%
	総和の%	12.3%	3.5%	0.9%	1.8%	5.3%	1.8%	0.0%	0.0%	25.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.9%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.9%
施設の方針	度数	17	11	2	4	7	4	0	1	46
	取得していない理由の%	37.0%	23.9%	4.3%	8.7%	15.2%	8.7%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.2%	50.0%	50.0%	30.8%	38.9%	50.0%	0.0%	50.0%	40.4%
	総和の%	14.9%	9.6%	1.8%	3.5%	6.1%	3.5%	0.0%	0.9%	40.4%
合計	度数	47	22	4	13	18	8	0	2	114
	取得していない理由の%	41.2%	19.3%	3.5%	11.4%	15.8%	7.0%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	41.2%	19.3%	3.5%	11.4%	15.8%	7.0%	0.0%	1.8%	100.0%

### Q15-10.④-1\_3:算定上の課題\_④-1 栄養サポートチーム加算障害者病棟

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く37.1%、次いで「要件を満たす管理栄養士がいないから」が27.4%、「その他」が25.8%であった。

④-1 栄養サポートチーム加算障害者病棟		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	3	0	1	1	2	0	0	0	7
	算定上の課題の%	42.9%	0.0%	14.3%	14.3%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.4%	0.0%	100.0%	12.5%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.3%
	総和の%	4.8%	0.0%	1.6%	1.6%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	11.3%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	8	4	0	2	3	0	0	0	17
	算定上の課題の%	47.1%	23.5%	0.0%	11.8%	17.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	66.7%	0.0%	25.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.4%
	総和の%	12.9%	6.5%	0.0%	3.2%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	27.4%
他職種が要件を満たしていないから	度数	12	2	0	3	4	2	0	0	23
	算定上の課題の%	52.2%	8.7%	0.0%	13.0%	17.4%	8.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.5%	33.3%	0.0%	37.5%	40.0%	50.0%	0.0%	0.0%	37.1%
	総和の%	19.4%	3.2%	0.0%	4.8%	6.5%	3.2%	0.0%	0.0%	37.1%
施設の方針	度数	6	0	0	1	2	2	0	0	11
	算定上の課題の%	54.5%	0.0%	0.0%	9.1%	18.2%	18.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.8%	0.0%	0.0%	12.5%	20.0%	50.0%	0.0%	0.0%	17.7%
	総和の%	9.7%	0.0%	0.0%	1.6%	3.2%	3.2%	0.0%	0.0%	17.7%
その他	度数	9	1	0	3	2	0	0	1	16
	算定上の課題の%	56.3%	6.3%	0.0%	18.8%	12.5%	0.0%	0.0%	6.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.1%	16.7%	0.0%	37.5%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%	25.8%
	総和の%	14.5%	1.6%	0.0%	4.8%	3.2%	0.0%	0.0%	1.6%	25.8%
合計 (課題1+2)	度数	32	6	1	8	10	4	0	1	62
	算定上の課題の%	51.6%	9.7%	1.6%	12.9%	16.1%	6.5%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	51.6%	9.7%	1.6%	12.9%	16.1%	6.5%	0.0%	1.6%	100.0%

### Q15-10.④-1\_4:算定件数\_④-1 栄養サポートチーム加算障害者病棟

●全体の[算定]は23施設で平均5.9件、[非算定]は11施設で平均9.5件であった。

④-1 栄養サポートチーム加算障害者病棟	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	9	4.7	3.5	1	12	4	7	10.4	13.8	1	32	3
一般病院B	7	6.3	2.2	3	10	6	1	10.0		10	10	10
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	2.0		2	2	2	2	9.5	12.0	1	18	9.5
慢性期病院	6	7.8	7.5	1	21	6	1	2.0		2	2	2
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	23	5.9	4.6	1	21	5	11	9.5	11.6	1	32	3

Q15-10.④-1\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_④-1 栄養サポートチーム加算  
障害者病棟

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「下痢・便秘」が最も多く1件で平均実施件数は1.0件であった。※「その他」を除く

④-1栄養サポートチーム加算障害者病棟/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(※)	標準偏差(※)	最小値(※)	最大値(※)	中央値(※)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(※)	標準偏差(※)	最小値(※)	最大値(※)	中央値(※)		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	骨粗鬆症										BMI30未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児閉育に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	妊娠経への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.0		1	1	1		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.0		1	1	1		
	その他																			
一般病院A	6	1	1	5	2.4	1.1	1	4	2											
一般病院B	0	0	0	0																
特定機能病院	0	0	0	0																
リハビリテーション病院	1	0	0	1	1.0		1	1	1											
慢性期病院	0	1	0	1	1.0		1	1	1											
精神科病院	0	0	0	0																
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																
有床診療所	0	0	0	0																
合計	7	2	1	7	2.0	1.2	1	4	2											

※「延べ」は件数が無回答を除く

Q15-10.④-2\_1:取得の有無\_④-2 栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算

●全体では、「該当しない」が最も高く88.6%、次いで「取得していない」が10.4%、「取得している」が1.1%であった。

④-2栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	10	5	1	0	3	0	0	19
	取得の有無の%	52.6%	26.3%	5.3%	0.0%	15.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.4%	1.1%	1.8%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%	1.1%
	総和の%	0.6%	0.3%	0.1%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	1.1%
取得していない	度数	70	47	4	13	29	21	3	187
	取得の有無の%	37.4%	25.1%	2.1%	7.0%	15.5%	11.2%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.0%	10.1%	7.0%	15.1%	13.6%	10.0%	0.0%	10.4%
	総和の%	3.9%	2.6%	0.2%	0.7%	1.6%	1.2%	0.0%	10.4%
該当しない	度数	623	414	52	73	182	190	22	1596
	取得の有無の%	39.0%	25.9%	3.3%	4.6%	11.4%	11.9%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	88.6%	88.8%	91.2%	84.9%	85.0%	90.0%	100.0%	88.6%
	総和の%	34.6%	23.0%	2.9%	4.1%	10.1%	10.5%	1.2%	88.6%
合計	度数	703	466	57	86	214	211	22	1802
	取得の有無の%	39.0%	25.9%	3.2%	4.8%	11.9%	11.7%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	25.9%	3.2%	4.8%	11.9%	11.7%	1.2%	100.0%

Q15-10.④-2\_2:取得していない理由\_④-2 栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く46.6%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が30.1%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が21.4%であった。

④-2栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.5%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%
	総和の%	1.0%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%
栄養部門以外に要因あり	度数	14	6	1	5	4	1	0	0	31
	取得していない理由の%	45.2%	19.4%	3.2%	16.1%	12.9%	3.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.0%	26.1%	25.0%	45.5%	28.6%	11.1%	0.0%	0.0%	30.1%
	総和の%	13.6%	5.8%	1.0%	4.9%	3.9%	1.0%	0.0%	0.0%	30.1%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	10	4	1	2	3	2	0	0	22
	取得していない理由の%	45.5%	18.2%	4.5%	9.1%	13.6%	9.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	17.4%	25.0%	18.2%	21.4%	22.2%	0.0%	0.0%	21.4%
	総和の%	9.7%	3.9%	1.0%	1.9%	2.9%	1.9%	0.0%	0.0%	21.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	15	12	2	4	7	6	0	2	48
	取得していない理由の%	31.3%	25.0%	4.2%	8.3%	14.6%	12.5%	0.0%	4.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.5%	52.2%	50.0%	36.4%	50.0%	66.7%	0.0%	100.0%	46.6%
	総和の%	14.6%	11.7%	1.9%	3.9%	6.8%	5.8%	0.0%	1.9%	46.6%
合計	度数	40	23	4	11	14	9	0	2	103
	取得していない理由の%	38.8%	22.3%	3.9%	10.7%	13.6%	8.7%	0.0%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.8%	22.3%	3.9%	10.7%	13.6%	8.7%	0.0%	1.9%	100.0%

Q15-10.④-2\_3:算定上の課題\_④-2 栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算

●全体では、「その他」が最も高く34.0%、次いで「他職種が要件を満たしていないから」が32.0%、「要件を満たす管理栄養士がないから」「施設の方針」が同率で20.0%であった。

④-2栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	2	0	1	0	0	0	0	0	3
	算定上の課題の%	66.7%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.0%
	総和の%	4.0%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.0%
要件を満たす管理栄養士がないから	度数	4	2	0	1	3	0	0	0	10
	算定上の課題の%	40.0%	20.0%	0.0%	10.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.0%	33.3%	0.0%	14.3%	42.9%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%
	総和の%	8.0%	4.0%	0.0%	2.0%	6.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%
他職種が要件を満たしていないから	度数	6	2	0	3	4	1	0	0	16
	算定上の課題の%	37.5%	12.5%	0.0%	18.8%	25.0%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.0%	33.3%	0.0%	42.9%	57.1%	33.3%	0.0%	0.0%	32.0%
	総和の%	12.0%	4.0%	0.0%	6.0%	8.0%	2.0%	0.0%	0.0%	32.0%
施設の方針	度数	5	1	0	1	1	2	0	0	10
	算定上の課題の%	50.0%	10.0%	0.0%	10.0%	10.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.0%	16.7%	0.0%	14.3%	14.3%	66.7%	0.0%	0.0%	20.0%
	総和の%	10.0%	2.0%	0.0%	2.0%	2.0%	4.0%	0.0%	0.0%	20.0%
その他	度数	9	2	0	3	2	0	0	1	17
	算定上の課題の%	52.9%	11.8%	0.0%	17.6%	11.8%	0.0%	0.0%	5.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.0%	33.3%	0.0%	42.9%	28.6%	0.0%	0.0%	100.0%	34.0%
	総和の%	18.0%	4.0%	0.0%	6.0%	4.0%	0.0%	0.0%	2.0%	34.0%
合計 (課題1+2)	度数	25	6	1	7	7	3	0	1	50
	算定上の課題の%	50.0%	12.0%	2.0%	14.0%	14.0%	6.0%	0.0%	2.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	50.0%	12.0%	2.0%	14.0%	14.0%	6.0%	0.0%	2.0%	100.0%

Q15-10.④-2\_4:算定件数\_④-2 栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算

●全体の[算定]は6施設で平均5.2件、[非算定]は2施設で平均2.5件であった。

④-2栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算	度数	算定				度数	非算定					
		平均値	標準偏差	最小値	最大値		中央値	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	4	2.5	1.7	1	5	2	2.5	2.1	1	4	2.5	
一般病院B	1	8.0		8	8	0						
特定機能病院	0					0						
リハビリテーション病院	0					0						
慢性期病院	1	13.0		13	13	0						
精神科病院	0					0						
クリニック・無床診療所	0					0						
有床診療所	0					0						
合計	6	5.2	4.6	1	13	3.5	2	2.5	2.1	1	4	2.5

# Q15-10.④-2\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_④-2 栄養サポートチーム加算 障害者病棟歯科加算

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く2件で平均実施件数は2.5件であった。

④-2栄養サポートチーム加算障害者病棟歯科加算/6月の実施件数/	認知症													統合失調症												
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値								
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
	気分障害													その他の精神疾患												
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
	骨格疾患													BMI30未満の肥満												
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
	慢性器質性疾患													乳幼児育児に関する相談												
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
	妊産婦への栄養相談													フレイル・サルコペニア予防												
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
	脱水													下痢・便秘												
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0												
	その他																									
一般病院A	2	0	0	0	2	2.5	2.1	1	4	2.5																
一般病院B	0	0	0	0	0																					
特定機能病院	0	0	0	0	0																					
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0																					
慢性期病院	0	0	0	0	0																					
精神科病院	0	0	0	0	0																					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0																					
有床診療所	0	0	0	0	0																					
合計	2	0	0	0	2	2.5	2.1	1	4	2.5																

※[延べ]は件数が無回答を除く

# Q15-10-1\_1:取得の有無\_栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-1の合計

●全体では、「該当しない」が最も高く45.3%、次いで「取得している」が30.7%、「取得していない」が24.0%であった。

栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-1の合計	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	134	236	30	9	18	6	0	433
取得の有無の%		30.9%	54.5%	6.9%	2.1%	4.2%	1.4%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%		24.3%	68.8%	76.9%	13.8%	9.6%	3.6%	0.0%	30.7%
総和の%		9.5%	16.7%	2.1%	0.6%	1.3%	0.4%	0.0%	30.7%
取得していない	度数	155	51	5	14	47	63	0	339
取得の有無の%		45.7%	15.0%	1.5%	4.1%	13.9%	18.6%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%		28.1%	14.9%	12.8%	21.5%	25.0%	38.2%	0.0%	24.0%
総和の%		11.0%	3.6%	0.4%	1.0%	3.3%	4.5%	0.0%	24.0%
該当しない	度数	262	56	4	42	123	96	22	640
取得の有無の%		40.9%	8.8%	0.6%	6.6%	19.2%	15.0%	3.4%	100.0%
病院機能種区分の%		47.5%	16.3%	10.3%	64.6%	65.4%	58.2%	100.0%	45.3%
総和の%		18.6%	4.0%	0.3%	3.0%	8.7%	6.8%	1.6%	45.3%
合計	度数	551	343	39	65	188	165	22	1412
取得の有無の%		39.0%	24.3%	2.8%	4.6%	13.3%	11.7%	1.6%	100.0%
病院機能種区分の%		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		39.0%	24.3%	2.8%	4.6%	13.3%	11.7%	1.6%	100.0%

### Q15-10-1\_2: 取得していない理由\_栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-1の合計

●全体では、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が最も高く 38.9%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が 31.9%、「施設の方針」が 23.1%であった。

栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-1の合計	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	6	3	0	1	2	2	0	0	14
取得していない理由の%	42.9%	21.4%	0.0%	7.1%	14.3%	14.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	5.3%	9.1%	0.0%	8.3%	7.4%	5.6%	0.0%	0.0%	6.1%
総和の%	2.6%	1.3%	0.0%	0.4%	0.9%	0.9%	0.0%	0.0%	6.1%
栄養部門以外に要因あり	38	14	3	6	6	6	0	0	73
取得していない理由の%	52.1%	19.2%	4.1%	8.2%	8.2%	8.2%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	33.3%	42.4%	60.0%	50.0%	22.2%	16.7%	0.0%	0.0%	31.9%
総和の%	16.6%	6.1%	1.3%	2.6%	2.6%	2.6%	0.0%	0.0%	31.9%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	45	13	0	3	12	16	0	0	89
取得していない理由の%	50.6%	14.6%	0.0%	3.4%	13.5%	18.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	39.5%	39.4%	0.0%	25.0%	44.4%	44.4%	0.0%	0.0%	38.9%
総和の%	19.7%	5.7%	0.0%	1.3%	5.2%	7.0%	0.0%	0.0%	38.9%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	25	3	2	2	7	12	0	2	53
取得していない理由の%	47.2%	5.7%	3.8%	3.8%	13.2%	22.6%	0.0%	3.8%	100.0%
病院機能種区分の%	21.9%	9.1%	40.0%	16.7%	25.9%	33.3%	0.0%	100.0%	23.1%
総和の%	10.9%	1.3%	0.9%	0.9%	3.1%	5.2%	0.0%	0.9%	23.1%
合計	114	33	5	12	27	36	0	2	229
取得していない理由の%	49.8%	14.4%	2.2%	5.2%	11.8%	15.7%	0.0%	0.9%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	49.8%	14.4%	2.2%	5.2%	11.8%	15.7%	0.0%	0.9%	100.0%

### Q15-10-1\_4: 算定件数\_栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-1の合計

●全体の[算定]は 288 施設で平均 51.7 件、[非算定]は 148 施設で平均 19.1 件であった。

栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-1の合計	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	84	40.8	45.3	2	264	26	46	19.0	20.5	1	84	11
一般病院B	165	52.7	47.3	2	357	44	81	14.9	25.4	1	181	6
特定機能病院	26	91.4	107.5	1	425	51	11	36.3	76.6	3	266	15
リハビリテーション病院	3	43.3	39.1	6	84	40	4	75.5	144.3	1	292	4.5
慢性期病院	8	30.1	16.1	8	60	27	4	8.8	7.8	2	20	6.5
精神科病院	2	7.5	7.8	2	13	7.5	2	9.0	8.5	3	15	9
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	288	51.7	55.7	1	425	38	148	19.1	37.8	1	292	9



## Q15-10-2\_2: 取得していない理由\_栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-2の合計

●全体では、「栄養部門以外に要因あり」が最も高く 39.4%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 28.4%、「施設の方針」が 26.9%であった。

栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-2の合計		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	4	2	0	1	2	2	0	0	11
	取得していない理由の%	36.4%	18.2%	0.0%	9.1%	18.2%	18.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.0%	3.5%	0.0%	11.1%	10.5%	6.3%	0.0%	0.0%	5.3%
	総和の%	1.9%	1.0%	0.0%	0.5%	1.0%	1.0%	0.0%	0.0%	5.3%
栄養部門以外に要因あり	度数	30	31	5	4	5	7	0	0	82
	取得していない理由の%	36.6%	37.8%	6.1%	4.9%	6.1%	8.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.5%	54.4%	55.6%	44.4%	26.3%	21.9%	0.0%	0.0%	39.4%
	総和の%	14.4%	14.9%	2.4%	1.9%	2.4%	3.4%	0.0%	0.0%	39.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	25	11	0	2	7	14	0	0	59
	取得していない理由の%	42.4%	18.6%	0.0%	3.4%	11.9%	23.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.3%	19.3%	0.0%	22.2%	36.8%	43.8%	0.0%	0.0%	28.4%
	総和の%	12.0%	5.3%	0.0%	1.0%	3.4%	6.7%	0.0%	0.0%	28.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	21	13	4	2	5	9	0	2	56
	取得していない理由の%	37.5%	23.2%	7.1%	3.6%	8.9%	16.1%	0.0%	3.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	26.3%	22.8%	44.4%	22.2%	26.3%	28.1%	0.0%	100.0%	26.9%
	総和の%	10.1%	6.3%	1.9%	1.0%	2.4%	4.3%	0.0%	1.0%	26.9%
合計	度数	80	57	9	9	19	32	0	2	208
	取得していない理由の%	38.5%	27.4%	4.3%	4.3%	9.1%	15.4%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.5%	27.4%	4.3%	4.3%	9.1%	15.4%	0.0%	1.0%	100.0%

## Q15-10-2\_4: 算定件数\_栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-2の合計

●全体の[算定]は 105 施設で平均 41.1 件、[非算定]は 31 施設で平均 14.7 件であった。

栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-2の合計	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	21	41.8	39.0	2	126	26	10	13.1	12.6	1	39	9
一般病院B	66	34.2	34.7	1	165	25	14	15.6	21.2	1	66	6.5
特定機能病院	16	66.3	48.5	12	181	47.5	6	17.2	14.5	2	42	13.5
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	62.0	80.6	5	119	62	0					
精神科病院	0						1	3.0		3	3	3
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	105	41.1	39.8	1	181	29	31	14.7	16.9	1	66	9

Q15-10-2\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_栄養サポートチーム加算上記  
(①・②・③・④)-2 の合計

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く2件で平均実施件数は11.5件であった。※「その他」を除く

栄養サポートチーム加算上記(①・②・③・④)-2の合計/6月の実施件数/																
認知症											統合失調症					
度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(1位)	標準偏差(1位)	最小値(1位)	最大値(1位)	中央値(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(2位)	標準偏差(2位)	最小値(2位)	最大値(2位)	中央値(2位)
一般病院A	1	0	0	1	20.0		20	20	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	1	0	0	1					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	2	0	0	2	11.5	12.0	3	20	11.5	0	0	0				
気分障害											その他の精神疾患					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0				
骨粗鬆症											BMS3未満の肥満					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性閉塞性肺疾患											乳幼児育児に関する相談					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0				
妊産婦への栄養相談											フレイル・サルコペニア予防					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0				
脱水											下痢・便秘					
一般病院A	0	0	0	0					0	1	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	1	0	1	4.0		4	4
その他																
一般病院A	8	1	2	7	7.1	7.0	1	19	5							
一般病院B	6	0	0	4	2.0	1.4	1	4	1.5							
特定機能病院	4	0	0	3	20.0	20.3	2	42	16							
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0				
合計	18	1	2	14	8.4	11.5	1	42	4							

※(括弧)は件数が無回答を除く

Q15-11\_1:取得の有無\_早期栄養介入管理加算

●全体では、「該当しない」が最も高く62.0%、次いで「取得していない」が27.1%、「取得している」が10.9%であった。

早期栄養介入管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	27	134	34	0	0	1	0	0	196
	取得の有無の%	13.8%	68.4%	17.3%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.9%	27.7%	54.8%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	10.9%
取得していない	総和の%	1.5%	7.4%	1.9%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	10.9%
	度数	162	209	28	12	30	42	0	6	489
	取得の有無の%	33.1%	42.7%	5.7%	2.5%	6.1%	8.6%	0.0%	1.2%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	23.4%	43.2%	45.2%	14.1%	14.2%	20.6%	0.0%	14.0%	27.1%
	総和の%	9.0%	11.6%	1.6%	0.7%	1.7%	2.3%	0.0%	0.3%	27.1%
	度数	504	141	0	73	181	161	22	37	1119
合計	取得の有無の%	45.0%	12.6%	0.0%	6.5%	16.2%	14.4%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	72.7%	29.1%	0.0%	85.9%	85.8%	78.9%	100.0%	86.0%	62.0%
	総和の%	27.9%	7.8%	0.0%	4.0%	10.0%	8.9%	1.2%	2.1%	62.0%
合計	度数	693	484	62	85	211	204	22	43	1804
	取得の有無の%	38.4%	26.8%	3.4%	4.7%	11.7%	11.3%	1.2%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.4%	26.8%	3.4%	4.7%	11.7%	11.3%	1.2%	2.4%	100.0%

### Q15-11\_2:取得していない理由\_早期栄養介入管理加算

●全体では、「栄養部門に要因あり」が最も高く 35.2%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 32.1%、「施設の方針」が 20.6%であった。

早期栄養介入管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	22	85	11	1	2	2	0	0	123
	取得していない理由の%	17.9%	69.1%	8.9%	0.8%	1.6%	1.6%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.6%	52.1%	50.0%	11.1%	14.3%	10.0%	0.0%	0.0%	35.2%
栄養部門以外に要因あり	度数	6.3%	24.4%	3.2%	0.3%	0.6%	0.6%	0.0%	0.0%	35.2%
	取得していない理由の%	20	10	1	3	3	1	0	1	39
	病院機能種区分の%	51.3%	25.6%	2.6%	7.7%	7.7%	2.6%	0.0%	2.6%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	16.9%	6.1%	4.5%	33.3%	21.4%	5.0%	0.0%	33.3%	11.2%
	取得していない理由の%	5.7%	2.9%	0.3%	0.9%	0.9%	0.3%	0.0%	0.3%	11.2%
	病院機能種区分の%	41	50	8	1	5	7	0	0	112
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	36.6%	44.6%	7.1%	0.9%	4.5%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	取得していない理由の%	34.7%	30.7%	36.4%	11.1%	35.7%	35.0%	0.0%	0.0%	32.1%
	病院機能種区分の%	11.7%	14.3%	2.3%	0.3%	1.4%	2.0%	0.0%	0.0%	32.1%
施設の方針	度数	2	1	0	0	0	0	0	0	3
	取得していない理由の%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.7%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
合計	度数	0.6%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
	取得していない理由の%	33	17	2	4	4	10	0	2	72
	病院機能種区分の%	45.8%	23.6%	2.8%	5.6%	5.6%	13.9%	0.0%	2.8%	100.0%
合計	度数	28.0%	10.4%	9.1%	44.4%	28.6%	50.0%	0.0%	66.7%	20.6%
	取得していない理由の%	9.5%	4.9%	0.6%	1.1%	1.1%	2.9%	0.0%	0.6%	20.6%
	病院機能種区分の%	118	163	22	9	14	20	0	3	349
合計	度数	33.8%	46.7%	6.3%	2.6%	4.0%	5.7%	0.0%	0.9%	100.0%
	取得していない理由の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.8%	46.7%	6.3%	2.6%	4.0%	5.7%	0.0%	0.9%	100.0%

### Q15-11\_3:算定上の課題\_早期栄養介入管理加算

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く 51.8%、次いで「その他」が 23.9%、「要件を満たす管理栄養士がいないから」が 23.4%であった。

早期栄養介入管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	25	76	10	0	0	2	0	0	113
	算定上の課題の%	22.1%	67.3%	8.8%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.8%	65.5%	76.9%	0.0%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	51.8%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	11.5%	34.9%	4.6%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	51.8%
	算定上の課題の%	16	29	3	1	1	1	0	0	51
	病院機能種区分の%	31.4%	56.9%	5.9%	2.0%	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	度数	23.5%	25.0%	23.1%	33.3%	20.0%	9.1%	0.0%	0.0%	23.4%
	算定上の課題の%	7.3%	13.3%	1.4%	0.5%	0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	23.4%
	病院機能種区分の%	0	4	0	0	0	1	0	0	5
施設の方針	算定上の課題の%	0.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	2.3%
	総和の%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	2.3%
その他	度数	0	6	2	1	0	5	0	0	29
	算定上の課題の%	51.7%	20.7%	6.9%	3.4%	0.0%	17.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.1%	5.2%	15.4%	33.3%	0.0%	45.5%	0.0%	0.0%	13.3%
合計	度数	6.9%	2.8%	0.9%	0.5%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	13.3%
	算定上の課題の%	20	19	2	1	5	3	0	2	52
	病院機能種区分の%	38.5%	36.5%	3.8%	1.9%	9.6%	5.8%	0.0%	3.8%	100.0%
合計	算定上の課題の%	29.4%	16.4%	15.4%	33.3%	100.0%	27.3%	0.0%	100.0%	23.9%
	病院機能種区分の%	9.2%	8.7%	0.9%	0.5%	2.3%	1.4%	0.0%	0.9%	23.9%
	総和の%	68	116	13	3	5	11	0	2	218
合計	算定上の課題の%	31.2%	53.2%	6.0%	1.4%	2.3%	5.0%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	31.2%	53.2%	6.0%	1.4%	2.3%	5.0%	0.0%	0.9%	100.0%

### Q15-11\_4:算定件数\_早期栄養介入管理加算

●全体の[算定]は 151 施設で平均 125.0 件、[非算定]は 34 施設で平均 43.1 件であった。

早期栄養介入管理加算	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	17	84.9	87.9	2	323	61	3	12.3	2.1	10	14	13
一般病院B	105	121.8	134.2	2	912	83	20	30.8	40.6	2	162	20
特定機能病院	29	159.9	207.2	5	1157	126	10	80.9	161.4	2	534	27.5
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						1	3.0		3	3	3
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	151	125.0	147.5	2	1157	86	34	43.1	93.3	2	534	19.5



### Q15-12\_2:取得していない理由\_入院栄養管理体制加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く 34.5%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 27.4%、「栄養部門に要因あり」が 23.8%であった。

入院栄養管理体制加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	0	4	15	1	0	0	0	0	20
	取得していない理由の%	0.0%	20.0%	75.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	26.7%	42.9%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23.8%
栄養部門以外に要因あり	度数	0	3	2	1	1	1	0	0	12
	取得していない理由の%	33.3%	25.0%	16.7%	8.3%	8.3%	8.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	19.0%	20.0%	5.7%	33.3%	33.3%	16.7%	0.0%	0.0%	14.3%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	7	2	12	1	0	1	0	0	23
	取得していない理由の%	30.4%	8.7%	52.2%	4.3%	0.0%	4.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	13.3%	34.3%	33.3%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	27.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	10	6	6	0	2	4	0	1	29
	取得していない理由の%	34.5%	20.7%	20.7%	0.0%	6.9%	13.8%	0.0%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.6%	40.0%	17.1%	0.0%	66.7%	66.7%	0.0%	100.0%	34.5%
合計	度数	21	15	35	3	3	6	0	1	84
	取得していない理由の%	25.0%	17.9%	41.7%	3.6%	3.6%	7.1%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	25.0%	17.9%	41.7%	3.6%	3.6%	7.1%	0.0%	1.2%	100.0%

### Q15-12\_3:算定上の課題\_入院栄養管理体制加算

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く 57.5%、次いで「その他」が 25.0%、「病院の方針」が 22.5%であった。

入院栄養管理体制加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
入院時支援加算にかかる届出を行っていないから	度数	2	0	2	0	1	1	0	0	6
	算定上の課題の%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	8.7%	0.0%	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	15.0%
管理栄養士のマンパワー不足	度数	1	3	19	0	0	0	0	0	23
	算定上の課題の%	4.3%	13.0%	82.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.5%	60.0%	82.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	57.5%
病院の方針	度数	2	1	4	0	1	1	0	0	9
	算定上の課題の%	22.2%	11.1%	44.4%	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	20.0%	17.4%	0.0%	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	22.5%
その他	度数	3	2	4	0	0	0	0	1	10
	算定上の課題の%	30.0%	20.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.5%	40.0%	17.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	25.0%
合計 (課題1+2)	度数	8	5	23	0	1	2	0	1	40
	算定上の課題の%	20.0%	12.5%	57.5%	0.0%	2.5%	5.0%	0.0%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	20.0%	12.5%	57.5%	0.0%	2.5%	5.0%	0.0%	2.5%	100.0%

### Q15-12\_4:算定件数\_入院栄養管理体制加算

●全体の[算定]は 13 施設で平均 257.8 件、[非算定]は 5 施設で平均 7.4 件であった。

入院栄養管理体制加算	度数	算定					度数	非算定				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0					0						
一般病院B	0					0						
特定機能病院	12	272.1	250.1	34	907	186.5	5	7.4	8.4	1	20	3
リハビリテーション病院	0					0						
慢性期病院	1	87.0		87	87	87	0					
精神科病院	0					0						
クリニック・無床診療所	0					0						
有床診療所	0					0						
合計	13	257.8	244.9	34	907	171	5	7.4	8.4	1	20	3

Q15-12\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_入院栄養管理体制加算

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く3件で平均実施件数は5.3件であった。

入院栄養管理体制加算/6月の実施件数/																	
認知症												総合失調症					
度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (4位)	平均値 (5位)	標準偏差 (6位)	最小値 (7位)	最大値 (8位)	中央値 (9位)	度数 (10位)	度数 (11位)	度数 (12位)	度数 (13位)	平均値 (14位)	標準偏差 (15位)	最小値 (16位)	最大値 (17位)	中央値 (18位)
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
気分障害												その他の精神疾患					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
神経症												SM30未満の肥満					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性閉塞性肺疾患												乳幼児育児に関する相談					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
妊産婦への栄養相談												フレイル・サルコペニア予防					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
脱水												下痢・便秘					
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
その他																	
一般病院A	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
特定機能病院	4	0	0	3	5.3	5.9	1	12	3								
リハビリテーション病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0					0	0	0	0	0				
合計	4	0	0	3	5.3	5.9	1	12	3								

※(括弧)は件数が無回答を除く

Q15-13\_1:取得の有無\_(再掲)栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体では、「取得している」が最も高く40.0%、次いで「取得していない」が36.3%、「該当しない」が23.8%であった。

(再掲) 栄養情報提供加算 (6月の算定件数)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	5	8	13	2	4	0	0	0	32
	取得の有無の%	15.6%	25.0%	40.6%	6.3%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.7%	40.0%	81.3%	40.0%	57.1%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%
取得していない	度数	6	6	3	1	1	6	0	0	29
	取得の有無の%	41.4%	20.7%	10.3%	3.4%	3.4%	20.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	54.5%	30.0%	18.8%	20.0%	14.3%	66.7%	0.0%	0.0%	36.3%
該当しない	度数	5	6	0	2	2	3	0	1	19
	取得の有無の%	26.3%	31.6%	0.0%	10.5%	10.5%	15.8%	0.0%	5.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.7%	30.0%	0.0%	40.0%	28.6%	33.3%	0.0%	100.0%	23.8%
合計	度数	22	20	16	5	7	9	0	1	80
	取得の有無の%	27.5%	25.0%	20.0%	6.3%	8.8%	11.3%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	27.5%	25.0%	20.0%	6.3%	8.8%	11.3%	0.0%	1.3%	100.0%	

### Q15-13\_2:取得していない理由\_(再掲)栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体では、「施設の方針」が最も高く 38.9%、次いで「栄養部門に要因あり」「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が同率で 27.8%であった。

(再掲) 栄養情報提供加算 (6月の算定件数)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	1	2	2	0	0	0	0	0	5
	取得していない理由の%	20.0%	40.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.3%	66.7%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.8%
栄養部門以外に要因あり	度数	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	5.6%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	1	1	1	0	1	1	0	0	5
	取得していない理由の%	20.0%	20.0%	20.0%	0.0%	20.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.3%	33.3%	33.3%	0.0%	100.0%	25.0%	0.0%	0.0%	27.8%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	5	0	0	0	0	2	0	0	7
	取得していない理由の%	71.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.6%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	71.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	38.9%
合計	度数	7	3	3	0	1	4	0	0	18
	取得していない理由の%	38.9%	16.7%	16.7%	0.0%	5.6%	22.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	38.9%	16.7%	16.7%	0.0%	5.6%	22.2%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q15-13\_3:算定上の課題\_(再掲)栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体では、「入院栄養食事指導を実施していないから」「業務が忙しく情報提供書作成ができない」「その他」が同率で最も高く 28.6%であった。

(再掲) 栄養情報提供加算 (6月の算定件数)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
入院栄養食事指導を実施していないから	度数	2	1	0	0	1	0	0	0	4
	算定上の課題の%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.6%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.6%
退院先が対象でないから	度数	0	1	0	0	1	1	0	0	3
	算定上の課題の%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%	33.3%	0.0%	0.0%	21.4%
業務が忙しく情報提供書作成ができない	度数	3	0	1	0	0	0	0	0	4
	算定上の課題の%	75.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	42.9%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.6%
施設として、情報提供書作成に取り組んでいない	度数	2	1	0	0	0	0	0	0	3
	算定上の課題の%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.6%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	21.4%
その他	度数	2	0	0	0	0	2	0	0	4
	算定上の課題の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	28.6%
合計	度数	7	2	1	0	1	3	0	0	14
	算定上の課題の%	50.0%	14.3%	7.1%	0.0%	7.1%	21.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
(課題1+2)	総和の%	50.0%	14.3%	7.1%	0.0%	7.1%	21.4%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q15-13\_4:算定件数\_(再掲)栄養情報提供加算(6月の算定件数)

●全体の[算定]は 7 施設で平均 8.4 件、[非算定]は 3 施設で平均 3.0 件であった。

(再掲) 栄養情報提供加算 (6月の算定件数)	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	1	1.0		1	1	1	1	1.0		1	1	1
特定機能病院	6	9.7	15.5	1	41	4	1	5.0		5	5	5
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						1	3.0		3	3	3
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	7	8.4	14.5	1	41	3	3	3.0	2.0	1	5	3

Q15-14\_1:取得の有無\_周術期栄養管理実施加算

●全体では、「該当しない」が最も高く64.5%、次いで「取得していない」が30.4%、「取得している」が5.2%であった。

周術期栄養管理実施加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	13	78	2	0	1	2	0	0	96
	取得の有無の%	13.5%	81.3%	2.1%	0.0%	1.0%	2.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.8%	16.0%	3.2%	0.0%	0.5%	0.9%	0.0%	0.0%	5.2%
取得していない	総和の%	0.7%	4.2%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	5.2%
	度数	218	291	29	6	7	11	0	1	563
	取得の有無の%	38.7%	51.7%	5.2%	1.1%	1.2%	2.0%	0.0%	0.2%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	30.3%	59.8%	46.8%	6.9%	3.2%	5.2%	0.0%	2.3%	30.4%
	総和の%	11.8%	15.7%	1.6%	0.3%	0.4%	0.6%	0.0%	0.1%	30.4%
	度数	489	118	31	81	213	200	21	42	1195
合計	取得の有無の%	40.9%	9.9%	2.6%	6.8%	17.8%	16.7%	1.8%	3.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	67.9%	24.2%	50.0%	93.1%	96.4%	93.9%	100.0%	97.7%	64.5%
	総和の%	26.4%	6.4%	1.7%	4.4%	11.5%	10.8%	1.1%	2.3%	64.5%
合計	度数	720	487	62	87	221	213	21	43	1854
	取得の有無の%	38.8%	26.3%	3.3%	4.7%	11.9%	11.5%	1.1%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.8%	26.3%	3.3%	4.7%	11.9%	11.5%	1.1%	2.3%	100.0%

Q15-14\_2:取得していない理由\_周術期栄養管理実施加算

●全体では、「栄養部門以外に要因あり」が最も高く27.1%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が26.4%、「施設の方針」が24.5%であった。

周術期栄養管理実施加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	20	79	3	1	0	0	0	0	103
	取得していない理由の%	19.4%	76.7%	2.9%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.9%	31.5%	15.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22.0%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	4.3%	16.8%	0.6%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22.0%
	度数	61	60	5	1	0	0	0	0	127
	取得していない理由の%	48.0%	47.2%	3.9%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	33.3%	23.9%	25.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.1%
	総和の%	13.0%	12.8%	1.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.1%
	度数	51	68	4	1	0	0	0	0	124
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	41.1%	54.8%	3.2%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.9%	27.1%	20.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.4%
	総和の%	10.9%	14.5%	0.9%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.4%
施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	度数	51	44	8	3	4	4	0	1	115
	取得していない理由の%	44.3%	38.3%	7.0%	2.6%	3.5%	3.5%	0.0%	0.9%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	27.9%	17.5%	40.0%	50.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	24.5%
	総和の%	10.9%	9.4%	1.7%	0.6%	0.9%	0.9%	0.0%	0.2%	24.5%
	度数	183	251	20	6	4	4	0	1	469
合計	取得していない理由の%	39.0%	53.5%	4.3%	1.3%	0.9%	0.9%	0.0%	0.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	53.5%	4.3%	1.3%	0.9%	0.9%	0.0%	0.2%	100.0%

Q15-14\_3:算定上の課題\_周術期栄養管理実施加算

●全体では、「総合入院体制加算または急性期充実体制加算にかかる届出を行っていないから」が最も高く45.3%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が35.7%、「その他」が15.2%であった。

周術期栄養管理実施加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
総合入院体制加算または急性期充実体制加算にかかる届出を行っていないから	度数	71	71	2	1	1	0	0	0	146
	算定上の課題の%	48.6%	48.6%	1.4%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	55.9%	40.1%	18.2%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	45.3%
入院栄養管理体制加算との併算定ができないから	総和の%	22.0%	22.0%	0.6%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	45.3%
	度数	0	3	3	0	0	0	0	0	6
	算定上の課題の%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
管理栄養士のマンパワー不足	病院機能種区分の%	0.0%	1.7%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%
	総和の%	0.0%	0.9%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%
	度数	26	86	3	0	0	0	0	0	115
病院の方針	算定上の課題の%	22.6%	74.8%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.5%	48.6%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35.7%
	総和の%	8.1%	26.7%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35.7%
その他	度数	24	13	2	0	2	2	0	0	43
	算定上の課題の%	55.8%	30.2%	4.7%	0.0%	4.7%	4.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.9%	7.3%	18.2%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	13.4%
合計	総和の%	7.5%	4.0%	0.6%	0.0%	0.6%	0.6%	0.0%	0.0%	13.4%
	度数	20	25	1	1	0	1	0	1	49
	算定上の課題の%	40.8%	51.0%	2.0%	2.0%	0.0%	2.0%	0.0%	2.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	15.7%	14.1%	9.1%	50.0%	0.0%	50.0%	0.0%	100.0%	15.2%
	総和の%	6.2%	7.8%	0.3%	0.3%	0.0%	0.3%	0.0%	0.3%	15.2%
	度数	127	177	11	2	2	2	0	1	322
合計	算定上の課題の%	39.4%	55.0%	3.4%	0.6%	0.6%	0.6%	0.0%	0.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.4%	55.0%	3.4%	0.6%	0.6%	0.6%	0.0%	0.3%	100.0%

## Q15-14\_4:算定件数\_周術期栄養管理実施加算

●全体の[算定]は63施設で平均56.1件、[非算定]は5施設で平均18.0件であった。

周術期栄養管理実施加算	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	8	59.3	39.4	11	130	62.5	0					
一般病院B	55	55.7	49.9	1	201	45	5	18.0	14.6	5	42	15
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	63	56.1	48.5	1	201	46	5	18.0	14.6	5	42	15

## Q15-14\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_周術期栄養管理実施加算

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く1件で平均実施件数は1.0件であった。※「その他」を除く

周術期栄養管理実施加算/6月の実施件数/	認知症										統合失調症							
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	1	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	1	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0					
	気分障害										その他の精神疾患							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	骨粗鬆症										BMI30未満の肥満							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	脱水										下痢・便秘							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	その他																	
一般病院A	0	0	0	0														
一般病院B	2	0	0	2	6.0	1.4	5	7	6									
特定機能病院	0	0	0	0														
リハビリテーション病院	0	0	0	0														
慢性期病院	0	0	0	0														
精神科病院	0	0	0	0														
クリニック・無床診療所	0	0	0	0														
有床診療所	0	0	0	0														
合計	2	0	0	2	6.0	1.4	5	7	6	※(延べ)は件数が無回答を除く								

Q15-15\_1:取得の有無\_入退院支援加算イ(一般病棟入院基本料の場合 700 点)

●全体では、「該当しない」が最も高く 40.9%、次いで「取得している」が 39.8%、「取得していない」が 19.3%であった。

入退院支援加算イ (一般病棟入院基本料の場合700点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	251	338	39	26	27	4	0	0	685
	取得の有無の%	36.6%	49.3%	5.7%	3.8%	3.9%	0.6%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.7%	75.4%	68.4%	33.8%	12.7%	2.0%	0.0%	0.0%	39.8%
総和の%		14.6%	19.6%	2.3%	1.5%	1.6%	0.2%	0.0%	0.0%	39.8%
取得していない	度数	152	59	11	15	46	40	0	9	332
	取得の有無の%	45.8%	17.8%	3.3%	4.5%	13.9%	12.0%	0.0%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.9%	13.2%	19.3%	19.5%	21.7%	20.0%	0.0%	22.0%	19.3%
総和の%		8.8%	3.4%	0.6%	0.9%	2.7%	2.3%	0.0%	0.5%	19.3%
該当しない	度数	262	51	7	36	139	156	22	32	705
	取得の有無の%	37.2%	7.2%	1.0%	5.1%	19.7%	22.1%	3.1%	4.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	39.4%	11.4%	12.3%	46.8%	65.6%	78.0%	100.0%	78.0%	40.9%
総和の%		15.2%	3.0%	0.4%	2.1%	8.1%	9.1%	1.3%	1.9%	40.9%
合計	度数	665	448	57	77	212	200	22	41	1722
	取得の有無の%	38.6%	26.0%	3.3%	4.5%	12.3%	11.6%	1.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.6%	26.0%	3.3%	4.5%	12.3%	11.6%	1.3%	2.4%	100.0%

Q15-15\_2:取得していない理由\_入退院支援加算イ(一般病棟入院基本料の場合 700 点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く 43.5%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が 28.2%、「栄養部門以外に要因あり」が 22.2%であった。

入退院支援加算イ (一般病棟入院基本料の場合700点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	6	4	0	0	0	2	0	0	12
	取得していない理由の%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.2%	8.7%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	5.6%
総和の%		2.8%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	5.6%
栄養部門以外に要因あり	度数	27	9	3	4	4	1	0	0	48
	取得していない理由の%	56.3%	18.8%	6.3%	8.3%	8.3%	2.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.8%	19.6%	30.0%	40.0%	15.4%	4.5%	0.0%	0.0%	22.2%
総和の%		12.5%	4.2%	1.4%	1.9%	1.9%	0.5%	0.0%	0.0%	22.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	30	12	1	3	8	6	0	1	61
	取得していない理由の%	49.2%	19.7%	1.6%	4.9%	13.1%	9.8%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.9%	26.1%	10.0%	30.0%	30.8%	27.3%	0.0%	20.0%	28.2%
総和の%		13.9%	5.6%	0.5%	1.4%	3.7%	2.8%	0.0%	0.5%	28.2%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%
総和の%		0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%
施設の方針	度数	34	20	6	3	14	13	0	4	94
	取得していない理由の%	36.2%	21.3%	6.4%	3.2%	14.9%	13.8%	0.0%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.1%	43.5%	60.0%	30.0%	53.8%	59.1%	0.0%	80.0%	43.5%
総和の%		15.7%	9.3%	2.8%	1.4%	6.5%	6.0%	0.0%	1.9%	43.5%
合計	度数	97	46	10	10	26	22	0	5	216
	取得していない理由の%	44.9%	21.3%	4.6%	4.6%	12.0%	10.2%	0.0%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		44.9%	21.3%	4.6%	4.6%	12.0%	10.2%	0.0%	2.3%	100.0%

Q15-15\_3:算定上の課題\_入退院支援加算イ(一般病棟入院基本料の場合 700 点)

●全体では、「その他」が最も高く 42.7%、次いで「病院の方針」が 39.3%、「管理栄養士のマンパワー不足」が 24.8%であった。

入退院支援加算イ (一般病棟入院基本料の場合700点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	17	10	0	1	1	0	0	0	29
	算定上の課題の%	58.6%	34.5%	0.0%	3.4%	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.3%	43.5%	0.0%	20.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	24.8%
総和の%		14.5%	8.5%	0.0%	0.9%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	24.8%
患者が拒否するから	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院の方針	度数	21	7	0	1	6	8	0	3	46
	算定上の課題の%	45.7%	15.2%	0.0%	2.2%	13.0%	17.4%	0.0%	6.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	36.2%	30.4%	0.0%	20.0%	46.2%	66.7%	0.0%	60.0%	39.3%
総和の%		17.9%	6.0%	0.0%	0.9%	5.1%	6.8%	0.0%	2.6%	39.3%
その他	度数	24	9	1	3	6	5	0	2	50
	算定上の課題の%	48.0%	18.0%	2.0%	6.0%	12.0%	10.0%	0.0%	4.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	41.4%	39.1%	100.0%	60.0%	46.2%	41.7%	0.0%	40.0%	42.7%
総和の%		20.5%	7.7%	0.9%	2.6%	5.1%	4.3%	0.0%	1.7%	42.7%
合計 (課題1+2)	度数	58	23	1	5	13	12	0	5	117
	算定上の課題の%	49.6%	19.7%	0.9%	4.3%	11.1%	10.3%	0.0%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		49.6%	19.7%	0.9%	4.3%	11.1%	10.3%	0.0%	4.3%	100.0%

Q15-15\_4:算定件数\_入退院支援加算イ(一般病棟入院基本料の場合 700 点)

●全体の[算定]は 370 施設で平均 247.5 件、[非算定]は 25 施設で平均 54.1 件であった。

	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	103	89.9	99.0	2	453	56	6	43.0	70.6	1	177	5.5
一般病院B	215	322.2	277.6	2	1640	229	12	75.9	120.7	1	373	15.5
特定機能病院	29	424.8	323.7	59	1325	290	4	10.3	10.6	2	25	7
リハビリテーション病院	11	45.3	34.3	3	125	35	2	70.5	87.0	9	132	70.5
慢性期病院	9	17.7	12.0	7	42	13	1	1.0		1	1	1
精神科病院	3	14.7	13.2	3	29	12	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	370	247.5	266.4	2	1640	164.5	25	54.1	93.7	1	373	9

Q15-15\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_入退院支援加算イ(一般病棟入院基本料の場合 700 点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「慢性閉塞性肺疾患」「脱水」が同数で最も多く 1 件で平均実施件数は「慢性閉塞性肺疾患」が 4.0 件、「脱水」が 2.0 件であった。※「その他」を除く

	認知症										統合失調症																
	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	気分障害										その他の精神疾患																
	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	骨粗鬆症										BMD3未満の記号																
	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談																
	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1	0	0	1	4.0		4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	妊娠陣への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防																
	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

	脱水										下痢・便秘																
	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	度数	度数	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															

Q15-16\_1:取得の有無\_入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合 1300 点)

●全体では、「該当しない」が最も高く64.3%、次いで「取得していない」が23.4%、「取得している」が12.4%であった。

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	92	40	3	22	46	3	0	1	207
	取得の有無の%	44.4%	19.3%	1.4%	10.6%	22.2%	1.4%	0.0%	0.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.1%	9.7%	5.6%	28.9%	21.5%	1.5%	0.0%	2.4%	12.4%
総和の%		5.5%	2.4%	0.2%	1.3%	2.7%	0.2%	0.0%	0.1%	12.4%
取得していない	度数	156	95	12	15	66	41	0	6	391
	取得の有無の%	39.9%	24.3%	3.1%	3.8%	16.9%	10.5%	0.0%	1.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.0%	22.9%	22.2%	19.7%	30.8%	20.4%	0.0%	14.6%	23.4%
総和の%		9.3%	5.7%	0.7%	0.9%	3.9%	2.5%	0.0%	0.4%	23.4%
該当しない	度数	403	279	39	39	102	157	22	34	1075
	取得の有無の%	37.5%	26.0%	3.6%	3.6%	9.5%	14.6%	2.0%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	61.9%	67.4%	72.2%	51.3%	47.7%	78.1%	100.0%	82.9%	64.3%
総和の%		24.1%	16.7%	2.3%	2.3%	6.1%	9.4%	1.3%	2.0%	64.3%
合計	度数	651	414	54	76	214	201	22	41	1673
	取得の有無の%	38.9%	24.7%	3.2%	4.5%	12.8%	12.0%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.9%	24.7%	3.2%	4.5%	12.8%	12.0%	1.3%	2.5%	100.0%

Q15-16\_2:取得していない理由\_入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合 1300 点)

●全体では、「施設の方針」が最も高く50.4%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が24.4%、「栄養部門以外に要因あり」が18.4%であった。

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	6	4	0	1	0	2	0	0	13
	取得していない理由の%	46.2%	30.8%	0.0%	7.7%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.5%	7.5%	0.0%	9.1%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	5.6%
総和の%		2.6%	1.7%	0.0%	0.4%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	5.6%
栄養部門以外に要因あり	度数	22	7	2	3	8	1	0	0	43
	取得していない理由の%	51.2%	16.3%	4.7%	7.0%	18.6%	2.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.7%	13.2%	22.2%	27.3%	18.6%	4.5%	0.0%	0.0%	18.4%
総和の%		9.4%	3.0%	0.9%	1.3%	3.4%	0.4%	0.0%	0.0%	18.4%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	24	8	1	3	14	6	0	1	57
	取得していない理由の%	42.1%	14.0%	1.8%	5.3%	24.6%	10.5%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.8%	15.1%	11.1%	27.3%	32.6%	27.3%	0.0%	33.3%	24.4%
総和の%		10.3%	3.4%	0.4%	1.3%	6.0%	2.6%	0.0%	0.4%	24.4%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	2	0	0	0	0	0	0	3
	取得していない理由の%	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.1%	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
総和の%		0.4%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
施設の方針	度数	40	32	6	4	21	13	0	2	118
	取得していない理由の%	33.9%	27.1%	5.1%	3.4%	17.8%	11.0%	0.0%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	43.0%	60.4%	66.7%	36.4%	48.8%	59.1%	0.0%	66.7%	50.4%
総和の%		17.1%	13.7%	2.6%	1.7%	9.0%	5.6%	0.0%	0.9%	50.4%
合計	度数	93	53	9	11	43	22	0	3	234
	取得していない理由の%	39.7%	22.6%	3.8%	4.7%	18.4%	9.4%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		39.7%	22.6%	3.8%	4.7%	18.4%	9.4%	0.0%	1.3%	100.0%

Q15-16\_3:算定上の課題\_入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合 1300 点)

●全体では、「病院の方針」「その他」が同率で最も高く40.0%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が23.5%であった。

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	13	9	0	2	3	0	0	0	27
	算定上の課題の%	48.1%	33.3%	0.0%	7.4%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	26.5%	37.5%	0.0%	33.3%	13.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23.5%
総和の%		11.3%	7.8%	0.0%	1.7%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	23.5%
患者が拒否するから	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	算定上の課題の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
病院の方針	度数	15	9	0	2	12	7	0	1	46
	算定上の課題の%	32.6%	19.6%	0.0%	4.3%	26.1%	15.2%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.6%	37.5%	0.0%	33.3%	52.2%	77.8%	0.0%	33.3%	40.0%
総和の%		13.0%	7.8%	0.0%	1.7%	10.4%	6.1%	0.0%	0.9%	40.0%
その他	度数	22	8	1	2	8	3	0	2	46
	算定上の課題の%	47.8%	17.4%	2.2%	4.3%	17.4%	6.5%	0.0%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	44.9%	33.3%	100.0%	33.3%	34.8%	33.3%	0.0%	66.7%	40.0%
総和の%		19.1%	7.0%	0.9%	1.7%	7.0%	2.6%	0.0%	1.7%	40.0%
合計(課題1+2)	度数	49	24	1	6	23	9	0	3	115
	算定上の課題の%	42.6%	20.9%	0.9%	5.2%	20.0%	7.8%	0.0%	2.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		42.6%	20.9%	0.9%	5.2%	20.0%	7.8%	0.0%	2.6%	100.0%

Q15-16\_4:算定件数\_入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合 1300 点)

●全体の[算定]は 70 施設で平均 17.5 件、[非算定]は 2 施設で平均 2.0 件であった。

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	28	4.5	8.1	1	44	2	0					
一般病院B	20	47.0	135.4	1	609	10.5	1	2.0		2	2	2
特定機能病院	2	31.0	41.0	2	60	31	0					
リハビリテーション病院	7	4.0	2.9	1	9	3	1	2.0		2	2	2
慢性期病院	12	5.7	6.8	1	24	2.5	0					
精神科病院	1	3.0		3	3	3	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	70	17.5	74.0	1	609	3	2	2.0	0.0	2	2	2

Q15-16\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合 1300 点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は 0 件であった。

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	認知症																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	気分障害																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	骨粗鬆症																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	慢性閉塞性肺疾患																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	妊産婦への栄養相談																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	肥水																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

  

入退院支援加算口(療養病棟入院基本料の場合1300点)/6月の実施件数/	その他																	
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算定)	標準偏差(算定)	最小値(算定)	最大値(算定)	中央値(算定)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(非算定)	標準偏差(非算定)	最小値(非算定)	最大値(非算定)	中央値(非算定)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					

※空白は件数が無回答を除く

### Q15-17\_1:取得の有無\_入院時支援加算 1

●全体では、「該当しない」が最も高く45.5%、次いで「取得している」が28.7%、「取得していない」が25.8%であった。

入院時支援加算1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	156	255	37	15	21	2	0	0	486
	取得の有無の%	32.1%	52.5%	7.6%	3.1%	4.3%	0.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.6%	58.9%	62.7%	19.2%	10.3%	1.0%	0.0%	0.0%	28.7%
取得していない	総和の%	9.2%	15.0%	2.2%	0.9%	1.2%	0.1%	0.0%	0.0%	28.7%
	度数	189	81	15	27	69	49	0	8	438
	取得の有無の%	43.2%	18.5%	3.4%	6.2%	15.8%	11.2%	0.0%	1.8%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	28.5%	18.7%	25.4%	34.6%	33.8%	24.9%	0.0%	19.5%	25.8%
	総和の%	11.1%	4.8%	0.9%	1.6%	4.1%	2.9%	0.0%	0.5%	25.8%
	度数	317	97	7	36	114	146	22	33	772
合計	取得の有無の%	41.1%	12.6%	0.9%	4.7%	14.8%	18.9%	2.8%	4.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.9%	22.4%	11.9%	46.2%	55.9%	74.1%	100.0%	80.5%	45.5%
	総和の%	18.7%	5.7%	0.4%	2.1%	6.7%	8.6%	1.3%	1.9%	45.5%
合計	度数	662	433	59	78	204	197	22	41	1696
	取得の有無の%	39.0%	25.5%	3.5%	4.6%	12.0%	11.6%	1.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	25.5%	3.5%	4.6%	12.0%	11.6%	1.3%	2.4%	100.0%

### Q15-17\_2:取得していない理由\_入院時支援加算 1

●全体では、「施設の方針」が最も高く45.9%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が28.0%、「栄養部門以外に要因あり」が21.3%であった。

入院時支援加算1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	7	3	0	1	0	2	0	0	13
	取得していない理由の%	53.8%	23.1%	0.0%	7.7%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.4%	5.3%	0.0%	5.0%	0.0%	7.4%	0.0%	0.0%	4.4%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	2.4%	1.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	4.4%
	度数	29	11	5	5	13	0	0	0	63
	取得していない理由の%	46.0%	17.5%	7.9%	7.9%	20.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	22.5%	19.3%	50.0%	25.0%	27.1%	0.0%	0.0%	0.0%	21.3%
	総和の%	9.8%	3.7%	1.7%	1.7%	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	21.3%
	度数	35	16	1	7	15	8	0	1	83
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	42.2%	19.3%	1.2%	8.4%	18.1%	9.6%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.1%	28.1%	10.0%	35.0%	31.3%	29.6%	0.0%	20.0%	28.0%
	総和の%	11.8%	5.4%	0.3%	2.4%	5.1%	2.7%	0.0%	0.3%	28.0%
施設の方針	度数	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
施設の方針	総和の%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
	度数	58	26	4	7	20	17	0	4	136
	取得していない理由の%	42.6%	19.1%	2.9%	5.1%	14.7%	12.5%	0.0%	2.9%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	45.0%	45.6%	40.0%	35.0%	41.7%	63.0%	0.0%	80.0%	45.9%
	総和の%	19.6%	8.8%	1.4%	2.4%	6.8%	5.7%	0.0%	1.4%	45.9%
	度数	129	57	10	20	48	27	0	5	296
合計	取得していない理由の%	43.6%	19.3%	3.4%	6.8%	16.2%	9.1%	0.0%	1.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	43.6%	19.3%	3.4%	6.8%	16.2%	9.1%	0.0%	1.7%	100.0%

### Q15-17\_3:算定上の課題\_入院時支援加算 1

●全体では、「その他」が最も高く34.5%、次いで「施設の方針」が33.8%、「管理栄養士のマンパワー不足」が20.9%であった。

入院時支援加算1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	13	9	0	3	3	1	0	0	29
	算定上の課題の%	44.8%	31.0%	0.0%	10.3%	10.3%	3.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	19.7%	42.9%	0.0%	33.3%	15.0%	6.7%	0.0%	0.0%	20.9%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	9.4%	6.5%	0.0%	2.2%	2.2%	0.7%	0.0%	0.0%	20.9%
	度数	4	0	0	0	1	0	0	0	5
	算定上の課題の%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	病院機能種区分の%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%
	総和の%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%
	度数	8	3	0	2	2	1	0	0	16
施設の方針	算定上の課題の%	50.0%	18.8%	0.0%	12.5%	12.5%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.1%	14.3%	0.0%	22.2%	10.0%	6.7%	0.0%	0.0%	11.5%
	総和の%	5.8%	2.2%	0.0%	1.4%	1.4%	0.7%	0.0%	0.0%	11.5%
その他	度数	22	3	0	1	9	9	0	3	47
	算定上の課題の%	46.8%	6.4%	0.0%	2.1%	19.1%	19.1%	0.0%	6.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	14.3%	0.0%	11.1%	45.0%	60.0%	0.0%	60.0%	33.8%
合計	総和の%	15.8%	2.2%	0.0%	0.7%	6.5%	6.5%	0.0%	2.2%	33.8%
	度数	22	7	3	3	6	5	0	2	48
	算定上の課題の%	45.8%	14.6%	6.3%	6.3%	12.5%	10.4%	0.0%	4.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	33.3%	33.3%	100.0%	33.3%	30.0%	33.3%	0.0%	40.0%	34.5%
	総和の%	15.8%	5.0%	2.2%	2.2%	4.3%	3.6%	0.0%	1.4%	34.5%
	度数	66	21	3	9	20	15	0	5	139
合計	算定上の課題の%	47.5%	15.1%	2.2%	6.5%	14.4%	10.8%	0.0%	3.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	47.5%	15.1%	2.2%	6.5%	14.4%	10.8%	0.0%	3.6%	100.0%

Q15-17\_4:算定件数\_入院時支援加算 1

●全体の[算定]は 238 施設で平均 102.4 件、[非算定]は 11 施設で平均 90.9 件であった。

入院時支援加算1	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	51	42.1	78.2	1	393	13	2	27.0	31.1	5	49	7
一般病院B	154	120.0	146.3	1	672	64.5	7	128.9	264.9	1	723	7
特定機能病院	24	151.7	186.6	3	744	97	1	33.0		33	33	33
リハビリテーション病院	5	9.6	13.9	1	33	1	1	11.0		11	11	11
慢性期病院	3	13.3	11.2	1	23	16	0					
精神科病院	1	2.0		2	2	2	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	238	102.4	141.6	1	744	43.5	11	90.9	212.1	1	723	11

Q15-17\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_入院時支援加算 1

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「BMI30未満の肥満」が最も多く1件で平均実施件数は2.0件であった。※「その他」を除く

入院時支援加算1/6月の実施件数/	認知症											統合失調症										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	気分障害											その他の精神疾患										
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	骨粗鬆症											BMI30未満の肥満										
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2.0		2	2	2				
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2.0		2	2	2				
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2.0		2	2	2					
	慢性閉塞性肺疾患											乳幼児育児に関する相談										
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	妊産婦への栄養相談											フレイル・サルコペニア予防										
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	脱水											下痢・便秘										
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	その他																					
一般病院A	1	0	0	1	13.0		13	13	13													
一般病院B	3	1	1	5	13.0	8.3	2	22	15													
特定機能病院	0	0	0	0																		
リハビリテーション病院	0	0	0	0																		
慢性期病院	0	0	0	0																		
精神科病院	0	0	0	0																		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																		
有床診療所	0	0	0	0																		
合計	4	1	1	6	13.0	7.5	2	22	14	※(括弧内)は件数が無回答を除く												

## Q15-18\_1:取得の有無\_入院時支援加算 2

●全体では、「該当しない」が最も高く54.2%、次いで「取得していない」が26.3%、「取得している」が19.5%であった。

入院時支援加算2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	104	150	36	11	22	3	0	0	326
	取得の有無の%	31.9%	46.0%	11.0%	3.4%	6.7%	0.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.0%	35.8%	62.1%	14.3%	10.8%	1.5%	0.0%	0.0%	19.5%
取得していない	総和の%	6.2%	9.0%	2.2%	0.7%	1.3%	0.2%	0.0%	0.0%	19.5%
	度数	187	92	11	22	71	48	0	8	439
	取得の有無の%	42.6%	21.0%	2.5%	5.0%	16.2%	10.9%	0.0%	1.8%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	28.7%	22.0%	19.0%	28.6%	34.8%	24.4%	0.0%	19.5%	26.3%
	総和の%	11.2%	5.5%	0.7%	1.3%	4.3%	2.9%	0.0%	0.5%	26.3%
	度数	361	177	11	44	111	146	22	33	905
合計	取得の有無の%	39.9%	19.6%	1.2%	4.9%	12.3%	16.1%	2.4%	3.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	55.4%	42.2%	19.0%	57.1%	54.4%	74.1%	100.0%	80.5%	54.2%
	総和の%	21.6%	10.6%	0.7%	2.6%	6.6%	8.7%	1.3%	2.0%	54.2%
合計	度数	652	419	58	77	204	197	22	41	1670
	取得の有無の%	39.0%	25.1%	3.5%	4.6%	12.2%	11.8%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	39.0%	25.1%	3.5%	4.6%	12.2%	11.8%	1.3%	2.5%	100.0%

## Q15-18\_2:取得していない理由\_入院時支援加算 2

●全体では、「施設の方針」が最も高く46.8%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が25.7%、「栄養部門以外に要因あり」が22.3%であった。

入院時支援加算2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	7	3	0	1	0	2	0	0	13
	取得していない理由の%	53.8%	23.1%	0.0%	7.7%	0.0%	15.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.1%	5.9%	0.0%	6.3%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	4.8%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	2.6%	1.1%	0.0%	0.4%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	4.8%
	度数	29	10	3	5	12	1	0	0	60
	取得していない理由の%	48.3%	16.7%	5.0%	8.3%	20.0%	1.7%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	25.2%	19.6%	33.3%	31.3%	26.7%	3.6%	0.0%	0.0%	22.3%
	総和の%	10.8%	3.7%	1.1%	1.9%	4.5%	0.4%	0.0%	0.0%	22.3%
	度数	29	8	1	7	15	8	0	1	69
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	42.0%	11.6%	1.4%	10.1%	21.7%	11.6%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.2%	15.7%	11.1%	43.8%	33.3%	28.6%	0.0%	20.0%	25.7%
	総和の%	10.8%	3.0%	0.4%	2.6%	5.6%	3.0%	0.0%	0.4%	25.7%
施設の方針	度数	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
施設の方針	総和の%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
	度数	50	29	5	3	18	17	0	4	126
	取得していない理由の%	39.7%	23.0%	4.0%	2.4%	14.3%	13.5%	0.0%	3.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	43.5%	56.9%	55.6%	18.8%	40.0%	60.7%	0.0%	80.0%	46.8%
	総和の%	18.6%	10.8%	1.9%	1.1%	6.7%	6.3%	0.0%	1.5%	46.8%
	度数	115	51	9	16	45	28	0	5	269
合計	取得していない理由の%	42.8%	19.0%	3.3%	5.9%	16.7%	10.4%	0.0%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	42.8%	19.0%	3.3%	5.9%	16.7%	10.4%	0.0%	1.9%	100.0%

## Q15-18\_3:算定上の課題\_入院時支援加算 2

●全体では、「施設の方針」が最も高く35.3%、次いで「その他」が33.1%、「管理栄養士のマンパワー不足」が17.6%であった。

入院時支援加算2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	11	5	1	3	3	1	0	0	24
	算定上の課題の%	45.8%	20.8%	4.2%	12.5%	12.5%	4.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.0%	21.7%	50.0%	37.5%	13.6%	6.7%	0.0%	0.0%	17.6%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	8.1%	3.7%	0.7%	2.2%	2.2%	0.7%	0.0%	0.0%	17.6%
	度数	6	0	0	0	3	0	0	0	9
	算定上の課題の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	病院機能種区分の%	9.8%	0.0%	0.0%	0.0%	13.6%	0.0%	0.0%	0.0%	6.6%
	総和の%	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	6.6%
	度数	6	3	1	2	3	1	0	0	16
施設の方針	算定上の課題の%	37.5%	18.8%	6.3%	12.5%	18.8%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.8%	13.0%	50.0%	25.0%	13.6%	6.7%	0.0%	0.0%	11.8%
	総和の%	4.4%	2.2%	0.7%	1.5%	2.2%	0.7%	0.0%	0.0%	11.8%
その他	度数	19	7	0	0	10	9	0	3	48
	算定上の課題の%	39.6%	14.6%	0.0%	0.0%	20.8%	18.8%	0.0%	6.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.1%	30.4%	0.0%	0.0%	45.5%	60.0%	0.0%	60.0%	35.3%
合計	総和の%	14.0%	5.1%	0.0%	0.0%	7.4%	6.6%	0.0%	2.2%	35.3%
	度数	20	8	1	3	6	5	0	2	45
	算定上の課題の%	44.4%	17.8%	2.2%	6.7%	13.3%	11.1%	0.0%	4.4%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	32.8%	34.8%	50.0%	37.5%	27.3%	33.3%	0.0%	40.0%	33.1%
	総和の%	14.7%	5.9%	0.7%	2.2%	4.4%	3.7%	0.0%	1.5%	33.1%
	度数	61	23	2	8	22	15	0	5	136
合計	算定上の課題の%	44.9%	16.9%	1.5%	5.9%	16.2%	11.0%	0.0%	3.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	44.9%	16.9%	1.5%	5.9%	16.2%	11.0%	0.0%	3.7%	100.0%

Q15-18\_4:算定件数\_入院時支援加算 2

●全体の[算定]は 146 施設で平均 56.4 件、[非算定]は 7 施設で平均 93.9 件であった。

入院時支援加算2	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	29	15.0	14.8	1	51	8	1	11.0		11	11	11
一般病院B	87	47.6	71.4	1	428	17	4	161.0	320.0	1	641	1
特定機能病院	23	156.9	238.6	2	818	68	1	1.0		1	1	1
リハビリテーション病院	1	12.0		12	12	12	0					
慢性期病院	5	8.4	8.0	2	19	4	1	1.0		1	1	1
精神科病院	1	1.0		1	1	1	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	146	56.4	117.5	1	818	17	7	93.9	241.3	1	641	1

Q15-18\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_入院時支援加算 2

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く 2 件で平均実施件数は 1.0 件であった。

入院時支援加算2/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	骨粗鬆症										BMS30未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	その他																			
一般病院A	0	0	0	0																
一般病院B	2	0	0	1	1.0		1	1	1											
特定機能病院	0	0	0	0																
リハビリテーション病院	0	0	0	0																
慢性期病院	1	0	0	1	1.0		1	1	1											
精神科病院	1	0	0	0																
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																
有床診療所	0	0	0	0																
合計	3	0	0	2	1.0	0.0	1	1	1											

※(非<)は件数が無回答を除く

### Q15-19\_1:取得の有無\_退院時共同指導料 1

●全体では、「該当しない」が最も高く58.0%、次いで「取得していない」が33.0%、「取得している」が9.0%であった。

退院時共同指導料1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	64	57	12	6	10	2	0	0	151
	取得の有無の%	42.4%	37.7%	7.9%	4.0%	6.6%	1.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.8%	13.7%	21.1%	7.6%	4.8%	1.0%	0.0%	0.0%	9.0%
取得していない	総和の%	3.8%	3.4%	0.7%	0.4%	0.6%	0.1%	0.0%	0.0%	9.0%
	度数	226	145	18	27	77	53	0	7	553
	取得の有無の%	40.9%	26.2%	3.3%	4.9%	13.9%	9.6%	0.0%	1.3%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	34.5%	34.8%	31.6%	34.2%	37.0%	26.8%	0.0%	17.1%	33.0%
	総和の%	13.5%	8.6%	1.1%	1.6%	4.6%	3.2%	0.0%	0.4%	33.0%
	度数	365	215	27	46	121	143	22	34	973
合計	取得の有無の%	37.5%	22.1%	2.8%	4.7%	12.4%	14.7%	2.3%	3.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	55.7%	51.6%	47.4%	58.2%	58.2%	72.2%	100.0%	82.9%	58.0%
	総和の%	21.8%	12.8%	1.6%	2.7%	7.2%	8.5%	1.3%	2.0%	58.0%
合計	度数	655	417	57	79	208	198	22	41	1677
	取得の有無の%	39.1%	24.9%	3.4%	4.7%	12.4%	11.8%	1.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	39.1%	24.9%	3.4%	4.7%	12.4%	11.8%	1.3%	2.4%	100.0%

### Q15-19\_2:取得していない理由\_退院時共同指導料 1

●全体では、「施設の方針」が最も高く44.8%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が28.5%、「栄養部門以外に要因あり」が19.7%であった。

退院時共同指導料1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	7	8	0	1	0	4	0	0	20
	取得していない理由の%	35.0%	40.0%	0.0%	5.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.6%	9.3%	0.0%	5.0%	0.0%	13.3%	0.0%	0.0%	5.6%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	2.0%	2.3%	0.0%	0.3%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	5.6%
	度数	33	18	3	4	12	0	0	0	70
	取得していない理由の%	47.1%	25.7%	4.3%	5.7%	17.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	21.9%	20.9%	23.1%	20.0%	23.5%	0.0%	0.0%	0.0%	19.7%
	総和の%	9.3%	5.1%	0.8%	1.1%	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	19.7%
	度数	47	17	2	9	17	8	0	1	101
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	46.5%	16.8%	2.0%	8.9%	16.8%	7.9%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.1%	19.8%	15.4%	45.0%	33.3%	26.7%	0.0%	25.0%	28.5%
	総和の%	13.2%	4.8%	0.6%	2.5%	4.8%	2.3%	0.0%	0.3%	28.5%
施設の方針	度数	2	2	0	1	0	0	0	0	5
	取得していない理由の%	40.0%	40.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.3%	2.3%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%
施設の方針	総和の%	0.6%	0.6%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%
	度数	62	41	8	5	22	18	0	3	159
	取得していない理由の%	39.0%	25.8%	5.0%	3.1%	13.8%	11.3%	0.0%	1.9%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	41.1%	47.7%	61.5%	25.0%	43.1%	60.0%	0.0%	75.0%	44.8%
	総和の%	17.5%	11.5%	2.3%	1.4%	6.2%	5.1%	0.0%	0.8%	44.8%
	度数	151	86	13	20	51	30	0	4	355
合計	取得していない理由の%	42.5%	24.2%	3.7%	5.6%	14.4%	8.5%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	42.5%	24.2%	3.7%	5.6%	14.4%	8.5%	0.0%	1.1%	100.0%

### Q15-19\_3:算定上の課題\_退院時共同指導料 1

●全体では、「その他」が最も高く35.4%、次いで「施設の方針」が32.6%、「管理栄養士のマンパワー不足」が21.7%であった。

退院時共同指導料1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	18	10	2	3	2	3	0	0	38
	算定上の課題の%	47.4%	26.3%	5.3%	7.9%	5.3%	7.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.8%	27.0%	66.7%	30.0%	8.0%	17.6%	0.0%	0.0%	21.7%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	10.3%	5.7%	1.1%	1.7%	1.1%	1.7%	0.0%	0.0%	21.7%
	度数	7	1	0	0	1	0	0	0	9
	算定上の課題の%	77.8%	11.1%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	病院機能種区分の%	8.9%	2.7%	0.0%	0.0%	4.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.1%
	総和の%	4.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	5.1%
	度数	10	4	1	0	6	1	0	0	22
施設の方針	算定上の課題の%	45.5%	18.2%	4.5%	0.0%	27.3%	4.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.7%	10.8%	33.3%	0.0%	24.0%	5.9%	0.0%	0.0%	12.6%
	総和の%	5.7%	2.3%	0.6%	0.0%	3.4%	0.6%	0.0%	0.0%	12.6%
施設の方針	度数	25	9	0	1	11	9	0	2	57
	算定上の課題の%	43.9%	15.8%	0.0%	1.8%	19.3%	15.8%	0.0%	3.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.6%	24.3%	0.0%	10.0%	44.0%	52.9%	0.0%	50.0%	32.6%
その他	総和の%	14.3%	5.1%	0.0%	0.6%	6.3%	5.1%	0.0%	1.1%	32.6%
	度数	26	15	2	6	6	5	0	2	62
	算定上の課題の%	41.9%	24.2%	3.2%	9.7%	9.7%	8.1%	0.0%	3.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	32.9%	40.5%	66.7%	60.0%	24.0%	29.4%	0.0%	50.0%	35.4%
	総和の%	14.9%	8.6%	1.1%	3.4%	3.4%	2.9%	0.0%	1.1%	35.4%
	度数	79	37	3	10	25	17	0	4	175
合計 (課題1+2)	算定上の課題の%	45.1%	21.1%	1.7%	5.7%	14.3%	9.7%	0.0%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	45.1%	21.1%	1.7%	5.7%	14.3%	9.7%	0.0%	2.3%	100.0%

Q15-19\_4:算定件数\_退院時共同指導料 1

●全体の[算定]は 19 施設で平均 14.7 件、[非算定]は 2 施設で平均 2.0 件であった。

退院時共同指導料1	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	9	21.2	34.0	1	97	5	0					
一般病院B	10	8.8	14.7	1	42	2	2	2.0	1.4	1	3	2
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	19	14.7	25.7	1	97	3	2	2.0	1.4	1	3	2

Q15-19\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_退院時共同指導料 1

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く1件で平均実施件数は1.0件であった。

退院時共同指導料1/6月の実施件数/	認知症													統合失調症				
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最<)	平均値 (最<)	標準偏差 (最<)	最小値 (最<)	最大値 (最<)	中央値 (最<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (最<)	平均値 (最<)	標準偏差 (最<)	最小値 (最<)	最大値 (最<)	中央値 (最<)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
骨粗鬆症																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性閉塞性肺疾患																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊産婦への栄養相談																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脱水																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下痢・便秘																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他																		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	1	0	0	1	1.0		1	1	1									
特定機能病院	0	0	0	0	0													
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0													
慢性期病院	0	0	0	0	0													
精神科病院	0	0	0	0	0													
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0													
有床診療所	0	0	0	0	0													
合計	1	0	0	1	1.0		1	1	1									

※(最<)は件数が無回答を除く

## Q15-20\_1:取得の有無\_退院時共同指導料 2

●全体では、「該当しない」が最も高く41.9%、次いで「取得している」が32.0%、「取得していない」が26.1%であった。

退院時共同指導料2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	180	274	46	14	24	5	0	3	546
	取得の有無の%	33.0%	50.2%	8.4%	2.6%	4.4%	0.9%	0.0%	0.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.1%	63.1%	79.3%	17.7%	11.5%	2.5%	0.0%	7.1%	32.0%
取得していない	総和の%	10.6%	16.1%	2.7%	0.8%	1.4%	0.3%	0.0%	0.2%	32.0%
	度数	193	79	6	27	83	51	0	7	446
	取得の有無の%	43.3%	17.7%	1.3%	6.1%	18.6%	11.4%	0.0%	1.6%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	29.1%	18.2%	10.3%	34.2%	39.7%	25.6%	0.0%	16.7%	26.1%
	総和の%	11.3%	4.6%	0.4%	1.6%	4.9%	3.0%	0.0%	0.4%	26.1%
	度数	290	81	6	38	102	143	22	32	714
合計	取得の有無の%	40.6%	11.3%	0.8%	5.3%	14.3%	20.0%	3.1%	4.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	43.7%	18.7%	10.3%	48.1%	48.8%	71.9%	100.0%	76.2%	41.9%
	総和の%	17.0%	4.7%	0.4%	2.2%	6.0%	8.4%	1.3%	1.9%	41.9%
合計	度数	663	434	58	79	209	199	22	42	1706
	取得の有無の%	38.9%	25.4%	3.4%	4.6%	12.3%	11.7%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	38.9%	25.4%	3.4%	4.6%	12.3%	11.7%	1.3%	2.5%	100.0%

## Q15-20\_2:取得していない理由\_退院時共同指導料 2

●全体では、「施設の方針」が最も高く43.5%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が30.0%、「栄養部門以外に要因あり」が19.8%であった。

退院時共同指導料2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	5	3	0	1	1	3	0	0	13
	取得していない理由の%	38.5%	23.1%	0.0%	7.7%	7.7%	23.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.0%	6.1%	0.0%	5.3%	1.8%	10.7%	0.0%	0.0%	4.6%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	1.8%	1.1%	0.0%	0.4%	0.4%	1.1%	0.0%	0.0%	4.6%
	度数	30	9	1	3	12	1	0	0	56
	取得していない理由の%	53.6%	16.1%	1.8%	5.4%	21.4%	1.8%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	24.2%	18.4%	25.0%	15.8%	21.8%	3.6%	0.0%	0.0%	19.8%
	総和の%	10.6%	3.2%	0.4%	1.1%	4.2%	0.4%	0.0%	0.0%	19.8%
	度数	38	12	0	8	18	8	0	1	85
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	44.7%	14.1%	0.0%	9.4%	21.2%	9.4%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.6%	24.5%	0.0%	42.1%	32.7%	28.6%	0.0%	25.0%	30.0%
	総和の%	13.4%	4.2%	0.0%	2.8%	6.4%	2.8%	0.0%	0.4%	30.0%
施設の方針	度数	3	1	0	1	1	0	0	0	6
	取得していない理由の%	50.0%	16.7%	0.0%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.4%	2.0%	0.0%	5.3%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
施設の方針	総和の%	1.1%	0.4%	0.0%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
	度数	48	24	3	6	23	16	0	3	123
	取得していない理由の%	39.0%	19.5%	2.4%	4.9%	18.7%	13.0%	0.0%	2.4%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	38.7%	49.0%	75.0%	31.6%	41.8%	57.1%	0.0%	75.0%	43.5%
	総和の%	17.0%	8.5%	1.1%	2.1%	8.1%	5.7%	0.0%	1.1%	43.5%
	度数	124	49	4	19	55	28	0	4	283
合計	取得していない理由の%	43.8%	17.3%	1.4%	6.7%	19.4%	9.9%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	43.8%	17.3%	1.4%	6.7%	19.4%	9.9%	0.0%	1.4%	100.0%

## Q15-20\_3:算定上の課題\_退院時共同指導料 2

●全体では、「その他」が最も高く37.9%、次いで「施設の方針」が32.1%、「管理栄養士のマンパワー不足」が18.6%であった。

退院時共同指導料2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	11	7	0	3	3	2	0	0	26
	算定上の課題の%	42.3%	26.9%	0.0%	11.5%	11.5%	7.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.5%	38.9%	0.0%	30.0%	10.7%	13.3%	0.0%	0.0%	18.6%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	7.9%	5.0%	0.0%	2.1%	2.1%	1.4%	0.0%	0.0%	18.6%
	度数	6	0	0	0	2	0	0	0	8
	算定上の課題の%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	病院機能種区分の%	9.5%	0.0%	0.0%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%
	総和の%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%
	度数	8	1	0	0	6	1	0	0	16
施設の方針	算定上の課題の%	50.0%	6.3%	0.0%	0.0%	37.5%	6.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.7%	5.6%	0.0%	0.0%	21.4%	6.7%	0.0%	0.0%	11.4%
	総和の%	5.7%	0.7%	0.0%	0.0%	4.3%	0.7%	0.0%	0.0%	11.4%
その他	度数	17	4	0	1	12	9	0	2	45
	算定上の課題の%	37.8%	8.9%	0.0%	2.2%	26.7%	20.0%	0.0%	4.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.0%	22.2%	0.0%	10.0%	42.9%	60.0%	0.0%	50.0%	32.1%
合計	総和の%	12.1%	2.9%	0.0%	0.7%	8.6%	6.4%	0.0%	1.4%	32.1%
	度数	26	6	2	6	7	4	0	2	53
	算定上の課題の%	49.1%	11.3%	3.8%	11.3%	13.2%	7.5%	0.0%	3.8%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	41.3%	33.3%	100.0%	60.0%	25.0%	26.7%	0.0%	50.0%	37.9%
	総和の%	18.6%	4.3%	1.4%	4.3%	5.0%	2.9%	0.0%	1.4%	37.9%
	度数	63	18	2	10	28	15	0	4	140
合計	算定上の課題の%	45.0%	12.9%	1.4%	7.1%	20.0%	10.7%	0.0%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	45.0%	12.9%	1.4%	7.1%	20.0%	10.7%	0.0%	2.9%	100.0%

Q15-20\_4:算定件数\_退院時共同指導料 2

●全体の[算定]は 268 施設で平均 10.3 件、[非算定]は 19 施設で平均 5.4 件であった。

退院時共同指導料2	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	60	5.2	7.3	1	41	3	5	5.2	4.0	2	12	4
一般病院B	161	7.2	8.7	1	66	4	10	7.1	10.3	1	35	3
特定機能病院	36	22.7	90.7	1	551	6.5	2	1.0	0.0	1	1	1
リハビリテーション病院	5	3.0	2.3	1	6	2	1	1.0		1	1	1
慢性期病院	5	87.6	190.9	1	429	2	1	2.0		2	2	2
精神科病院	1	13.0		13	13	13	0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	268	10.3	42.8	1	551	4	19	5.4	7.9	1	35	2

Q15-20\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_退院時共同指導料 2

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」「気分障害」「慢性閉塞性肺疾患」が同数で最も多く 1 件で平均実施件数は「認知症」が 3.0 件、「気分障害」「慢性閉塞性肺疾患」がそれぞれ 2.0 件であった。※「その他」を除く

退院時共同指導料2/6月の実施件数/	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
<b>認知症</b>																		
一般病院A	1	0	0	1	3.0		3	3	3	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	1	0	0	1	3.0		3	3	3	0	0	0	0					
<b>気分障害</b>																		
一般病院A	0	1	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	1	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
<b>統合失調症</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
<b>骨粗鬆症</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
<b>慢性閉塞性肺疾患</b>																		
一般病院A	1	0	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	1	0	0	1	2.0		2	2	2	0	0	0	0					
<b>乳幼児育児に関する相談</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
<b>妊娠婦への栄養相談</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
<b>フレイル・サルコペニア予防</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
<b>脱水</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
<b>下痢・便秘</b>																		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0														

### Q15-21\_1:取得の有無\_摂食機能療法 1(30分以上の場合 185点)

●全体では、「取得している」が最も高く47.5%、次いで「該当しない」が33.3%、「取得していない」が19.2%であった。

摂食機能療法1 (30分以上の場合185点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	308	301	44	58	98	21	0	2	832
	取得の有無の%	37.0%	36.2%	5.3%	7.0%	11.8%	2.5%	0.0%	0.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	45.1%	67.9%	78.6%	72.5%	44.1%	10.3%	0.0%	4.5%	47.5%
取得していない	度数	17.6%	17.2%	2.5%	3.3%	5.6%	1.2%	0.0%	0.1%	47.5%
	取得の有無の%	42.7%	22.8%	3.0%	3.6%	12.5%	13.9%	0.0%	1.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.1%	17.4%	17.9%	15.0%	18.9%	23.2%	0.0%	11.4%	19.2%
該当しない	度数	8.2%	4.4%	0.6%	0.7%	2.4%	2.7%	0.0%	0.3%	19.2%
	取得の有無の%	39.6%	11.1%	0.3%	1.7%	14.0%	23.1%	3.8%	6.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.8%	14.7%	3.6%	12.5%	36.9%	66.5%	100.0%	84.1%	33.3%
合計	度数	13.2%	3.7%	0.1%	0.6%	4.7%	7.7%	1.3%	2.1%	33.3%
	取得の有無の%	68.3%	44.3%	5.6%	8.0%	22.2%	20.3%	2.2%	4.4%	175.3%
	病院機能種区分の%	39.0%	25.3%	3.2%	4.6%	12.7%	11.6%	1.3%	2.5%	100.0%
	総和の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	25.3%	3.2%	4.6%	12.7%	11.6%	1.3%	2.5%	100.0%

### Q15-21\_4:算定件数\_摂食機能療法 1(30分以上の場合 185点)

●全体の[算定]は447施設で平均209.8件、[非算定]は21施設で平均99.0件であった。

摂食機能療法1 (30分以上の場合185点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	138	203.1	296.5	1	2431	106.5	7	15.0	13.4	1	42	13
一般病院B	197	213.1	297.7	1	2288	102	5	52.8	76.4	1	187	32
特定機能病院	33	271.2	517.0	1	2334	118	6	7.7	13.0	1	34	3
リハビリテーション病院	29	245.8	317.5	1	1144	78	0					
慢性期病院	40	162.5	281.1	1	1435	72	2	817.0	1128.5	19	1615	817
精神科病院	10	119.2	130.0	2	427	91.5	1	30.0		30	30	30
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	447	209.8	315.4	1	2431	101	21	99.0	349.6	1	1615	13

Q15-21\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_摂食機能療法1(30分以上の場合185点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「認知症」が最も多く3件で平均実施件数は23.3件であった。※「その他」を除く

摂食機能療法1(30分以上の場合185点)/6月の実施件数/													
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算出)	標準偏差(算出)	最小値(算出)	最大値(算出)	中央値(算出)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	総合失調症
一般病院A	1	1	0	2	34.5	20.5	20	49	34.5	0	0	1	1.0
一般病院B	0	1	0	1						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	1	2	0	3	23.3	24.2	1	49	20	0	0	1	1.0
認知症													
一般病院A	0	0	0	0						0	1	0	1
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	1	0	1
他の精神疾患													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	1	0	1
精神障害													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	1	0	1
BM30未満の肥満													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性閉塞性肺疾患													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
乳幼児育児に関する相談													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
妊産婦への栄養相談													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
フレイル・サルコペニア予防													
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						0	0	0	0
脱水													
一般病院A	0	0	0	0						1	0	0	1
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						1	0	0	1
下痢・便秘													
一般病院A	0	0	0	0						13	0	0	13
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	0	0	0	0						13	0	0	13
その他													
一般病院A	1	0	0	1	27.3	45.6	1	80	1	0	0	0	0
一般病院B	4	0	0	1	1.0		1	1	1	0	0	0	0
特定機能病院	4	0	0	4	2.5	1.0	1	3	3	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	1						0	0	0	0
慢性期病院	1	0	0	1	19.0		19	19	19	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0
合計	10	2	1	9	12.4	26.0	1	80	3				

※[括弧]は件数が無回答を除く

Q15-22\_1:取得の有無\_摂食機能療法2(30分未満の場合130点)

●全体では、「該当しない」が最も高く44.5%、次いで「取得していない」が34.0%、「取得している」が21.4%であった。

摂食機能療法2(30分未満の場合130点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	98	181	30	19	31	3	0	2	364
	取得の有無の%	26.9%	49.7%	8.2%	5.2%	8.5%	0.8%	0.0%	0.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.8%	42.2%	55.6%	24.7%	14.8%	1.5%	0.0%	4.5%	21.4%
取得していない	度数	247	148	17	30	75	55	0	5	577
	取得の有無の%	42.8%	25.6%	2.9%	5.2%	13.0%	9.5%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.3%	34.5%	31.5%	39.0%	35.7%	27.6%	0.0%	11.4%	34.0%
該当しない	度数	317	100	7	28	104	141	22	37	756

Q15-22\_4:算定件数\_摂食機能療法 2(30分未満の場合 130点)

●全体の[算定]は 102 施設で平均 62.0 件、[非算定]は 3 施設で平均 4.7 件であった。

摂食機能療法2(30分未満の場合130点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	14	26.4	28.8	1	101	19.5	0					
一般病院B	71	60.8	155.4	1	1013	11	2	3.0	1.4	2	4	3
特定機能病院	11	18.1	23.7	2	83	9	1	8.0		8	8	8
リハビリテーション病院	2	321.0	448.3	4	638	321	0					
慢性期病院	4	200.5	389.7	3	785	7	0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	102	62.0	160.9	1	1013	10.5	3	4.7	3.1	2	8	4

Q15-22\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_摂食機能療法 2(30分未満の場合 130点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く2件で平均実施件数は 3.0 件であった。

摂食機能療法2(30分未満の場合130点)/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<)	平均値(非<)	標準偏差(非<)	最小値(非<)	最大値(非<)	中央値(非<)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(非<)	平均値(非<)	標準偏差(非<)	最小値(非<)	最大値(非<)	中央値(非<)		
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
気分障害																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
骨粗鬆症																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性閉塞性肺疾患																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
乳幼児育児に関する相談																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
妊産婦への栄養相談																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
プレイル・サルコペニア予防																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
脱水																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
下痢・便秘																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
その他																				
一般病院A	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
一般病院B	2	0	0	0	2		3.0	1.4	2	4	4	3								
特定機能病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
慢性期病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
精神科病院	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
有床診療所	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
合計	2	0	0	0	2		3.0	1.4	2	4	4	3								

※(延べ)は件数が無回答を除く

### Q15-23\_1:取得の有無\_摂食嚥下機能回復体制加算 1(210 点)

●全体では、「該当しない」が最も高く54.6%、次いで「取得していない」が41.1%、「取得している」が4.4%であった。

摂食嚥下機能回復体制加算1 (210点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	18	36	9	5	5	0	0	0	73
	取得の有無の%	24.7%	49.3%	12.3%	6.8%	6.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.8%	8.7%	16.4%	6.6%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%
取得していない	総和の%	1.1%	2.2%	0.5%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%
	度数	256	223	37	38	75	51	0	5	685
	取得の有無の%	37.4%	32.6%	5.4%	5.5%	10.9%	7.4%	0.0%	0.7%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	39.1%	54.0%	67.3%	50.0%	36.2%	25.6%	0.0%	11.9%	41.1%
	総和の%	15.3%	13.4%	2.2%	2.3%	4.5%	3.1%	0.0%	0.3%	41.1%
	度数	380	154	9	33	127	148	22	37	910
合計	取得の有無の%	41.8%	16.9%	1.0%	3.6%	14.0%	16.3%	2.4%	4.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	58.1%	37.3%	16.4%	43.4%	61.4%	74.4%	100.0%	88.1%	54.6%
	総和の%	22.8%	9.2%	0.5%	2.0%	7.6%	8.9%	1.3%	2.2%	54.6%
合計	度数	654	413	55	76	207	199	22	42	1668
	取得の有無の%	39.2%	24.8%	3.3%	4.6%	12.4%	11.9%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	39.2%	24.8%	3.3%	4.6%	12.4%	11.9%	1.3%	2.5%	100.0%

### Q15-23\_4:算定件数\_摂食嚥下機能回復体制加算 1(210 点)

●全体の[算定]は35施設で平均20.5件、[非算定]は3施設で平均20.3件であった。

摂食嚥下機能回復体制加算1 (210点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	4	7.0	6.9	2	17	4.5	1	54.0		54	54	54
一般病院B	22	18.2	18.0	1	80	14	1	2.0		2	2	2
特定機能病院	6	25.0	23.3	10	71	17.5	1	5.0		5	5	5
リハビリテーション病院	3	46.3	57.7	12	113	14	0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	35	20.5	23.8	1	113	14	3	20.3	29.2	2	54	5

Q15-23\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_摂食嚥下機能回復体制加算1(210点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く1件で平均実施件数は5.0件であった。

摂食嚥下機能回復体制加算1(210点)/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最<)	平均値(最<)	標準偏差(最<)	最小値(最<)	最大値(最<)	中央値(最<)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最<)	平均値(最<)	標準偏差(最<)	最小値(最<)	最大値(最<)	中央値(最<)		
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	神経障害										BM30未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0							
合計	0	0	0	0						0	0	0	0							
	その他																			
一般病院A	0	0	0	0																
一般病院B	0	0	0	0																
特定機能病院	1	0	0	1	5.0		5	5	5											
リハビリテーション病院	0	0	0	0																
慢性期病院	0	0	0	0																
精神科病院	0	0	0	0																
クリニック・無床診療所	0	0	0	0																
有床診療所	0	0	0	0																
合計	2	0	0	1	5.0		5	5	5											

※(最<)は件数が無回答を除く

Q15-24\_1:取得の有無\_摂食嚥下機能回復体制加算2(190点)

●全体では、「該当しない」が最も高く54.4%、次いで「取得していない」が40.8%、「取得している」が4.7%であった。

摂食嚥下機能回復体制加算2(190点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	25	41	7	3	3	0	0	0	79
	取得の有無の%	31.6%	51.9%	8.9%	3.8%	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.8%	10.0%	12.7%	3.9%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%
取得していない	総和の%	1.5%	2.5%	0.4%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%
	度数	257	218	34	41	75	51	0	5	681
	取得の有無の%	37.7%	32.0%	5.0%	6.0%	11.0%	7.5%	0.0%	0.7%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	39.2%	52.9%	61.8%	53.9%	36.2%	25.6%	0.0%	11.9%	40.8%
	総和の%	15.4%	13.1%	2.0%	2.5%	4.5%	3.1%	0.0%	0.3%	40.8%
	度数	373	153	14	32	129	148	22	37	908
合計	取得の有無の%	41.1%	16.9%	1.5%	3.5%	14.2%	16.3%	2.4%	4.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	56.9%	37.1%	25.5%	42.1%	62.3%	74.4%	100.0%	88.1%	54.4%
	総和の%	22.4%	9.2%	0.8%	1.9%	7.7%	8.9%	1.3%	2.2%	54.4%
合計	度数	655	412	55	76	207	199	22	42	1668
	取得の有無の%	39.3%	24.7%	3.3%	4.6%	12.4%	11.9%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.3%	24.7%	3.3%	4.6%	12.4%	11.9%	1.3%	2.5%	100.0%

Q15-24\_4:算定件数\_摂食嚥下機能回復体制加算 2(190 点)

●全体の[算定]は 43 施設で平均 12.9 件、[非算定]は 1 施設で平均 20.0 件であった。

摂食嚥下機能回復体制加算2 (190点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	9	6.1	6.5	1	22	4	1	20.0		20	20	20
一般病院B	30	13.6	14.4	2	71	8.5	0					
特定機能病院	2	20.0	0.0	20	20	20	0					
リハビリテーション病院	2	25.5	29.0	5	46	25.5	0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	43	12.9	13.8	1	71	8	1	20.0		20	20	20

Q15-24\_5:非算定のうち、2022 年 6 月の実施件数(多い順3位まで)\_摂食嚥下機能回復体制加算 2(190 点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は 0 件であった。

摂食嚥下機能回復体制加算2 (190点) / 6月の実施件数/	認知症											統合失調症										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
合計	0	0	0	0						0	0	0	0									

  

	気分障害											その他の精神疾患										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
合計	0	0	0	0						0	0	0	0									

  

	骨粗鬆症											BMI30未満の肥満										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
合計	0	0	0	0						0	0	0	0									

  

	慢性閉塞性肺疾患											乳幼児育児に関する相談										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
合計	0	0	0	0						0	0	0	0									

  

	妊産婦への栄養相談											フレイル・サルコペニア予防										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
合計	0	0	0	0						0	0	0	0									

  

	脱水											下痢・便秘										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)				
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0									
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0									
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0									
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0									
合計	0	0	0	0						0	0	0	0									

  

	その他										
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)		
一般病院A	0	0	0	0							
一般病院B	0	0	0	0							
特定機能病院	0	0	0	0							
リハビリテーション病院	0	0	0	0							
慢性期病院	0	0	0	0							
精神科病院	0	0	0	0							
クリニック・無床診療所	0	0	0	0							
有床診療所	0	0	0	0							
合計	0	0	0	0							

※(括弧)は件数が無回答を除く

Q15-25\_1:取得の有無\_摂食嚥下機能回復体制加算 3(120 点)

●全体では、「該当しない」が最も高く57.4%、次いで「取得していない」が41.1%、「取得している」が1.6%であった。

摂食嚥下機能回復体制加算3 (120点)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	9	6	2	2	6	1	0	0	26
	取得の有無の%	34.6%	23.1%	7.7%	7.7%	23.1%	3.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.4%	1.5%	3.6%	2.6%	2.9%	0.5%	0.0%	0.0%	1.6%
取得していない	総和の%	0.5%	0.4%	0.1%	0.1%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%	1.6%
	度数	258	212	35	39	83	50	0	5	682
	取得の有無の%	37.8%	31.1%	5.1%	5.7%	12.2%	7.3%	0.0%	0.7%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	39.4%	52.3%	63.6%	51.3%	40.1%	25.1%	100.0%	88.1%	41.1%
	総和の%	15.5%	12.8%	2.1%	2.3%	5.0%	3.0%	0.0%	0.3%	41.1%
	度数	388	187	18	35	118	148	22	37	953
合計	取得の有無の%	40.7%	19.6%	1.9%	3.7%	12.4%	15.5%	2.3%	3.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	59.2%	46.2%	32.7%	46.1%	57.0%	74.4%	100.0%	88.1%	57.4%
	総和の%	23.4%	11.3%	1.1%	2.1%	7.1%	8.9%	1.3%	2.2%	57.4%
	度数	655	405	55	76	207	199	22	42	1661
取得の有無の%	取得の有無の%	39.4%	24.4%	3.3%	4.6%	12.5%	12.0%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.4%	24.4%	3.3%	4.6%	12.5%	12.0%	1.3%	2.5%	100.0%

Q15-25\_4:算定件数\_摂食嚥下機能回復体制加算 3(120 点)

●全体の[算定]は4施設で平均8.0件、[非算定]は0施設であった。

摂食嚥下機能回復体制加算3 (120点)	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2	2.5	0.7	2	3	2.5	0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	13.5	10.6	6	21	13.5	0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	4	8.0	8.8	2	21	4.5	0					

Q15-25\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_摂食嚥下機能回復体制加算3(120点)

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は0件であった。

摂食嚥下機能回復体制加算3(120点)/6月の実施件数/										認知症					統合失調症				
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

  

気分障害										その他の精神疾患								
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

骨粗鬆症										BM30未満の肥満								
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談								
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防								
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

脱水										下痢・便秘								
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

  

その他									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(4位)	平均値(算)	標準偏差(算)	最小値(算)	最大値(算)	中央値(算)
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※「算」は件数が無回答を除く

Q15-26\_1:取得の有無\_外来化学療法連携充実加算

●全体では、「該当しない」が最も高く59.5%、次いで「取得していない」が21.0%、「取得している」が19.5%であった。

外来化学療法連携充実加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	71	226	45	1	0	1	0	0	344
	取得の有無の%	20.6%	65.7%	13.1%	0.3%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.4%	50.1%	73.8%	1.2%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	19.5%
	総和の%	4.0%	12.8%	2.6%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	19.5%
取得していない	度数	160	125	15	9	28	26	0	6	369
	取得の有無の%	43.4%	33.9%	4.1%	2.4%	7.6%	7.0%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.5%	27.7%	24.6%	10.8%	13.1%	12.6%	0.0%	14.0%	21.0%
	総和の%	9.1%	7.1%	0.9%	0.5%	1.6%	1.5%	0.0%	0.3%	21.0%
該当しない	度数	450	100	1	73	185	179	22	37	1047
	取得の有無の%	43.0%	9.6%	0.1%	7.0%	17.7%	17.1%	2.1%	3.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	66.1%	22.2%	1.6%	88.0%	86.9%	86.9%	100.0%	86.0%	59.5%
	総和の%	25.6%	5.7%	0.1%	4.1%	10.5%	10.2%	1.3%	2.1%	59.5%
合計	度数	681	451	61	83	213	206	22	43	1760
	取得の有無の%	38.7%	25.6%	3.5%	4.7%	12.1%	11.7%	1.3%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.7%	25.6%	3.5%	4.7%	12.1%	11.7%	1.3%	2.4%	100.0%

Q15-26\_2:取得していない理由\_外来化学療法連携充実加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く34.2%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が27.8%、「栄養部門以外に要因あり」が23.5%であった。

外来化学療法連携充実加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	14	16	1	1	0	0	0	0	32
	取得していない理由の%	43.8%	50.0%	3.1%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	13.0%	18.8%	11.1%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13.7%
	総和の%	6.0%	6.8%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13.7%
栄養部門以外に要因あり	度数	23	28	2	0	2	0	0	0	55
	取得していない理由の%	41.8%	50.9%	3.6%	0.0%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.3%	32.9%	22.2%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	23.5%
	総和の%	9.8%	12.0%	0.9%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	23.5%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	34	24	3	1	2	1	0	0	65
	取得していない理由の%	52.3%	36.9%	4.6%	1.5%	3.1%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.5%	28.2%	33.3%	25.0%	14.3%	9.1%	0.0%	0.0%	27.8%
	総和の%	14.5%	10.3%	1.3%	0.4%	0.9%	0.4%	0.0%	0.0%	27.8%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	取得していない理由の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.9%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
	総和の%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
施設の方針	度数	36	16	3	2	10	10	0	3	80
	取得していない理由の%	45.0%	20.0%	3.8%	2.5%	12.5%	12.5%	0.0%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	18.8%	33.3%	50.0%	71.4%	90.9%	0.0%	100.0%	34.2%
	総和の%	15.4%	6.8%	1.3%	0.9%	4.3%	4.3%	0.0%	1.3%	34.2%
合計	度数	108	85	9	4	14	11	0	3	234
	取得していない理由の%	46.2%	36.3%	3.8%	1.7%	6.0%	4.7%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	46.2%	36.3%	3.8%	1.7%	6.0%	4.7%	0.0%	1.3%	100.0%

Q15-26\_3:算定上の課題\_外来化学療法連携充実加算

●全体では、「要件を満たす管理栄養士がいないから」が最も高く34.1%、次いで「その他」が24.0%、「他職種が要件を満たしていないから」「施設の方針」が同率で18.6%であった。

外来化学療法連携充実加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	6	13	1	0	1	0	0	0	21
	算定上の課題の%	28.6%	61.9%	4.8%	0.0%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.2%	28.9%	33.3%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.3%
	総和の%	4.7%	10.1%	0.8%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	16.3%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	27	14	0	1	2	0	0	0	44
	算定上の課題の%	61.4%	31.8%	0.0%	2.3%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	41.5%	31.1%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	34.1%
	総和の%	20.9%	10.9%	0.0%	0.8%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	34.1%
他職種が要件を満たしていないから	度数	12	10	2	0	0	0	0	0	24
	算定上の課題の%	50.0%	41.7%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.5%	22.2%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.6%
	総和の%	9.3%	7.8%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.6%
施設の方針	度数	13	3	0	0	3	4	0	1	24
	算定上の課題の%	54.2%	12.5%	0.0%	0.0%	12.5%	16.7%	0.0%	4.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.0%	6.7%	0.0%	0.0%	50.0%	66.7%	0.0%	50.0%	18.6%
	総和の%	10.1%	2.3%	0.0%	0.0%	2.3%	3.1%	0.0%	0.8%	18.6%
その他	度数	14	11	1	1	1	2	0	1	31
	算定上の課題の%	45.2%	35.5%	3.2%	3.2%	3.2%	6.5%	0.0%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.5%	24.4%	33.3%	50.0%	16.7%	33.3%	0.0%	50.0%	24.0%
	総和の%	10.9%	8.5%	0.8%	0.8%	0.8%	1.6%	0.0%	0.8%	24.0%
合計 (課題1+2)	度数	65	45	3	2	6	6	0	2	129
	算定上の課題の%	50.4%	34.9%	2.3%	1.6%	4.7%	4.7%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	50.4%	34.9%	2.3%	1.6%	4.7%	4.7%	0.0%	1.6%	100.0%

Q15-26\_4:算定件数\_外来化学療法連携充実加算

●全体の[算定]は180施設で平均93.2件、[非算定]は3施設で平均60.3件であった。

外来化学療法連携充実加算	算定					非算定						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	28	30.9	32.6	1	109	15	1	7.0		7	7	7
一般病院B	125	92.5	108.1	1	690	63	1	2.0		2	2	2
特定機能病院	27	161.1	203.7	2	883	58	1	172.0		172	172	172
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	180	93.2	124.9	1	883	48.5	3	60.3	96.7	2	172	7

Q15-26\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_外来化学療法連携充実加算

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は0件であった。

外来化学療法連携充実加算/6月の実施件数/	認知症										統合失調症									
	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最<)	平均値(最<)	標準偏差(最<)	最小値(最<)	最大値(最<)	中央値(最<)	度数(1位)	度数(2位)	度数(3位)	度数(最<)	平均値(最<)	標準偏差(最<)	最小値(最<)	最大値(最<)	中央値(最<)		
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	気分障害										その他の精神疾患									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	骨粗鬆症										BM30未満の肥満									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	脱水										下痢・便秘									
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	その他																			
一般病院A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般病院B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
特定機能病院	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リハビリテーション病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
慢性期病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
精神科病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

※(括弧)は件数が無回答を除く

Q15-27\_1:取得の有無\_摂食障害入院医療管理加算

●全体では、「該当しない」が最も高く67.7%、次いで「取得していない」が28.0%、「取得している」が4.3%であった。

摂食障害入院医療管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	7	22	34	0	0	11	0	0	74
	取得の有無の%	9.5%	29.7%	45.9%	0.0%	0.0%	14.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.0%	5.1%	63.0%	0.0%	0.0%	5.4%	0.0%	0.0%	4.3%
	総和の%	0.4%	1.3%	2.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	4.3%
取得していない	度数	172	192	16	12	36	47	0	6	481
	取得の有無の%	35.8%	39.9%	3.3%	2.5%	7.5%	9.8%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.6%	44.8%	29.6%	14.6%	17.1%	22.9%	0.0%	14.0%	28.0%
	総和の%	10.0%	11.2%	0.9%	0.7%	2.1%	2.7%	0.0%	0.3%	28.0%
該当しない	度数	493	215	4	70	175	147	22	37	1163
	取得の有無の%	42.4%	18.5%	0.3%	6.0%	15.0%	12.6%	1.9%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	73.4%	50.1%	7.4%	85.4%	82.9%	71.7%	100.0%	86.0%	67.7%
	総和の%	28.7%	12.5%	0.2%	4.1%	10.2%	8.6%	1.3%	2.2%	67.7%
合計	度数	672	429	54	82	211	205	22	43	1718
	取得の有無の%	39.1%	25.0%	3.1%	4.8%	12.3%	11.9%	1.3%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.1%	25.0%	3.1%	4.8%	12.3%	11.9%	1.3%	2.5%	100.0%

Q15-27\_2:取得していない理由\_摂食障害入院医療管理加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く46.8%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が27.3%、「栄養部門以外に要因あり」が22.2%であった。

摂食障害入院医療管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	3	3	1	1	0	3	0	0	11
	取得していない理由の%	27.3%	27.3%	9.1%	9.1%	0.0%	27.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.8%	2.5%	10.0%	16.7%	0.0%	11.5%	0.0%	0.0%	3.8%
	総和の%	1.0%	1.0%	0.3%	0.3%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	3.8%
栄養部門以外に要因あり	度数	21	33	1	3	4	3	0	0	65
	取得していない理由の%	32.3%	50.8%	1.5%	4.6%	6.2%	4.6%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	19.4%	28.0%	10.0%	50.0%	18.2%	11.5%	0.0%	0.0%	22.2%
	総和の%	7.2%	11.3%	0.3%	1.0%	1.4%	1.0%	0.0%	0.0%	22.2%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	35	31	2	1	7	4	0	0	80
	取得していない理由の%	43.8%	38.8%	2.5%	1.3%	8.8%	5.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.4%	26.3%	20.0%	16.7%	31.8%	15.4%	0.0%	0.0%	27.3%
	総和の%	11.9%	10.6%	0.7%	0.3%	2.4%	1.4%	0.0%	0.0%	27.3%
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	取得していない理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
施設の方針	度数	49	51	6	1	11	16	0	3	137
	取得していない理由の%	35.8%	37.2%	4.4%	0.7%	8.0%	11.7%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	45.4%	43.2%	60.0%	16.7%	50.0%	61.5%	0.0%	100.0%	46.8%
	総和の%	16.7%	17.4%	2.0%	0.3%	3.8%	5.5%	0.0%	1.0%	46.8%
合計	度数	108	118	10	6	22	26	0	3	293
	取得していない理由の%	36.9%	40.3%	3.4%	2.0%	7.5%	8.9%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	36.9%	40.3%	3.4%	2.0%	7.5%	8.9%	0.0%	1.0%	100.0%

Q15-27\_3:算定上の課題\_摂食障害入院医療管理加算

●全体では、「その他」が最も高く37.7%、次いで「施設の方針」が34.2%、「他職種が要件を満たしていないから」が32.2%であった。

摂食障害入院医療管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
他職種が要件を満たしていないから	度数	20	20	1	0	4	2	0	0	47
	算定上の課題の%	42.6%	42.6%	2.1%	0.0%	8.5%	4.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	36.4%	50.0%	0.0%	40.0%	13.3%	0.0%	0.0%	32.2%
	総和の%	13.7%	13.7%	0.7%	0.0%	2.7%	1.4%	0.0%	0.0%	32.2%
施設の方針	度数	21	14	2	1	4	7	0	1	50
	算定上の課題の%	42.0%	28.0%	4.0%	2.0%	8.0%	14.0%	0.0%	2.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	35.0%	25.5%	100.0%	50.0%	40.0%	46.7%	0.0%	50.0%	34.2%
	総和の%	14.4%	9.6%	1.4%	0.7%	2.7%	4.8%	0.0%	0.7%	34.2%
その他	度数	20	23	0	1	3	7	0	1	55
	算定上の課題の%	36.4%	41.8%	0.0%	1.8%	5.5%	12.7%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.3%	41.8%	0.0%	50.0%	30.0%	46.7%	0.0%	50.0%	37.7%
	総和の%	13.7%	15.8%	0.0%	0.7%	2.1%	4.8%	0.0%	0.7%	37.7%
合計 (課題1+2)	度数	60	55	2	2	10	15	0	2	146
	算定上の課題の%	41.1%	37.7%	1.4%	1.4%	6.8%	10.3%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	41.1%	37.7%	1.4%	1.4%	6.8%	10.3%	0.0%	1.4%	100.0%

Q15-27\_4:算定件数\_摂食障害入院医療管理加算

●全体の[算定]は26施設で平均49.2件、[非算定]は0施設であった。

摂食障害入院医療管理加算	度数	算定					度数	非算定				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0					0						
一般病院B	7	16.6	12.6	1	33	18	0					
特定機能病院	17	65.2	41.9	7	169	61	0					
リハビリテーション病院	0					0						
慢性期病院	0					0						
精神科病院	2	27.5	36.1	2	53	27.5	0					
クリニック・無床診療所	0					0						
有床診療所	0					0						
合計	26	49.2	41.5	1	169	41.5	0					



## Q15-28\_2:取得していない理由\_緩和ケア診療加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く43.8%、次いで「栄養部門以外に要因あり」が29.2%、「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が20.6%であった。

緩和ケア診療加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	4	8	1	0	0	0	0	0	13
	取得していない理由の%	30.8%	61.5%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.9%	9.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
栄養部門以外に要因あり	度数	1.7%	3.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%
	取得していない理由の%	24	35	2	3	4	0	0	0	68
	病院機能種区分の%	35.3%	51.5%	2.9%	4.4%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	度数	23.5%	39.3%	50.0%	60.0%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	29.2%
	取得していない理由の%	10.3%	15.0%	0.9%	1.3%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	29.2%
	病院機能種区分の%	28	14	0	1	3	2	0	0	48
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	58.3%	29.2%	0.0%	2.1%	6.3%	4.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.5%	15.7%	0.0%	20.0%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	20.6%
	総和の%	12.0%	6.0%	0.0%	0.4%	1.3%	0.9%	0.0%	0.0%	20.6%
施設の方針	度数	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	取得していない理由の%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.9%
合計	度数	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.9%
	取得していない理由の%	46	31	1	1	11	10	0	2	102
	病院機能種区分の%	45.1%	30.4%	1.0%	1.0%	10.8%	9.8%	0.0%	2.0%	100.0%
合計	度数	45.1%	34.8%	25.0%	20.0%	61.1%	83.3%	0.0%	66.7%	43.8%
	取得していない理由の%	19.7%	13.3%	0.4%	0.4%	4.7%	4.3%	0.0%	0.9%	43.8%
	病院機能種区分の%	102	89	4	5	18	12	0	3	233
合計	取得していない理由の%	43.8%	38.2%	1.7%	2.1%	7.7%	5.2%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	43.8%	38.2%	1.7%	2.1%	7.7%	5.2%	0.0%	1.3%	100.0%

## Q15-28\_3:算定上の課題\_緩和ケア診療加算

●全体では、「他職種が要件を満たしていないから」が最も高く42.9%、次いで「施設の方針」「その他」が同率で31.3%であった。

緩和ケア診療加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
他職種が要件を満たしていないから	度数	22	23	0	0	1	2	0	0	48
	算定上の課題の%	45.8%	47.9%	0.0%	0.0%	2.1%	4.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.3%	65.7%	0.0%	0.0%	14.3%	25.0%	0.0%	0.0%	42.9%
施設の方針	度数	19.6%	20.5%	0.0%	0.0%	0.9%	1.8%	0.0%	0.0%	42.9%
	算定上の課題の%	22	4	0	0	4	4	0	1	35
	病院機能種区分の%	62.9%	11.4%	0.0%	0.0%	11.4%	11.4%	0.0%	2.9%	100.0%
その他	度数	37.3%	11.4%	0.0%	0.0%	57.1%	50.0%	0.0%	50.0%	31.3%
	算定上の課題の%	19.6%	3.6%	0.0%	0.0%	3.6%	3.6%	0.0%	0.9%	31.3%
	病院機能種区分の%	18	9	0	1	3	3	0	1	35
合計	算定上の課題の%	51.4%	25.7%	0.0%	2.9%	8.6%	8.6%	0.0%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.5%	25.7%	0.0%	100.0%	42.9%	37.5%	0.0%	50.0%	31.3%
	総和の%	16.1%	8.0%	0.0%	0.9%	2.7%	2.7%	0.0%	0.9%	31.3%
(課題1+2)	度数	59	35	0	1	7	8	0	2	112
	算定上の課題の%	52.7%	31.3%	0.0%	0.9%	6.3%	7.1%	0.0%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
合計	度数	52.7%	31.3%	0.0%	0.9%	6.3%	7.1%	0.0%	1.8%	100.0%
	算定上の課題の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	52.7%	31.3%	0.0%	0.9%	6.3%	7.1%	0.0%	1.8%	100.0%

## Q15-28\_4:算定件数\_緩和ケア診療加算

●全体の[算定]は164施設で平均174.6件、[非算定]は12施設で平均10.8件であった。

緩和ケア診療加算	度数	算定					度数	非算定				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	10	163.7	214.7	3	660	80.5	0					
一般病院B	113	120.0	154.7	1	1081	66	7	7.4	7.3	2	23	5
特定機能病院	41	327.9	456.3	4	2090	176	5	15.6	12.6	2	30	10
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	164	174.6	279.4	1	2090	97	12	10.8	10.2	2	30	6.5



### Q15-29\_1:取得の有無\_個別栄養食事管理加算

●全体では、「該当しない」が最も高く60.4%、次いで「取得していない」が26.7%、「取得している」が12.8%であった。

個別栄養食事管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
取得している	度数	28	145	47	1	1	3	0	1	226
	取得の有無の%	12.4%	64.2%	20.8%	0.4%	0.4%	1.3%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.1%	32.0%	78.3%	1.2%	0.5%	1.5%	0.0%	2.3%	12.8%
取得していない	総和の%	1.6%	8.2%	2.7%	0.1%	0.1%	0.2%	0.0%	0.1%	12.8%
	度数	204	143	11	17	45	44	0	7	471
	取得の有無の%	43.3%	30.4%	2.3%	3.6%	9.6%	9.3%	0.0%	1.5%	100.0%
該当しない	病院機能種区分の%	29.9%	31.6%	18.3%	20.5%	21.2%	21.6%	0.0%	15.9%	26.7%
	総和の%	11.6%	8.1%	0.6%	1.0%	2.6%	2.5%	0.0%	0.4%	26.7%
	度数	451	165	2	65	166	157	22	36	1064
合計	取得の有無の%	42.4%	15.5%	0.2%	6.1%	15.6%	14.8%	2.1%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	66.0%	36.4%	3.3%	78.3%	78.3%	77.0%	100.0%	81.8%	60.4%
	総和の%	25.6%	9.4%	0.1%	3.7%	9.4%	8.9%	1.2%	2.0%	60.4%
合計	度数	683	453	60	83	212	204	22	44	1761
	取得の有無の%	38.8%	25.7%	3.4%	4.7%	12.0%	11.6%	1.2%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	38.8%	25.7%	3.4%	4.7%	12.0%	11.6%	1.2%	2.5%	100.0%

### Q15-29\_2:取得していない理由\_個別栄養食事管理加算

●全体では、「施設の方針」が最も高く40.8%、次いで「栄養部門とそれ以外の両方に要因あり」が21.4%、「栄養部門以外に要因あり」が20.4%であった。

個別栄養食事管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
栄養部門に要因あり	度数	23	18	2	1	6	2	0	0	52
	取得していない理由の%	44.2%	34.6%	3.8%	1.9%	11.5%	3.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.9%	18.4%	25.0%	11.1%	22.2%	9.1%	0.0%	0.0%	17.1%
栄養部門以外に要因あり	総和の%	7.6%	5.9%	0.7%	0.3%	2.0%	0.7%	0.0%	0.0%	17.1%
	度数	20	32	1	4	4	1	0	0	62
	取得していない理由の%	32.3%	51.6%	1.6%	6.5%	6.5%	1.6%	0.0%	0.0%	100.0%
栄養部門とそれ以外の両方に要因あり	病院機能種区分の%	14.7%	32.7%	12.5%	44.4%	14.8%	4.5%	0.0%	0.0%	20.4%
	総和の%	6.6%	10.5%	0.3%	1.3%	1.3%	0.3%	0.0%	0.0%	20.4%
	度数	33	19	0	2	5	6	0	0	65
COVID-19感染拡大に伴う施設の方針	取得していない理由の%	50.8%	29.2%	0.0%	3.1%	7.7%	9.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.3%	19.4%	0.0%	22.2%	18.5%	27.3%	0.0%	0.0%	21.4%
	総和の%	10.9%	6.3%	0.0%	0.7%	1.6%	2.0%	0.0%	0.0%	21.4%
施設の方針	度数	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	取得していない理由の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
施設の方針	総和の%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%
	度数	60	28	5	2	12	13	0	4	124
	取得していない理由の%	48.4%	22.6%	4.0%	1.6%	9.7%	10.5%	0.0%	3.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	44.1%	28.6%	62.5%	22.2%	44.4%	59.1%	0.0%	100.0%	40.8%
	総和の%	19.7%	9.2%	1.6%	0.7%	3.9%	4.3%	0.0%	1.3%	40.8%
	度数	136	98	8	9	27	22	0	4	304
合計	取得していない理由の%	44.7%	32.2%	2.6%	3.0%	8.9%	7.2%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	44.7%	32.2%	2.6%	3.0%	8.9%	7.2%	0.0%	1.3%	100.0%

### Q15-29\_3:算定上の課題\_個別栄養食事管理加算

●全体では、「その他」が最も高く28.5%、次いで「施設の方針」が27.2%、「管理栄養士のマンパワー不足」が21.9%であった。

個別栄養食事管理加算		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワー不足	度数	14	11	1	2	3	2	0	0	33
	算定上の課題の%	42.4%	33.3%	3.0%	6.1%	9.1%	6.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.7%	24.4%	33.3%	50.0%	27.3%	18.2%	0.0%	0.0%	21.9%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	9.3%	7.3%	0.7%	1.3%	2.0%	1.3%	0.0%	0.0%	21.9%
	度数	7	10	0	0	3	1	0	0	21
	算定上の課題の%	33.3%	47.6%	0.0%	0.0%	14.3%	4.8%	0.0%	0.0%	100.0%
他職種が要件を満たしていないから	病院機能種区分の%	9.3%	22.2%	0.0%	0.0%	27.3%	9.1%	0.0%	0.0%	13.9%
	総和の%	4.6%	6.6%	0.0%	0.0%	2.0%	0.7%	0.0%	0.0%	13.9%
	度数	9	14	0	0	0	0	0	0	23
施設の方針	算定上の課題の%	39.1%	60.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.0%	31.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.2%
	総和の%	6.0%	9.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.2%
施設の方針	度数	24	5	1	1	3	6	0	1	41
	算定上の課題の%	58.5%	12.2%	2.4%	2.4%	7.3%	14.6%	0.0%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.0%	11.1%	33.3%	25.0%	27.3%	54.5%	0.0%	50.0%	27.2%
その他	総和の%	15.9%	3.3%	0.7%	0.7%	2.0%	4.0%	0.0%	0.7%	27.2%
	度数	24	8	1	2	4	3	0	1	43
	算定上の課題の%	55.8%	18.6%	2.3%	4.7%	9.3%	7.0%	0.0%	2.3%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	32.0%	17.8%	33.3%	50.0%	36.4%	27.3%	0.0%	50.0%	28.5%
	総和の%	15.9%	5.3%	0.7%	1.3%	2.6%	2.0%	0.0%	0.7%	28.5%
	度数	75	45	3	4	11	11	0	2	151
合計	算定上の課題の%	49.7%	29.8%	2.0%	2.6%	7.3%	7.3%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	49.7%	29.8%	2.0%	2.6%	7.3%	7.3%	0.0%	1.3%	100.0%

## Q15-29\_4:算定件数\_個別栄養食事管理加算

●全体の[算定]は 151 施設で平均 57.3 件、[非算定]は 11 施設で平均 24.4 件であった。

個別栄養食事管理加算	算定						非算定					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	11	50.7	57.6	3	188	26	0					
一般病院B	101	57.9	121.6	1	860	13	7	8.9	8.5	1	24	5
特定機能病院	38	59.1	109.0	2	474	15	4	51.5	81.4	1	172	16.5
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	1	1.0		1	1	1	0					
合計	151	57.3	114.2	1	860	15	11	24.4	49.9	1	172	5

## Q15-29\_5:非算定のうち、2022年6月の実施件数(多い順3位まで)\_個別栄養食事管理加算

●全体の[非算定]の実施内容合計件数は「その他」が最も多く4件で平均実施件数は 11.5 件であった。

個別栄養食事管理加算/6月の実施件数/	認知症										統合失調症							
	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)	度数 (1位)	度数 (2位)	度数 (3位)	度数 (非<)	平均値 (非<)	標準偏差 (非<)	最小値 (非<)	最大値 (非<)	中央値 (非<)
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	気分障害										その他の精神疾患							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	骨粗鬆症										BM30未満の肥満							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	慢性閉塞性肺疾患										乳幼児育児に関する相談							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	妊産婦への栄養相談										フレイル・サルコペニア予防							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	脱水										下痢・便秘							
一般病院A	0	0	0	0						0	0	0	0					
一般病院B	0	0	0	0						0	0	0	0					
特定機能病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
リハビリテーション病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
慢性期病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
精神科病院	0	0	0	0						0	0	0	0					
クリニック・無床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
有床診療所	0	0	0	0						0	0	0	0					
合計	0	0	0	0						0	0	0	0					
	その他																	
一般病院A	0	0	0	0														
一般病院B	1	0	0	1	12.0		12	12	12									
特定機能病院	3	0	0	3	11.3	16.2	1	30	3									
リハビリテーション病院	0	0	0	0														
慢性期病院	0	0	0	0														
精神科病院	0	0	0	0														
クリニック・無床診療所	0	0	0	0														
有床診療所	0	0	0	0														
合計	4	0	0	4	11.5	13.2	1	30	7.5	※[延べ]は件数が無回答を除く								

Q16-①-1: 開催の有無\_①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス

●全体では、「なし」が最も高く72.5%、次いで「不明」が19.9%、「あり」が7.6%であった。

①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	76	43	5	11	18	11	0	2	166
	開催の有無の%	45.8%	25.9%	3.0%	6.6%	10.8%	6.6%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.0%	8.3%	8.5%	10.0%	6.1%	4.0%	0.0%	2.9%	7.6%
なし	度数	593	360	41	76	234	203	30	57	1594
	開催の有無の%	37.2%	22.6%	2.6%	4.8%	14.7%	12.7%	1.9%	3.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	70.5%	69.9%	69.5%	69.1%	79.3%	73.3%	96.8%	81.4%	72.5%
不明	度数	172	112	13	23	43	63	1	11	438
	開催の有無の%	39.3%	25.6%	3.0%	5.3%	9.8%	14.4%	0.2%	2.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.5%	21.7%	22.0%	20.9%	14.6%	22.7%	3.2%	15.7%	19.9%
合計	度数	841	515	59	110	295	277	31	70	2198
	開催の有無の%	38.3%	23.4%	2.7%	5.0%	13.4%	12.6%	1.4%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.3%	23.4%	2.7%	5.0%	13.4%	12.6%	1.4%	3.2%	100.0%

Q16-①-2: [①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス]開催がある場合の開催件数、管理栄養士が参加した件数、算定件数

●全体の[開催件数]は131施設で平均6.4件、[開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数]は151施設で平均3.2件、「算定件数」は135施設で平均2.8件であった。

施設	開催件数					開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数					算定件数							
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値			
一般病院A	59	9.2	31.8	0	240	1	70	5.4	28.8	0	240	0	59	3.3	8.1	0	50	0
一般病院B	32	4.9	15.0	0	76	0	39	1.1	6.4	0	40	0	35	2.6	12.8	0	76	0
特定機能病院	4	0.0	0.0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0	5	0.0	0.0	0	0	0	
リハビリテーション病院	11	6.0	8.7	0	25	2	11	4.9	8.9	0	25	1	10	3.2	6.2	0	20	0.5
慢性期病院	15	2.7	3.7	0	11	1	15	0.4	0.8	0	3	0	15	2.0	3.1	0	10	0
精神科病院	9	3.0	7.5	0	23	0	10	0.2	0.6	0	2	0	9	2.9	7.6	0	23	0
クリニック・無床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有床診療所	1	0.0	0	0	0	2	1.0	1.4	0	2	1	2	1.0	1.4	0	2	1	0
合計	131	6.4	22.9	0	240	0	151	3.2	20.1	0	240	0	135	2.8	8.8	0	76	0

Q16-①-3: [①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス]開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由

●全体では、「管理栄養士のマンパワー不足」が最も高く34.3%、次いで「その他」が29.5%、「病院の方針」が17.1%であった。

①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス 開催あり		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
たまたま調査月のみ参加できなかった	度数	12	5	1	0	1	0	0	1	20
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	60.0%	25.0%	5.0%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	5.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	29.3%	14.7%	1.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	100.0%	19.0%
管理栄養士のマンパワー不足	度数	14	14	2	1	2	3	0	0	36
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	38.9%	38.9%	5.6%	2.8%	5.6%	8.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	34.1%	41.2%	50.0%	20.0%	18.2%	33.3%	0.0%	0.0%	34.3%
病院の方針	度数	6	4	0	3	4	1	0	0	18
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	33.3%	22.2%	0.0%	16.7%	22.2%	5.6%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.6%	11.8%	0.0%	60.0%	36.4%	11.1%	0.0%	0.0%	17.1%
その他	度数	9	11	1	1	4	5	0	0	31
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	29.0%	35.5%	3.2%	3.2%	12.9%	16.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.0%	32.4%	25.0%	20.0%	36.4%	55.6%	0.0%	0.0%	29.5%
合計	度数	41	34	4	5	11	9	0	1	105
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	39.0%	32.4%	3.8%	4.8%	10.5%	8.6%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	32.4%	3.8%	4.8%	10.5%	8.6%	0.0%	1.0%	100.0%

Q16-①-4: [①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス]開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況

●全体では、「たまに参加したことがある」が最も高く55.6%、次いで「今まで1回も参加したことがない」が33.3%、「他の予定と被らなければ参加している」が6.5%であった。

[①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス] 開催あり		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
今まで1回も参加したことがない	度数	13	12	3	0	2	6	0	0	36
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	36.1%	33.3%	8.3%	0.0%	5.6%	16.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.2%	34.3%	75.0%	0.0%	18.2%	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%
	総和の%	12.0%	11.1%	2.8%	0.0%	1.9%	5.6%	0.0%	0.0%	33.3%
たまに参加したことがある	度数	25	19	0	5	8	3	0	0	60
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	41.7%	31.7%	0.0%	8.3%	13.3%	5.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	58.1%	54.3%	0.0%	100.0%	72.7%	33.3%	0.0%	0.0%	55.6%
	総和の%	23.1%	17.6%	0.0%	4.6%	7.4%	2.8%	0.0%	0.0%	55.6%
他の予定と被らなければ参加している	度数	3	2	1	0	1	0	0	0	7
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	4.2%	2.8%	14.3%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.0%	5.7%	25.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	6.5%
	総和の%	2.8%	1.9%	0.9%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	6.5%
ほとんど参加しているもの、たまたま参加できなかった	度数	2	2	0	0	0	0	0	1	5
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	40.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.7%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	4.6%
	総和の%	1.3%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	4.6%
合計	度数	43	35	4	5	11	9	0	1	108
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	39.8%	32.4%	3.7%	4.6%	10.2%	8.3%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.8%	32.4%	3.7%	4.6%	10.2%	8.3%	0.0%	0.9%	100.0%

Q16-②-1: 開催の有無\_②退院時共同指導料2にかかるカンファレンス

●全体では、「なし」が最も高く62.0%、次いで「不明」が20.8%、「あり」が17.2%であった。

②退院時共同指導料2にかかるカンファレンス		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	109	199	36	8	15	5	0	1	373
	開催の有無の%	29.2%	53.4%	9.7%	2.1%	4.0%	1.3%	0.0%	0.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	13.1%	38.5%	58.1%	7.6%	5.3%	1.9%	0.0%	1.4%	17.2%
	総和の%	5.0%	9.2%	1.7%	0.4%	0.7%	0.2%	0.0%	0.0%	17.2%
なし	度数	533	208	12	74	223	208	28	57	1343
	開催の有無の%	39.7%	15.5%	0.9%	5.5%	16.6%	15.5%	2.1%	4.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	64.1%	40.2%	19.4%	70.5%	78.8%	77.3%	96.6%	82.6%	62.0%
	総和の%	24.6%	9.6%	0.6%	3.4%	10.3%	9.6%	1.3%	2.6%	62.0%
不明	度数	190	110	14	23	45	56	1	11	450
	開催の有無の%	42.2%	24.4%	3.1%	5.1%	10.0%	12.4%	0.2%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	22.8%	21.3%	22.6%	21.9%	15.9%	20.8%	3.4%	15.9%	20.8%
	総和の%	8.8%	5.1%	0.6%	1.1%	2.1%	2.6%	0.1%	0.5%	20.8%
合計	度数	832	517	62	105	283	269	29	69	2166
	開催の有無の%	38.4%	23.9%	2.9%	4.8%	13.1%	12.4%	1.3%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.4%	23.9%	2.9%	4.8%	13.1%	12.4%	1.3%	3.2%	100.0%

Q16-②-2: [②退院時共同指導料2にかかるカンファレンス]開催がある場合の開催件数、管理栄養士が参加した件数、算定件数

●全体の[開催件数]は327施設で平均7.1件、[開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数]は357施設で平均0.9件、「算定件数」は345施設で平均5.9件であった。

施設	開催件数					開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数					算定件数							
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	93	3.1	5.3	0	40	1	106	0.8	1.9	0	11	0	99	2.6	4.9	0	40	1
一般病院B	177	5.7	6.6	0	40	3	191	1.1	3.7	0	40	0	187	4.5	5.7	0	31	3
特定機能病院	32	30.5	126.4	0	721	6.5	34	0.4	1.7	0	9	0	36	22.9	91.0	0	551	6
リハビリテーション病院	7	4.3	5.6	0	16	2	7	0.3	0.5	0	1	0	7	1.3	2.2	0	6	0
慢性期病院	13	1.2	1.6	0	5	0	14	0.3	0.6	0	2	0	12	1.1	1.6	0	5	0.5
精神科病院	5	4.8	5.4	0	13	4	5	0.8	1.8	0	4	0	4	3.3	6.5	0	13	0
クリニック・無床診療所	0						0						0					
有床診療所	0						0						0					
合計	327	7.1	40.2	0	721	3	357	0.9	3.0	0	40	0	345	5.9	30.0	0	551	2

Q16-②-3: [②退院時共同指導料 2 にかかるカンファレンス]開催があるも、管理栄養士の参加が 0 の場合の理由

●全体では、「その他」が最も高く 38.5%、次いで「管理栄養士のマンパワー不足」が 36.9%、「病院の方針」が 13.8%であった。

[②退院時共同指導料2にかかるカンファレンス] 開催あり		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
たまたま調査月のみ参加できなかった	度数	9	15	3	0	1	0	0	0	28
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	32.1%	53.6%	10.7%	0.0%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.3%	10.9%	10.0%	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.8%
	総和の%	3.5%	5.8%	1.2%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	10.8%
管理栄養士のマンパワー不足	度数	25	48	16	2	3	2	0	0	96
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	26.0%	50.0%	16.7%	2.1%	3.1%	2.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	34.2%	34.8%	53.3%	40.0%	30.0%	50.0%	0.0%	0.0%	36.9%
	総和の%	9.6%	18.5%	6.2%	0.8%	1.2%	0.8%	0.0%	0.0%	36.9%
病院の方針	度数	12	18	2	1	2	1	0	0	36
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	33.3%	50.0%	5.6%	2.8%	5.6%	2.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.4%	13.0%	6.7%	20.0%	20.0%	25.0%	0.0%	0.0%	13.8%
	総和の%	4.6%	6.9%	0.8%	0.4%	0.8%	0.4%	0.0%	0.0%	13.8%
その他	度数	27	57	9	2	4	1	0	0	100
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	27.0%	57.0%	9.0%	2.0%	4.0%	1.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.0%	41.3%	30.0%	40.0%	40.0%	25.0%	0.0%	0.0%	38.5%
	総和の%	10.4%	21.9%	3.5%	0.8%	1.5%	0.4%	0.0%	0.0%	38.5%
合計	度数	73	138	30	5	10	4	0	0	260
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の%	28.1%	53.1%	11.5%	1.9%	3.8%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	28.1%	53.1%	11.5%	1.9%	3.8%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%

Q16-②-4: [②退院時共同指導料 2 にかかるカンファレンス]開催があるも、管理栄養士の参加が 0 の場合の状況

●全体では、「たまに参加したことがある」が最も高く 47.1%、次いで「今まで1回も参加したことがない」が 43.2%、「他の予定と被らなければ参加している」が 8.1%であった。

[②退院時共同指導料2にかかるカンファレンス] 開催あり		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
今まで1回も参加したことがない	度数	35	51	15	4	4	3	0	0	112
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	31.3%	45.5%	13.4%	3.6%	3.6%	2.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.9%	37.0%	50.0%	80.0%	44.4%	75.0%	0.0%	0.0%	43.2%
	総和の%	13.5%	19.7%	5.8%	1.5%	1.5%	1.2%	0.0%	0.0%	43.2%
たまに参加したことがある	度数	31	74	10	1	5	1	0	0	122
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	25.4%	60.7%	8.2%	0.8%	4.1%	0.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	42.5%	53.6%	33.3%	20.0%	55.6%	25.0%	0.0%	0.0%	47.1%
	総和の%	12.0%	28.6%	3.9%	0.4%	1.9%	0.4%	0.0%	0.0%	47.1%
他の予定と被らなければ参加している	度数	6	10	5	0	0	0	0	0	21
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	28.6%	47.6%	23.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.2%	7.2%	18.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.1%
	総和の%	2.3%	3.9%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.1%
ほとんど参加しているもの、たまたま参加できなかった	度数	1	3	0	0	0	0	0	0	4
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	25.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.4%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%
	総和の%	0.4%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%
合計	度数	73	138	30	5	10	4	0	0	260
	開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の%	28.2%	53.3%	11.6%	1.9%	3.5%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	28.2%	53.3%	11.6%	1.9%	3.5%	1.5%	0.0%	0.0%	100.0%

Q16-③-1: 開催の有無\_③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス

●全体では、「なし」が最も高く 80.6%、次いで「不明」が 16.9%、「あり」が 2.5%であった。

③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	28	19	0	2	1	3	0	0	53
	開催の有無の%	52.8%	35.8%	0.0%	3.8%	1.9%	5.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.4%	3.8%	0.0%	1.9%	0.3%	1.1%	0.0%	0.0%	2.5%
	総和の%	1.3%	0.9%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	2.5%
なし	度数	648	381	49	89	248	223	27	59	1724
	開催の有無の%	37.6%	22.1%	2.8%	5.2%	14.4%	12.9%	1.6%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	78.5%	76.8%	84.5%	84.0%	86.4%	82.6%	93.1%	89.4%	80.6%
	総和の%	30.3%	17.8%	2.3%	4.2%	11.6%	10.4%	1.3%	2.8%	80.6%
不明	度数	150	96	9	15	38	44	2	7	361
	開催の有無の%	41.6%	26.6%	2.5%	4.2%	10.5%	12.2%	0.6%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.2%	19.4%	15.5%	14.2%	13.2%	16.3%	6.9%	10.6%	16.9%
	総和の%	7.0%	4.5%	0.4%	0.7%	1.8%	2.1%	0.1%	0.3%	16.9%
合計	度数	826	496	58	106	287	270	29	66	2138
	開催の有無の%	38.6%	23.2%	2.7%	5.0%	13.4%	12.6%	1.4%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.6%	23.2%	2.7%	5.0%	13.4%	12.6%	1.4%	3.1%	100.0%

Q16-③-2: [再入所時栄養連携加算にかかるカンファレンス]開催がある場合の開催件数、管理栄養士が参加した件数、算定件素\_[③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス]開催あり

●全体の[開催件数]は 52 施設で平均 1.2 件、[開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数]は 52 施設で平均 0.8 件、「算定件数」は 51 施設で平均 1.1 件であった。

	開催件数					開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数					算定件数							
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	中央値	最大値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	27	1.7	2.7	0	13	1	27	1.0	1.4	0	6	1	26	1.6	2.8	0	13	1
一般病院B	19	0.6	0.7	0	2	0	19	0.6	0.7	0	2	0	19	0.6	0.7	0	2	0
特定機能病院	0						0						0					
リハビリテーション病院	2	2.0	1.4	1	3	2	2	2.0	1.4	1	3	2	2	2.0	1.4	1	3	2
慢性期病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	1	0.0		0	0	0	0
精神科病院	3	0.3	0.6	0	1	0	3	0.3	0.6	0	1	0	3	0.3	0.6	0	1	0
クリニック・無床診療所	0						0					0						
有床診療所	0						0					0						
合計	52	1.2	2.1	0	13	1	52	0.8	1.1	0	6	0.6	51	1.1	2.1	0	13	1

Q16-③-3: 開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由\_[③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス]開催あり

●全体では、「その他」が最も高く 42.9%、次いで「たまたま調査月のみ参加できなかった」が 38.1%、「管理栄養士のマンパワー不足」「病院の方針」が同率で 9.5%であった。

[③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス] 開催あり	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
たまたま調査月のみ参加できなかった	度数 4 開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の理由の % 50.0% 病院機能区分の % 50.0% 総和の % 19.0%	4 50.0% 40.0% 19.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 100.0% 38.1% 38.1%
管理栄養士のマンパワー不足	1 50.0% 12.5% 4.8%	1 50.0% 10.0% 4.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	2 100.0% 9.5% 9.5%
病院の方針	1 50.0% 12.5% 4.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	1 100.0% 50.0% 4.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	2 100.0% 9.5% 9.5%
その他	2 22.2% 25.0% 9.5%	5 56.6% 50.0% 23.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 100.0% 0.0%	2 22.2% 100.0% 9.5%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	9 100.0% 42.9% 42.9%
合計	8 38.1% 100.0% 38.1%	10 47.6% 100.0% 47.6%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	1 100.0% 100.0% 4.8%	2 9.5% 100.0% 9.5%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	21 100.0% 100.0% 100.0%

Q16-③-4: 開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況\_[③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス]開催あり

●全体では、「たまに参加したことがある」が最も高く 38.1%、次いで「ほとんど参加しているものの、たまたま参加できなかった」が 28.6%、「他の予定と被らなければ参加している」が 19.0%であった。

[③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス] 開催あり	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
今まで1回も参加したことがない	度数 1 開催があるも、管理栄養士の参加が0の場合の状況の % 33.3% 病院機能区分の % 12.5% 総和の % 4.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	1 33.3% 100.0% 4.8%	1 33.3% 50.0% 4.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	3 100.0% 14.3% 14.3%
たまに参加したことがある	50.0% 50.0% 19.0%	4 50.0% 40.0% 19.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	8 100.0% 38.1% 38.1%
他の予定と被らなければ参加している	1 25.0% 12.5% 4.8%	3 75.0% 30.0% 14.3%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	4 100.0% 19.0% 19.0%
ほとんど参加しているものの、たまたま参加できなかった	2 33.3% 25.0% 9.5%	3 50.0% 30.0% 14.3%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	1 16.7% 50.0% 4.8%	1 16.7% 50.0% 4.8%	0 0.0% 0.0% 0.0%	6 100.0% 28.6% 28.6%
合計	8 38.1% 100.0% 38.1%	10 47.6% 100.0% 47.6%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	1 4.8% 100.0% 4.8%	2 9.5% 100.0% 9.5%	0 0.0% 0.0% 0.0%	0 0.0% 0.0% 0.0%	21 100.0% 100.0% 100.0%

Q17-1: 当該チームの有無

●全体では、「褥瘡チーム」が最も高く94.9%、次いで「感染チーム」が86.7%、「栄養サポートチーム(NST)」が65.8%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
チーム医療の有										
褥瘡チーム	度数	709	505	63	91	210	191	1	20	1790
	総和の%	37.6%	26.8%	3.3%	4.8%	11.1%	10.1%	0.1%	1.1%	94.9%
感染チーム	度数	648	490	62	78	176	164	2	16	1636
	総和の%	34.3%	26.0%	3.3%	4.1%	9.3%	8.7%	0.1%	0.8%	86.7%
緩和ケアチーム	度数	201	394	63	5	15	5	0	1	684
	総和の%	10.7%	20.9%	3.3%	0.3%	0.8%	0.3%	0.0%	0.1%	36.2%
呼吸器チーム	度数	72	245	38	6	8	0	0	1	370
	総和の%	3.8%	13.0%	2.0%	0.3%	0.4%	0.0%	0.0%	0.1%	19.6%
栄養サポートチーム (NST)	度数	476	482	63	69	90	60	1	0	1241
	総和の%	25.2%	25.5%	3.3%	3.7%	4.8%	3.2%	0.1%	0.0%	65.8%
口腔ケアチーム	度数	87	110	24	11	23	12	0	0	267
	総和の%	4.6%	5.8%	1.3%	0.6%	1.2%	0.6%	0.0%	0.0%	14.1%
心臓リハビリテーションチーム	度数	94	225	45	13	7	0	0	0	384
	総和の%	5.0%	11.9%	2.4%	0.7%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	20.3%
摂食嚥下チーム	度数	223	265	47	53	66	25	0	2	681
	総和の%	11.8%	14.0%	2.5%	2.8%	3.5%	1.3%	0.0%	0.1%	36.1%
術後疼痛管理チーム	度数	9	28	13	0	0	0	0	0	50
	総和の%	0.5%	1.5%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%
糖尿病透析予防チーム	度数	175	266	52	7	7	2	3	2	514
	総和の%	9.3%	14.1%	2.8%	0.4%	0.4%	0.1%	0.2%	0.1%	27.2%
認知症ケアチーム	度数	173	300	33	25	34	15	0	0	580
	総和の%	9.2%	15.9%	1.7%	1.3%	1.8%	0.8%	0.0%	0.0%	30.7%
リエゾンチーム	度数	47	132	45	3	1	1	0	0	229
	総和の%	2.5%	7.0%	2.4%	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	12.1%
骨粗鬆症チーム	度数	65	97	9	11	3	0	0	2	187
	総和の%	3.4%	5.1%	0.5%	0.6%	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	9.9%
DVT (深部静脈血栓症) チーム	度数	5	23	8	1	1	1	0	0	39
	総和の%	0.3%	1.2%	0.4%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	2.1%
終末期 (ターミナル) ケアチーム	度数	28	45	6	3	8	0	0	0	90
	総和の%	1.5%	2.4%	0.3%	0.2%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	4.8%
両立支援チーム	度数	3	14	9	0	0	1	0	0	27
	総和の%	0.2%	0.7%	0.5%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	1.4%
合計	度数	758	524	63	99	219	196	5	23	1887
	総和の%	40.2%	27.8%	3.3%	5.2%	11.6%	10.4%	0.3%	1.2%	100.0%

Q17-2: チーム医療への管理栄養士の参画の有無

●全体で参画率は、「栄養サポートチーム(NST)」が最も高く99.3%、次いで「糖尿病透析予防チーム」が98.6%、「褥瘡チーム」が94.2%であった。

		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
チーム医療への管理栄養士の参画の有無										
褥瘡チーム	度数	665	473	58	82	188	179	0	13	1658
	チーム医療の有の度数	703	499	63	88	204	185	1	18	1761
	褥瘡チーム 参画ありの%	94.6%	94.8%	92.1%	93.2%	92.2%	96.8%	0.0%	72.2%	94.2%
感染チーム	度数	413	259	27	58	127	121	2	9	1016
	感染チームの有の度数	636	474	60	76	169	160	2	15	1592
	感染チーム 参画ありの%	64.9%	54.6%	45.0%	76.3%	75.1%	75.6%	100.0%	60.0%	63.8%
緩和ケアチーム	度数	144	341	57	3	12	2	0	0	559
	緩和ケアチームの有の度数	195	387	63	4	14	5	0	1	669
	緩和ケアチーム 参画ありの%	73.8%	88.1%	90.5%	75.0%	85.7%	40.0%	0.0%	0.0%	83.6%
呼吸器チーム	度数	33	77	7	2	2	0	0	0	121
	呼吸器チームの有の度数	69	238	36	5	6	0	0	1	355
	呼吸器チーム 参画ありの%	47.8%	32.4%	19.4%	40.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	34.1%
栄養サポートチーム (NST)	度数	468	476	63	68	83	58	0	0	1216
	栄養サポートチーム (NST) の有の度数	470	479	63	68	86	58	0	0	1224
	NSTチーム 参画ありの%	99.6%	99.4%	100.0%	100.0%	96.5%	100.0%	0.0%	0.0%	99.3%
口腔ケアチーム	度数	36	38	2	1	8	7	0	0	92
	口腔ケアチームの有の度数	83	108	24	9	23	12	0	0	259
	口腔ケアチーム 参画ありの%	43.4%	35.2%	8.3%	11.1%	34.8%	58.3%	0.0%	0.0%	35.5%
心臓リハビリテーションチーム	度数	80	169	35	4	3	0	0	0	291
	心臓リハビリテーションチームの有の度数	94	223	45	12	6	0	0	0	380
	心臓リハビリテーションチーム 参画ありの%	85.1%	75.8%	77.8%	33.3%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	76.6%
摂食嚥下チーム	度数	191	231	39	45	56	22	0	2	586
	摂食嚥下チームの有の度数	191	231	39	45	56	22	0	2	586
	摂食嚥下チーム 参画ありの%	88.0%	89.2%	84.0%	90.0%	86.2%	88.0%	0.0%	100.0%	88.3%
術後疼痛管理チーム	度数	4	5	2	0	0	0	0	0	11
	術後疼痛管理チームの有の度数	9	23	12	0	0	0	0	0	44
	術後疼痛管理チーム 参画ありの%	44.4%	21.7%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
糖尿病透析予防チーム	度数	170	263	49	7	7	2	2	2	502
	糖尿病透析予防チームの有の度数	174	264	51	7	7	2	2	2	509
	糖尿病透析予防チーム 参画ありの%	97.7%	99.6%	96.1%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.6%
認知症ケアチーム	度数	64	115	9	7	14	4	0	0	213
	認知症ケアチームの有の度数	169	291	33	23	34	14	0	0	564
	認知症ケアチーム 参画ありの%	37.9%	39.5%	27.3%	30.4%	41.2%	28.6%	0.0%	0.0%	37.8%
リエゾンチーム	度数	35	37	2	3	1	0	0	0	78
	リエゾンチームの有の度数	46	128	44	3	1	1	0	0	223
	リエゾンチーム 参画ありの%	76.1%	28.9%	4.5%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35.0%
骨粗鬆症チーム	度数	59	85	3	9	3	0	0	2	161
	骨粗鬆症チームの有の度数	64	94	9	10	3	0	0	2	182
	骨粗鬆症チーム 参画ありの%	92.2%	90.4%	33.3%	90.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	88.5%
DVT (深部静脈血栓症) チーム	度数	3	3	0	1	0	0	0	0	7
	DVT (深部静脈血栓症) チームの有の度数	5	21	8	1	0	1	0	0	36
	骨粗鬆症チーム 参画ありの%	60.0%	14.3%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.4%
終末期 (ターミナル) ケアチーム	度数	16	27	2	1	5	0	0	0	51
	終末期 (ターミナル) ケアチームの有の度数	25	42	6	3	8	0	0	0	84
	DVT (深部静脈血栓症) チーム 参画ありの%	64.0%	64.3%	33.3%	33.3%	62.5%	0.0%	0.0%	0.0%	60.7%
両立支援チーム	度数	1	5	1	0	0	0	0	0	7
	両立支援チームの有の度数	3	13	9	0	0	1	0	0	26
	医療安全チーム 参画ありの%	33.3%	38.5%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.9%

## Q18: 栄養管理計画手順

●全体では、「入院診療計画書の特別な栄養管理の有無に関わらず、基本的に、全患者の栄養管理計画書を作成している」が58.3%、「入院診療計画書の特別な栄養管理が「有」の患者に対して、栄養管理計画を作成している」が41.7%であった。

栄養管理計画手順		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
入院診療計画書の特別な栄養管理が「有」の患者に対して、栄養管理計画を作成している	度数	371	265	43	42	91	91	2	17	922
	栄養管理計画手順の%	40.2%	28.7%	4.7%	4.6%	9.9%	9.9%	0.2%	1.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	43.0%	50.2%	69.4%	37.8%	30.7%	32.5%	50.0%	25.8%	41.7%
入院診療計画書の特別な栄養管理の有無に関わらず、基本的に、全患者の栄養管理計画書を作成している	度数	492	263	19	69	205	189	2	49	1288
	栄養管理計画手順の%	38.2%	20.4%	1.5%	5.4%	15.9%	14.7%	0.2%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	57.0%	49.8%	30.6%	62.2%	69.3%	67.5%	50.0%	74.2%	58.3%
合計	度数	863	528	62	111	296	280	4	66	2210
	栄養管理計画手順の%	39.0%	23.9%	2.8%	5.0%	13.4%	12.7%	0.2%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	39.0%	23.9%	2.8%	5.0%	13.4%	12.7%	0.2%	3.0%	100.0%

## Q19-①: ①病棟配置\_入院患者の栄養管理体制方針

●全体では、「一部」が63.4%、「すべて」が36.6%であった。

入院患者の栄養管理体制方針	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて	40	16	0	15	20	4	0	13	108
①病棟配置の%	37.0%	14.8%	0.0%	13.9%	18.5%	3.7%	0.0%	12.0%	100.0%
病院機能種区分の%	38.1%	22.2%	0.0%	44.1%	58.8%	30.8%	0.0%	76.5%	36.6%
総和の%	13.6%	5.4%	0.0%	5.1%	6.8%	1.4%	0.0%	4.4%	36.6%
一部	65	56	20	19	14	9	0	4	187
①病棟配置の%	34.8%	29.9%	10.7%	10.2%	7.5%	4.8%	0.0%	2.1%	100.0%
病院機能種区分の%	61.9%	77.8%	100.0%	55.9%	41.2%	69.2%	0.0%	23.5%	63.4%
総和の%	22.0%	19.0%	6.8%	6.4%	4.7%	3.1%	0.0%	1.4%	63.4%
合計	105	72	20	34	34	13	0	17	295
①病棟配置の%	35.6%	24.4%	6.8%	11.5%	11.5%	4.4%	0.0%	5.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	35.6%	24.4%	6.8%	11.5%	11.5%	4.4%	0.0%	5.8%	100.0%

## Q19-②: ②病棟担当\_入院患者の栄養管理体制方針

●全体では、「すべて」が70.1%、「一部」が29.9%であった。

入院患者の栄養管理体制方針	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて	353	300	35	55	130	140	1	10	1024
②病棟担当の%	34.5%	29.3%	3.4%	5.4%	12.7%	13.7%	0.1%	1.0%	100.0%
病院機能種区分の%	68.4%	67.9%	59.3%	66.3%	77.8%	80.5%	100.0%	55.6%	70.1%
総和の%	24.2%	20.5%	2.4%	3.8%	8.9%	9.6%	0.1%	0.7%	70.1%
一部	163	142	24	28	37	34	0	8	436
②病棟担当の%	37.4%	32.6%	5.5%	6.4%	8.5%	7.8%	0.0%	1.8%	100.0%
病院機能種区分の%	31.6%	32.1%	40.7%	33.7%	22.2%	19.5%	0.0%	44.4%	29.9%
総和の%	11.2%	9.7%	1.6%	1.9%	2.5%	2.3%	0.0%	0.5%	29.9%
合計	516	442	59	83	167	174	1	18	1460
②病棟担当の%	35.3%	30.3%	4.0%	5.7%	11.4%	11.9%	0.1%	1.2%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	35.3%	30.3%	4.0%	5.7%	11.4%	11.9%	0.1%	1.2%	100.0%

Q19-③:③診療科横断的担当\_入院患者の栄養管理体制方針

●全体では、「一部」が 85.1%、「すべて」が 14.9%であった。

入院患者の栄養管理体制方針	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて 度数	9	9	0	0	0	0	0	0	18
③診療科横断的担当の%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	20.9%	15.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.9%
総和の%	7.4%	7.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.9%
一部 度数	34	50	5	2	4	7	0	1	103
③診療科横断的担当の%	33.0%	48.5%	4.9%	1.9%	3.9%	6.8%	0.0%	1.0%	100.0%
病院機能種区分の%	79.1%	84.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	85.1%
総和の%	28.1%	41.3%	4.1%	1.7%	3.3%	5.8%	0.0%	0.8%	85.1%
合計 度数	43	59	5	2	4	7	0	1	121
③診療科横断的担当の%	35.5%	48.8%	4.1%	1.7%	3.3%	5.8%	0.0%	0.8%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	35.5%	48.8%	4.1%	1.7%	3.3%	5.8%	0.0%	0.8%	100.0%

Q19-④:④曜日担当\_入院患者の栄養管理体制方針

●全体では、「一部」が 71.8%、「すべて」が 28.2%であった。

入院患者の栄養管理体制方針	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて 度数	16	8	1	1	1	3	0	1	31
④曜日担当の%	51.6%	25.8%	3.2%	3.2%	3.2%	9.7%	0.0%	3.2%	100.0%
病院機能種区分の%	31.4%	27.6%	33.3%	20.0%	20.0%	23.1%	0.0%	25.0%	28.2%
総和の%	14.5%	7.3%	0.9%	0.9%	0.9%	2.7%	0.0%	0.9%	28.2%
一部 度数	35	21	2	4	4	10	0	3	79
④曜日担当の%	44.3%	26.6%	2.5%	5.1%	5.1%	12.7%	0.0%	3.8%	100.0%
病院機能種区分の%	68.6%	72.4%	66.7%	80.0%	80.0%	76.9%	0.0%	75.0%	71.8%
総和の%	31.8%	19.1%	1.8%	3.6%	3.6%	9.1%	0.0%	2.7%	71.8%
合計 度数	51	29	3	5	5	13	0	4	110
④曜日担当の%	46.4%	26.4%	2.7%	4.5%	4.5%	11.8%	0.0%	3.6%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	46.4%	26.4%	2.7%	4.5%	4.5%	11.8%	0.0%	3.6%	100.0%

Q19-⑤:⑤入院患者ごとで担当を決めている\_入院患者の栄養管理体制方針

●全体では、「一部」が 58.7%、「すべて」が 41.3%であった。

入院患者の栄養管理体制方針	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて 度数	52	9	0	2	25	9	0	3	100
⑤入院患者ごとで担当を決めているの%	52.0%	9.0%	0.0%	2.0%	25.0%	9.0%	0.0%	3.0%	100.0%
病院機能種区分の%	49.5%	19.6%	0.0%	16.7%	67.6%	27.3%	0.0%	50.0%	41.3%
総和の%	21.5%	3.7%	0.0%	0.8%	10.3%	3.7%	0.0%	1.2%	41.3%
一部 度数	53	37	3	10	12	24	0	3	142
⑤入院患者ごとで担当を決めているの%	37.3%	26.1%	2.1%	7.0%	8.5%	16.9%	0.0%	2.1%	100.0%
病院機能種区分の%	50.5%	80.4%	100.0%	83.3%	32.4%	72.7%	0.0%	50.0%	58.7%
総和の%	21.9%	15.3%	1.2%	4.1%	5.0%	9.9%	0.0%	1.2%	58.7%
合計 度数	105	46	3	12	37	33	0	6	242
⑤入院患者ごとで担当を決めているの%	43.4%	19.0%	1.2%	5.0%	15.3%	13.6%	0.0%	2.5%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%	43.4%	19.0%	1.2%	5.0%	15.3%	13.6%	0.0%	2.5%	100.0%

## Q19-⑥:⑥上記以外\_入院患者の栄養管理体制方針

●全体では、「すべて」が70.7%、「一部」が29.3%であった。

入院患者の栄養管理体制方針	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて	153	29	1	5	64	66	3	26	347
⑥上記以外の%	44.1%	8.4%	0.3%	1.4%	18.4%	19.0%	0.9%	7.5%	100.0%
病院機能種区分の%	66.8%	56.9%	33.3%	29.4%	85.3%	79.5%	100.0%	86.7%	70.7%
総和の%	31.2%	5.9%	0.2%	1.0%	13.0%	13.4%	0.6%	5.3%	70.7%
一部	76	22	2	12	11	17	0	4	144
⑥上記以外の%	52.8%	15.3%	1.4%	8.3%	7.6%	11.8%	0.0%	2.8%	100.0%
病院機能種区分の%	33.2%	43.1%	66.7%	70.6%	14.7%	20.5%	0.0%	13.3%	29.3%
総和の%	15.5%	4.5%	0.4%	2.4%	2.2%	3.5%	0.0%	0.8%	29.3%
合計	229	51	3	17	75	83	3	30	491
⑥上記以外の%	46.6%	10.4%	0.6%	3.5%	15.3%	16.9%	0.6%	6.1%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	46.6%	10.4%	0.6%	3.5%	15.3%	16.9%	0.6%	6.1%	100.0%

## Q20-①:①地域ケア会議への参画\_地域連携に向けた取り組み

●全体では、「一部」が 81.8%、「すべて」が 18.2%であった。

地域連携に向けた取り組み	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて 度数	36	16	1	7	7	4	1	4	76
①地域ケア会議への参画の%	47.4%	21.1%	1.3%	9.2%	9.2%	5.3%	1.3%	5.3%	100.0%
病院機能種区分の%	19.7%	14.3%	10.0%	25.0%	16.3%	14.8%	25.0%	40.0%	18.2%
総和の%	8.6%	3.8%	0.2%	1.7%	1.7%	1.0%	0.2%	1.0%	18.2%
一部 度数	147	96	9	21	36	23	3	6	341
①地域ケア会議への参画の%	43.1%	28.2%	2.6%	6.2%	10.6%	6.7%	0.9%	1.8%	100.0%
病院機能種区分の%	80.3%	85.7%	90.0%	75.0%	83.7%	85.2%	75.0%	60.0%	81.8%
総和の%	35.3%	23.0%	2.2%	5.0%	8.6%	5.5%	0.7%	1.4%	81.8%
合計 度数	183	112	10	28	43	27	4	10	417
①地域ケア会議への参画の%	43.9%	26.9%	2.4%	6.7%	10.3%	6.5%	1.0%	2.4%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	43.9%	26.9%	2.4%	6.7%	10.3%	6.5%	1.0%	2.4%	100.0%

## Q20-②:②地域の管理栄養士との連携体制の構築\_地域連携に向けた取り組み

●全体では、「一部」が 84.3%、「すべて」が 15.7%であった。

地域連携に向けた取り組み	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて 度数	37	23	0	4	11	8	0	3	86
②地域の管理栄養士との連携体制の構築の%	43.0%	26.7%	0.0%	4.7%	12.8%	9.3%	0.0%	3.5%	100.0%
病院機能種区分の%	16.9%	14.1%	0.0%	16.0%	15.7%	20.0%	0.0%	50.0%	15.7%
総和の%	6.8%	4.2%	0.0%	0.7%	2.0%	1.5%	0.0%	0.5%	15.7%
一部 度数	182	140	21	21	59	32	4	3	462
②地域の管理栄養士との連携体制の構築の%	39.4%	30.3%	4.5%	4.5%	12.8%	6.9%	0.9%	0.6%	100.0%
病院機能種区分の%	83.1%	85.9%	100.0%	84.0%	84.3%	80.0%	100.0%	50.0%	84.3%
総和の%	33.2%	25.5%	3.8%	3.8%	10.8%	5.8%	0.7%	0.5%	84.3%
合計 度数	219	163	21	25	70	40	4	6	548
②地域の管理栄養士との連携体制の構築の%	40.0%	29.7%	3.8%	4.6%	12.8%	7.3%	0.7%	1.1%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	40.0%	29.7%	3.8%	4.6%	12.8%	7.3%	0.7%	1.1%	100.0%

## Q20-③:③認定栄養ケア・ステーションの取得\_地域連携に向けた取り組み

●全体では、「一部」が 93.8%、「すべて」が 6.2%であった。

地域連携に向けた取り組み	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて 度数	4	0	0	0	0	0	0	0	4
③認定栄養ケア・ステーションの取得の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能種区分の%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.2%
総和の%	6.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.2%
一部 度数	32	8	1	6	6	5	1	2	61
③認定栄養ケア・ステーションの取得の%	52.5%	13.1%	1.6%	9.8%	9.8%	8.2%	1.6%	3.3%	100.0%
病院機能種区分の%	88.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	93.8%
総和の%	49.2%	12.3%	1.5%	9.2%	9.2%	7.7%	1.5%	3.1%	93.8%
合計 度数	36	8	1	6	6	5	1	2	65
③認定栄養ケア・ステーションの取得の%	55.4%	12.3%	1.5%	9.2%	9.2%	7.7%	1.5%	3.1%	100.0%
病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	55.4%	12.3%	1.5%	9.2%	9.2%	7.7%	1.5%	3.1%	100.0%

Q20-④:④個別ケースカンファレンス\_地域連携に向けた取り組み

●全体では、「一部」が 83.9%、「すべて」が 16.1%であった。

地域連携に向けた取り組み	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
すべて	度数	26	15	2	5	15	6	0	1	70
	④個別ケースカンファレンスの%	37.1%	21.4%	2.9%	7.1%	21.4%	8.6%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	15.4%	12.2%	11.8%	22.7%	26.8%	14.6%	0.0%	25.0%	16.1%
	総和の%	6.0%	3.5%	0.5%	1.2%	3.5%	1.4%	0.0%	0.2%	16.1%
一部	度数	143	108	15	17	41	35	2	3	364
	④個別ケースカンファレンスの%	39.3%	29.7%	4.1%	4.7%	11.3%	9.6%	0.5%	0.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	84.6%	87.8%	88.2%	77.3%	73.2%	85.4%	100.0%	75.0%	83.9%
	総和の%	32.9%	24.9%	3.5%	3.9%	9.4%	8.1%	0.5%	0.7%	83.9%
合計	度数	169	123	17	22	56	41	2	4	434
	④個別ケースカンファレンスの%	38.9%	28.3%	3.9%	5.1%	12.9%	9.4%	0.5%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.9%	28.3%	3.9%	5.1%	12.9%	9.4%	0.5%	0.9%	100.0%

Q21-①-1: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 1

●全体では、「あり」が 12.2%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料1		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	118	62	1	77	21	0	0	0	279
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	42.3%	22.2%	0.4%	27.6%	7.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	13.5%	11.6%	1.6%	68.8%	7.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.2%
	総和の%	5.2%	2.7%	0.0%	3.4%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	12.2%
なし	度数	756	472	62	35	280	283	49	73	2010
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	37.6%	23.5%	3.1%	1.7%	13.9%	14.1%	2.4%	3.6%	100.0%
	病院機能区分の%	86.5%	88.4%	98.4%	31.3%	93.0%	100.0%	100.0%	100.0%	87.8%
	総和の%	33.0%	20.6%	2.7%	1.5%	12.2%	12.4%	2.1%	3.2%	87.8%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-2: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 2

●全体では、「あり」が 2.4%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料2		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	17	8	0	17	13	0	0	0	55
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	30.9%	14.5%	0.0%	30.9%	23.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	1.9%	1.5%	0.0%	15.2%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%
	総和の%	0.7%	0.3%	0.0%	0.7%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%
なし	度数	857	526	63	95	288	283	49	73	2234
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.4%	23.5%	2.8%	4.3%	12.9%	12.7%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能区分の%	98.1%	98.5%	100.0%	84.8%	95.7%	100.0%	100.0%	100.0%	97.6%
	総和の%	37.4%	23.0%	2.8%	4.2%	12.6%	12.4%	2.1%	3.2%	97.6%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-3: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 3

●全体では、「あり」が 3.4%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料3		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	37	25	0	9	7	0	0	0	78
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	47.4%	32.1%	0.0%	11.5%	9.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	4.2%	4.7%	0.0%	8.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
	総和の%	1.6%	1.1%	0.0%	0.4%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%
なし	度数	837	509	63	103	294	283	49	73	2211
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	37.9%	23.0%	2.8%	4.7%	13.3%	12.8%	2.2%	3.3%	100.0%
	病院機能区分の%	95.8%	95.3%	100.0%	92.0%	97.7%	100.0%	100.0%	100.0%	96.6%
	総和の%	36.6%	22.2%	2.8%	4.5%	12.8%	12.4%	2.1%	3.2%	96.6%
合計	度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
	栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-4: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 4

●全体では、「あり」が 0.9%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料4	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	9	1	0	5	5	1	0	0	21
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	42.9%	4.8%	0.0%	23.8%	23.8%	4.8%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	1.0%	0.2%	0.0%	4.5%	1.7%	0.4%	0.0%	0.0%	0.9%
総和の%	0.4%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
なし 度数	865	533	63	107	296	282	49	73	2268
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.1%	23.5%	2.8%	4.7%	13.1%	12.4%	2.2%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	99.0%	99.8%	100.0%	95.5%	98.3%	99.6%	100.0%	100.0%	99.1%
総和の%	37.8%	23.3%	2.8%	4.7%	12.9%	12.3%	2.1%	3.2%	99.1%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-5: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 5

●全体では、「あり」が 0.9%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料5	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	7	7	0	1	5	0	0	0	20
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	35.0%	35.0%	0.0%	5.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	0.8%	1.3%	0.0%	0.9%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
総和の%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
なし 度数	867	527	63	111	296	283	49	73	2269
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.2%	2.8%	4.9%	13.0%	12.5%	2.2%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	99.2%	98.7%	100.0%	99.1%	98.3%	100.0%	100.0%	100.0%	99.1%
総和の%	37.9%	23.0%	2.8%	4.8%	12.9%	12.4%	2.1%	3.2%	99.1%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-6: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A308-3 地域包括ケア病棟入院料(入院医療管理料を含む)1~4

●全体では、「あり」が 25.6%であった。

A308-3 地域包括ケア病棟入院料(入院医療管理料を含む)1~4	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	362	154	0	22	43	3	0	2	586
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	61.8%	26.3%	0.0%	3.8%	7.3%	0.5%	0.0%	0.3%	100.0%
病院機能区分の%	41.4%	28.8%	0.0%	19.6%	14.3%	1.1%	0.0%	2.7%	25.6%
総和の%	15.8%	6.7%	0.0%	1.0%	1.9%	0.1%	0.0%	0.1%	25.6%
なし 度数	512	380	63	90	258	280	49	71	1703
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	30.1%	22.3%	3.7%	5.3%	15.1%	16.4%	2.9%	4.2%	100.0%
病院機能区分の%	58.6%	71.2%	100.0%	80.4%	85.7%	98.9%	100.0%	97.3%	74.4%
総和の%	22.4%	16.6%	2.8%	3.9%	11.3%	12.2%	2.1%	3.1%	74.4%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-7: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-311 精神科救急入院料

●全体では、「あり」が 2.3%であった。

A-311 精神科救急入院料	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	0	2	2	0	1	48	0	0	53
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	0.0%	3.8%	3.8%	0.0%	1.9%	90.6%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	0.0%	0.4%	3.2%	0.0%	0.3%	17.0%	0.0%	0.0%	2.3%
総和の%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	2.1%	0.0%	0.0%	2.3%
なし 度数	874	532	61	112	300	235	49	73	2236
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	39.1%	23.8%	2.7%	5.0%	13.4%	10.5%	2.2%	3.3%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	99.6%	96.8%	100.0%	99.7%	83.0%	100.0%	100.0%	97.7%
総和の%	38.2%	23.2%	2.7%	4.9%	13.1%	10.3%	2.1%	3.2%	97.7%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-8: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料 1

●全体では、「あり」が 3.3%であった。

A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料1	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	1	4	1	0	3	66	0	1	76
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	1.3%	5.3%	1.3%	0.0%	3.9%	86.8%	0.0%	1.3%	100.0%
病院機能区分の%	0.1%	0.7%	1.6%	0.0%	1.0%	23.3%	0.0%	1.4%	3.3%
総和の%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	2.9%	0.0%	0.0%	3.3%
なし 度数	873	530	62	112	298	217	49	72	2213
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	39.4%	23.9%	2.8%	5.1%	13.5%	9.8%	2.2%	3.3%	100.0%
病院機能区分の%	99.9%	99.3%	98.4%	100.0%	99.0%	76.7%	100.0%	98.6%	96.7%
総和の%	38.1%	23.2%	2.7%	4.9%	13.0%	9.5%	2.1%	3.1%	96.7%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-9: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料 2

●全体では、「あり」が 0.2%であった。

A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料2	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	1	0	0	0	1	3	0	0	5
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	60.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	1.1%	0.0%	0.0%	0.2%
総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.2%
なし 度数	873	534	63	112	300	280	49	73	2284
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.4%	2.8%	4.9%	13.1%	12.3%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	99.9%	100.0%	100.0%	100.0%	99.7%	98.9%	100.0%	100.0%	99.8%
総和の%	38.1%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.2%	2.1%	3.2%	99.8%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-10: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-311-3 精神科救急・合併症入院料

●全体では、「あり」が0.5%であった。

A-311-3 精神科救急・合併症入院料	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	0	6	1	0	1	3	0	0	11
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	0.0%	54.5%	9.1%	0.0%	9.1%	27.3%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	0.0%	1.1%	1.6%	0.0%	0.3%	1.1%	0.0%	0.0%	0.5%
総和の%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.5%
なし 度数	874	528	62	112	300	280	49	73	2278
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.4%	23.2%	2.7%	4.9%	13.2%	12.3%	2.2%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	98.9%	98.4%	100.0%	99.7%	98.9%	100.0%	100.0%	99.5%
総和の%	38.2%	23.1%	2.7%	4.9%	13.1%	12.2%	2.1%	3.2%	99.5%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-11: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料

●全体では、「あり」が0.6%であった。

A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	0	3	1	0	0	10	0	0	14
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	0.0%	21.4%	7.1%	0.0%	0.0%	71.4%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	0.0%	0.6%	1.6%	0.0%	0.0%	3.5%	0.0%	0.0%	0.6%
総和の%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.6%
なし 度数	874	531	62	112	301	273	49	73	2275
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.4%	23.3%	2.7%	4.9%	13.2%	12.0%	2.2%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	99.4%	98.4%	100.0%	100.0%	96.5%	100.0%	100.0%	99.4%
総和の%	38.2%	23.2%	2.7%	4.9%	13.1%	11.9%	2.1%	3.2%	99.4%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-12: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-312 精神療養病棟入院料

●全体では、「あり」が6.2%であった。

A-312 精神療養病棟入院料	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	7	3	0	0	4	128	0	0	142
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	4.9%	2.1%	0.0%	0.0%	2.8%	90.1%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	0.8%	0.6%	0.0%	0.0%	1.3%	45.2%	0.0%	0.0%	6.2%
総和の%	0.3%	0.1%	0.0%	0.0%	0.2%	5.6%	0.0%	0.0%	6.2%
なし 度数	867	531	63	112	297	155	49	73	2147
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	40.4%	24.7%	2.9%	5.2%	13.8%	7.2%	2.3%	3.4%	100.0%
病院機能区分の%	99.2%	99.4%	100.0%	100.0%	98.7%	54.8%	100.0%	100.0%	93.8%
総和の%	37.9%	23.2%	2.8%	4.9%	13.0%	6.8%	2.1%	3.2%	93.8%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-①-13: 栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無\_A-314 認知症治療病棟入院料

●全体では、「あり」が 3.7%であった。

A-314 認知症治療病棟入院料	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	2	0	0	0	7	74	0	1	84
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	88.1%	0.0%	1.2%	100.0%
病院機能区分の%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%	26.1%	0.0%	1.4%	3.7%
総和の%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	3.2%	0.0%	0.0%	3.7%
なし 度数	872	534	63	112	294	209	49	72	2205
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	39.5%	24.2%	2.9%	5.1%	13.3%	9.5%	2.2%	3.3%	100.0%
病院機能区分の%	99.8%	100.0%	100.0%	100.0%	97.7%	73.9%	100.0%	98.6%	96.3%
総和の%	38.1%	23.3%	2.8%	4.9%	12.8%	9.1%	2.1%	3.1%	96.3%
合計 度数	874	534	63	112	301	283	49	73	2289
栄養食事指導の状況/当該基本料を有する病棟の有無の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	38.2%	23.3%	2.8%	4.9%	13.1%	12.4%	2.1%	3.2%	100.0%

Q21-②-1: 栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 1

●全体では、「あり」が 95.3%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料1	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	112	58	1	71	19	0	0	0	261
栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	42.9%	22.2%	0.4%	27.2%	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	96.6%	93.5%	100.0%	93.4%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	95.3%
総和の%	40.9%	21.2%	0.4%	25.9%	6.9%	0.0%	0.0%	0.0%	95.3%
なし 度数	4	4	0	5	0	0	0	0	13
栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	30.8%	30.8%	0.0%	38.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	3.4%	6.5%	0.0%	6.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%
総和の%	1.5%	1.5%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%
合計 度数	116	62	1	76	19	0	0	0	274
栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	42.3%	22.6%	0.4%	27.7%	6.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%	42.3%	22.6%	0.4%	27.7%	6.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q21-②-2: 栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 2

●全体では、「あり」が 56.4%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料2	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり 度数	7	6	0	11	7	0	0	0	31
栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	22.6%	19.4%	0.0%	35.5%	22.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	41.2%	75.0%	0.0%	64.7%	53.8%	0.0%	0.0%	0.0%	56.4%
総和の%	12.7%	10.9%	0.0%	20.0%	12.7%	0.0%	0.0%	0.0%	56.4%
なし 度数	10	2	0	6	6	0	0	0	24
栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	41.7%	8.3%	0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	58.8%	25.0%	0.0%	35.3%	46.2%	0.0%	0.0%	0.0%	43.6%
総和の%	18.2%	3.6%	0.0%	10.9%	10.9%	0.0%	0.0%	0.0%	43.6%
合計 度数	17	8	0	17	13	0	0	0	55
栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	30.9%	14.5%	0.0%	30.9%	23.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
病院機能区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%	30.9%	14.5%	0.0%	30.9%	23.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q21-②-3: 栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 3

●全体では、「あり」が 35.1%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料3		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	14	7	0	4	2	0	0	0	27
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	51.9%	25.9%	0.0%	14.8%	7.4%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	37.8%	29.2%	0.0%	44.4%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	35.1%
総和の%		18.2%	9.1%	0.0%	5.2%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	35.1%
なし	度数	23	17	0	5	5	0	0	0	50
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	46.0%	34.0%	0.0%	10.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	62.2%	70.8%	0.0%	55.6%	71.4%	0.0%	0.0%	0.0%	64.9%
総和の%		29.9%	22.1%	0.0%	6.5%	6.5%	0.0%	0.0%	0.0%	64.9%
合計	度数	37	24	0	9	7	0	0	0	77
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	48.1%	31.2%	0.0%	11.7%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		48.1%	31.2%	0.0%	11.7%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q21-②-4: 栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 4

●全体では、「あり」が 10.5%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料4		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	1	0	0	0	1	0	0	0	2
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.5%
総和の%		5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	10.5%
なし	度数	7	1	0	4	4	1	0	0	17
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	41.2%	5.9%	0.0%	23.5%	23.5%	5.9%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	87.5%	100.0%	0.0%	100.0%	80.0%	100.0%	0.0%	0.0%	89.5%
総和の%		36.8%	5.3%	0.0%	21.1%	21.1%	5.3%	0.0%	0.0%	89.5%
合計	度数	8	1	0	4	5	1	0	0	19
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	42.1%	5.3%	0.0%	21.1%	26.3%	5.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		42.1%	5.3%	0.0%	21.1%	26.3%	5.3%	0.0%	0.0%	100.0%

Q21-②-5: 栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 5

●全体では、「あり」が 26.3%であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料5		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	1	4	0	0	0	0	0	0	5
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	20.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	14.3%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.3%
総和の%		5.3%	21.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.3%
なし	度数	6	2	0	1	5	0	0	0	14
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	42.9%	14.3%	0.0%	7.1%	35.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	85.7%	33.3%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	73.7%
総和の%		31.6%	10.5%	0.0%	5.3%	26.3%	0.0%	0.0%	0.0%	73.7%
合計	度数	7	6	0	1	5	0	0	0	19
	栄養食事指導の状況/病棟専任の管理栄養士の有無の%	36.8%	31.6%	0.0%	5.3%	26.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		36.8%	31.6%	0.0%	5.3%	26.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q21-③-1: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 1

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 265 施設で平均 7.9 件、「栄養指導算定件数/継続」が 232 施設で平均 4.3 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 206 施設で平均 1.5 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 185 施設で平均 0.8 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 1.6 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 1												
	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	112	6.0	5.4	0	34	5	97	3.8	4.6	0	20	2
一般病院B	58	7.5	7.1	0	37	5	51	4.1	4.8	0	20	2
特定機能病院	1	10.0		10	10	10	1	5.0		5	5	5
リハビリテーション病院	74	11.8	9.5	0	38	9.5	64	5.6	7.8	0	32	2
慢性期病院	20	6.0	5.7	0	17	4.5	19	3.2	4.8	0	17	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	265	7.9	7.5	0	38	6	232	4.3	5.7	0	32	2
栄養指導非算定件数/初回												
	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	112	6.0	5.4	0	34	5	74	0.5	1.9	0	12	0
一般病院B	58	7.5	7.1	0	37	5	42	0.7	1.9	0	10	0
特定機能病院	1	10.0		10	10	10	1	1.0		1	1	1
リハビリテーション病院	74	11.8	9.5	0	38	9.5	53	1.5	4.4	0	22	0
慢性期病院	20	6.0	5.7	0	17	4.5	15	0.7	1.6	0	6	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	206	1.5	3.4	0	30	0	185	0.8	2.8	0	22	0
栄養指導件数/個人指導計												
	栄養指導件数/個人指導計											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値						
一般病院A	874	1.3	4.8	0	51	0						
一般病院B	534	1.3	5.1	0	46	0						
特定機能病院	63	0.3	2.1	0	17	0						
リハビリテーション病院	112	13.1	17.4	0	82	6						
慢性期病院	301	0.7	3.8	0	34	0						
精神科病院	283	0.0	0.0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0						
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0						
合計	2289	1.6	6.2	0	82	0						



Q21-③-3: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料3

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 56 施設で平均 0.7 件、「栄養指導算定件数/継続」が 52 施設で平均 0.3 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 66 施設で平均 1.9 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 53 施設で平均 0.5 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.1 件であった。

施設	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	26	1.0	1.7	0	6	0	25	0.3	1.4	0	7	0
一般病院B	18	0.3	1.0	0	3	0	17	0.1	0.2	0	1	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	7	0.7	1.9	0	5	0	7	0.7	1.9	0	5	0
慢性期病院	5	0.4	0.5	0	1	0	3	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	56	0.7	1.5	0	6	0	52	0.3	1.2	0	7	0

  

施設	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	32	1.6	2.5	0	11	0	27	0.6	1.4	0	4	0
一般病院B	21	2.2	3.2	0	14	1	16	0.1	0.3	0	1	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	8	2.8	3.0	0	8	2	7	0.7	1.9	0	5	0
慢性期病院	5	1.8	2.5	0	6	1	3	1.0	1.0	0	2	1
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	66	1.9	2.8	0	14	1	53	0.5	1.2	0	5	0

  

施設	栄養指導件数/個人指導計					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	0.1	0.9	0	13	0
一般病院B	534	0.1	0.8	0	14	0
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	112	0.3	2.1	0	20	0
慢性期病院	301	0.0	0.5	0	8	0
精神科病院	283	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0
合計	2289	0.1	0.8	0	20	0

Q21-③-4: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 4

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 13 施設で平均 0.8 件、「栄養指導算定件数/継続」が 12 施設で平均 0 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 16 施設で平均 1.2 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 15 施設で平均 0.1 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.0 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料4												
	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	8	0.9	2.5	0	7	0	8	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	3	1.3	2.3	0	4	0	2	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
精神科病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	13	0.8	2.2	0	7	0	12	0.0	0.0	0	0	0
栄養指導非算定件数/初回												
	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	9	0.3	0.7	0	2	0	9	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	3	5.0	6.2	0	12	3	2	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	3	0.3	0.6	0	1	0	3	0.3	0.6	0	1	0
精神科病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	16	1.2	3.0	0	12	0	15	0.1	0.3	0	1	0
栄養指導件数/個人指導計												
	栄養指導件数/個人指導計											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値						
一般病院A	874	0.0	0.2	0	7	0						
一般病院B	534	0.0	0.0	0	0	0						
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0						
リハビリテーション病院	112	0.2	1.2	0	12	0						
慢性期病院	301	0.0	0.1	0	2	0						
精神科病院	283	0.0	0.0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0						
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0						
合計	2289	0.0	0.3	0	12	0						

Q21-③-5: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 5

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 14 施設で平均 0.5 件、「栄養指導算定件数/継続」が 13 施設で平均 0 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 14 施設で平均 0.4 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 14 施設で平均 0 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.0 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料5												
	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	4	1.5	3.0	0	6	0	3	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	5	0.2	0.4	0	1	0	5	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
慢性期病院	4	0.0	0.0	0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	14	0.5	1.6	0	6	0	13	0.0	0.0	0	0	0
栄養指導非算定件数/初回												
	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	3	1.0	1.7	0	3	0	3	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	6	0.5	0.8	0	2	0	6	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
慢性期病院	4	0.0	0.0	0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	14	0.4	0.9	0	3	0	14	0.0	0.0	0	0	0
栄養指導件数/個人指導計												
	栄養指導件数/個人指導計											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値						
一般病院A	874	0.0	0.2	0	6	0						
一般病院B	534	0.0	0.1	0	2	0						
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0						
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0						
慢性期病院	301	0.0	0.0	0	0	0						
精神科病院	283	0.0	0.0	0	0	0						
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0						
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0						
合計	2289	0.0	0.1	0	6	0						

Q21-③-6: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A308-3 地域包括ケア病棟入院料(入院医療管理料を含む)1~4

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 444 施設で平均 1.3 件、「栄養指導算定件数/継続」が 411 施設で平均 0.5 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 512 施設で平均 3.1 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 447 施設で平均 1.5 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 1.3 件であった。

A308-3 地域包括ケア病棟入院料 (入院医療管理料を含む) 1~4	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	277	1.3	3.6	0	30	0	252	0.5	1.8	0	14	0
一般病院B	110	1.6	4.3	0	27	0	105	0.5	2.2	0	16	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	20	1.1	1.8	0	6	0	17	0.4	1.3	0	5	0
慢性期病院	33	0.5	1.3	0	7	0	32	0.0	0.2	0	1	0
精神科病院	3	1.0	1.7	0	3	0	3	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	1	0.0		0	0	0	2	0.5	0.7	0	1	0.5
合計	444	1.3	3.6	0	30	0	411	0.5	1.8	0	16	0

  

	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	318	3.2	5.7	0	60	1	268	1.5	5.1	0	50	0
一般病院B	133	3.2	5.9	0	46	1	121	1.4	3.8	0	37	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	19	3.2	5.4	0	23	2	18	0.6	1.2	0	5	0
慢性期病院	38	2.4	4.1	0	13	0	36	2.3	6.9	0	40	0
精神科病院	3	0.0	0.0	0	0	0	3	1.0	1.7	0	3	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	1	5.0		5	5	5	1	0.0		0	0	0
合計	512	3.1	5.6	0	60	1	447	1.5	4.9	0	50	0

  

	栄養指導件数/個人指導計					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	2.2	7.2	0	115	0
一般病院B	534	1.5	6.7	0	124	0
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	112	0.9	3.2	0	28	0
慢性期病院	301	0.6	3.8	0	53	0
精神科病院	283	0.0	0.3	0	3	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.1	0.6	0	5	0
合計	2289	1.3	5.8	0	124	0

Q21-③-7: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-311 精神科救急入院料

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 33 施設で平均 0.4 件、「栄養指導算定件数/継続」が 30 施設で平均 0.4 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 36 施設で平均 2.5 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 32 施設で平均 2.8 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.1 件であった。

A-311 精神科救急入院料												
	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	29	0.5	1.1	0	4	0	26	0.4	1.2	0	5	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	33	0.4	1.0	0	4	0	30	0.4	1.2	0	5	0
栄養指導非算定件数/初回												
	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	32	2.8	5.3	0	25	1	28	3.3	9.2	0	40	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	36	2.5	5.0	0	25	1	32	2.8	8.7	0	40	0
栄養指導件数/個人指導計												
	栄養指導件数/個人指導計											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値						
一般病院A	874	0.0	0.0	0	0	0						
一般病院B	534	0.0	0.0	0	0	0						
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0						
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0						
慢性期病院	301	0.0	0.0	0	0	0						
精神科病院	283	0.7	4.7	0	54	0						
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0						
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0						
合計	2289	0.1	1.7	0	54	0						

Q21-③-8: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料 1

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 53 施設で平均 0.5 件、「栄養指導算定件数/継続」が 45 施設で平均 0.1 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 57 施設で平均 1.2 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 48 施設で平均 0.7 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.1 件であった。

施設名	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	1	2.0		2	2	2	1	2.0		2	2	2
一般病院B	3	0.7	1.2	0	2	0	3	1.0	1.7	0	3	0
特定機能病院	1	1.0		1	1	1	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	1.0	1.4	0	2	1	1	0.0		0	0	0
精神科病院	45	0.4	1.0	0	5	0	39	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	1	3.0		3	3	3	0					
合計	53	0.5	1.0	0	5	0	45	0.1	0.5	0	3	0

  

施設名	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	1	1.0		1	1	1	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
精神科病院	53	1.2	2.5	0	13	0	44	0.8	2.3	0	12	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	57	1.2	2.4	0	13	0	48	0.7	2.2	0	12	0

  

施設名	栄養指導件数/個人指導計					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	0.0	0.1	0	4	0
一般病院B	534	0.0	0.2	0	5	0
特定機能病院	63	0.0	0.3	0	2	0
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	301	0.0	0.1	0	2	0
精神科病院	283	0.4	2.0	0	22	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.0	0.4	0	3	0
合計	2289	0.1	0.7	0	22	0

Q21-③-9: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料 2

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 2 施設で平均 0 件、「栄養指導算定件数/継続」が 2 施設で平均 0 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 2 施設で平均 0 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 2 施設で平均 0.5 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.0 件であった。

A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料2												
	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
栄養指導非算定件数/初回												
	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.5	0.7	0	1	0.5
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.5	0.7	0	1	0.5
栄養指導件数/個人指導計												
	栄養指導件数/個人指導計											
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値						
一般病院A	874	0.0	0.0	0	0	0						
一般病院B	534	0.0	0.0	0	0	0						
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0						
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0						
慢性期病院	301	0.0	0.0	0	0	0						
精神科病院	283	0.0	0.1	0	1	0						
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0						
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0						
合計	2289	0.0	0.0	0	1	0						

Q21-③-10: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-311-3 精神科救急・合併症入院料

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 8 施設で平均 0.3 件、「栄養指導算定件数/継続」が 8 施設で平均 0.3 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 8 施設で平均 0.1 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 7 施設で平均 0.1 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.0 件であった。

A-311-3 精神科救急・合併症入院料												
	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	4	0.3	0.5	0	1	0	4	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	3	0.3	0.6	0	1	0	3	0.7	0.6	0	1	1
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	8	0.3	0.5	0	1	0	8	0.3	0.5	0	1	0

  

栄養指導非算定件数/初回												
	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	5	0.2	0.4	0	1	0	4	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.5	0.7	0	1	0.5
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	8	0.1	0.4	0	1	0	7	0.1	0.4	0	1	0

  

栄養指導件数/個人指導計						
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	534	0.0	0.1	0	1	0
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	301	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	283	0.0	0.2	0	2	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0
合計	2289	0.0	0.1	0	2	0

Q21-③-11: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 9 施設で平均 0.1 件、「栄養指導算定件数/継続」が 9 施設で平均 0.1 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 10 施設で平均 0.6 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 9 施設で平均 0.7 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.0 件であった。

A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	2	0.5	0.7	0	1	0.5	2	0.5	0.7	0	1	0.5
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	6	0.0	0.0	0	0	0	6	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	9	0.1	0.3	0	1	0	9	0.1	0.3	0	1	0

  

	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	1	0.0		0	0	0	1	4.0		4	4	4
特定機能病院	1	1.0		1	1	1	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	8	0.6	0.5	0	1	1	7	0.3	0.5	0	1	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	10	0.6	0.5	0	1	1	9	0.7	1.3	0	4	0

  

	栄養指導件数/個人指導計					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	534	0.0	0.2	0	4	0
特定機能病院	63	0.0	0.1	0	1	0
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	301	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	283	0.0	0.2	0	2	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0
合計	2289	0.0	0.1	0	4	0

Q21-③-12: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-312 精神療養病棟入院料

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 103 施設で平均 0.5 件、「栄養指導算定件数/継続」が 97 施設で平均 1.4 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 105 施設で平均 0.3 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 100 施設で平均 1 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.1 件であった。

A-312 精神療養病棟入院料	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	5	2.8	4.8	0	11	0	4	15.5	27.7	0	57	2.5
一般病院B	2	1.5	2.1	0	3	1.5	2	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	2.5	3.5	0	5	2.5	2	0.5	0.7	0	1	0.5
精神科病院	94	0.3	0.8	0	5	0	89	0.9	3.7	0	24	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	103	0.5	1.4	0	11	0	97	1.4	6.7	0	57	0

  

	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	6	0.3	0.5	0	1	0	4	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	3	0.0	0.0	0	0	0	3	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	94	0.3	0.8	0	5	0	91	1.1	3.5	0	24	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	105	0.3	0.8	0	5	0	100	1.0	3.4	0	24	0

  

	栄養指導件数/個人指導計					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	0.1	2.1	0	60	0
一般病院B	534	0.0	0.1	0	3	0
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	301	0.0	0.3	0	6	0
精神科病院	283	0.8	3.3	0	27	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0
合計	2289	0.1	1.8	0	60	0

Q21-③-13: 栄養食事指導の状況/栄養指導件数\_A-314 認知症治療病棟入院料

●全体では、「栄養指導算定件数/初回」が 60 施設で平均 0.1 件、「栄養指導算定件数/継続」が 59 施設で平均 0.9 件、「栄養指導非算定件数/初回」が 60 施設で平均 0.3 件、「栄養指導非算定件数/継続」が 60 施設で平均 0.6 件、「栄養指導件数/個人指導計」が 2289 施設で平均 0.0 件であった。

A-314 認知症治療病棟入院料	栄養指導算定件数/初回						栄養指導算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2	2.0	2.8	0	4	2	2	28.0	39.6	0	56	28
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	5	0.6	1.3	0	3	0	4	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	53	0.0	0.0	0	0	0	53	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	60	0.1	0.6	0	4	0	59	0.9	7.3	0	56	0

  

	栄養指導非算定件数/初回						栄養指導非算定件数/継続					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	3	2.7	4.6	0	8	0	3	0.3	0.6	0	1	0
精神科病院	55	0.1	0.7	0	5	0	55	0.6	2.9	0	19	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	60	0.3	1.2	0	8	0	60	0.6	2.8	0	19	0

  

	栄養指導件数/個人指導計					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	874	0.1	2.0	0	60	0
一般病院B	534	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	63	0.0	0.0	0	0	0
リハビリテーション病院	112	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	301	0.0	0.5	0	9	0
精神科病院	283	0.1	1.6	0	21	0
クリニック・無床診療所	49	0.0	0.0	0	0	0
有床診療所	73	0.0	0.0	0	0	0
合計	2289	0.0	1.4	0	60	0

Q21-④-1: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 1

●全体では、「集団指導/回数」が 194 施設で平均 0.1 件、「集団指導/件数」が 189 施設で平均 0.2 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料1	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	77	0.0	0.3	0	3	0	74	0.0	0.2	0	2	0
一般病院B	44	0.2	0.9	0	5	0	44	0.2	0.9	0	5	0
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	58	0.1	0.3	0	2	0	57	0.5	2.3	0	14	0
慢性期病院	14	0.0	0.0	0	0	0	13	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	194	0.1	0.5	0	5	0	189	0.2	1.3	0	14	0

Q21-④-2: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 2

●全体では、「集団指導/回数」が 43 施設で平均 0.0 件、「集団指導/件数」が 39 施設で平均 0.1 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料2	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	12	0.1	0.3	0	1	0	11	0.4	1.2	0	4	0
一般病院B	4	0.0	0.0	0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	15	0.0	0.0	0	0	0	13	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	12	0.0	0.0	0	0	0	11	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	43	0.0	0.2	0	1	0	39	0.1	0.6	0	4	0

Q21-④-3: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 3

●全体では、「集団指導/回数」が 56 施設で平均 0.1 件、「集団指導/件数」が 53 施設で平均 0.1 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料3	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	28	0.1	0.3	0	1	0	26	0.1	0.4	0	2	0
一般病院B	16	0.2	0.8	0	3	0	16	0.1	0.5	0	2	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	7	0.0	0.0	0	0	0	7	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	5	0.0	0.0	0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	56	0.1	0.4	0	3	0	53	0.1	0.4	0	2	0

Q21-④-4: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 4

●全体では、「集団指導/回数」が 14 施設で平均 0 件、「集団指導/件数」が 14 施設で平均 0 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料4	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	8	0.0	0.0	0	0	0	8	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	3	0.0	0.0	0	0	0	3	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	14	0.0	0.0	0	0	0	14	0.0	0.0	0	0	0

Q21-④-5: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A308 回復期リハビリテーション病棟入院料 5

●全体では、「集団指導/回数」が 14 施設で平均 0.1 件、「集団指導/件数」が 14 施設で平均 0.1 件であった。

A308 回復期リハビリテーション病棟入院料5	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	3	0.0	0.0	0	0	0	3	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	6	0.2	0.4	0	1	0	6	0.2	0.4	0	1	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
慢性期病院	4	0.0	0.0	0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	0						0					
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	14	0.1	0.3	0	1	0	14	0.1	0.3	0	1	0

Q21-④-6: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A308-3 地域包括ケア病棟入院料(入院医療管理料を含む) 1~4

●全体では、「集団指導/回数」が 419 施設で平均 0.2 件、「集団指導/件数」が 412 施設で平均 0.6 件であった。

A308-3 地域包括ケア病棟入院料 (入院医療管理料を含む) 1~4	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	255	0.2	0.9	0	9	0	249	0.5	3.0	0	37	0
一般病院B	112	0.4	1.7	0	16	0	111	1.0	5.3	0	53	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	18	0.0	0.0	0	0	0	18	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	30	0.0	0.0	0	0	0	30	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	3	0.0	0.0	0	0	0	3	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
合計	419	0.2	1.1	0	16	0	412	0.6	3.6	0	53	0

Q21-④-7: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-311 精神科救急入院料

●全体では、「集団指導/回数」が 29 施設で平均 0.1 件、「集団指導/件数」が 29 施設で平均 1.0 件であった。

A-311 精神科救急入院料	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	26	0.1	0.3	0	1	0	26	1.1	4.9	0	25	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	29	0.1	0.3	0	1	0	29	1.0	4.7	0	25	0

Q21-④-8: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料 1

●全体では、「集団指導/回数」が 46 施設で平均 0.1 件、「集団指導/件数」が 45 施設で平均 0.4 件であった。

A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料1	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
精神科病院	42	0.1	0.3	0	1	0	41	0.4	2.5	0	16	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	46	0.1	0.2	0	1	0	45	0.4	2.4	0	16	0

Q21-④-9: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料 2

●全体では、「集団指導/回数」が 2 施設で平均 0 件、「集団指導/件数」が 2 施設で平均 0 件であった。

A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料2	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0

Q21-④-10: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-311-3 精神科救急・合併症入院料

●全体では、「集団指導/回数」が 8 施設で平均 0.3 件、「集団指導/件数」が 8 施設で平均 1.5 件であった。

A-311-3 精神科救急・合併症入院料	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	4	0.0	0.0	0	0	0	4	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	3	0.7	1.2	0	2	0	3	4.0	6.9	0	12	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	8	0.3	0.7	0	2	0	8	1.5	4.2	0	12	0

Q21-④-11: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料

●全体では、「集団指導/回数」が 8 施設で平均 0.6 件、「集団指導/件数」が 8 施設で平均 3.3 件であった。

A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	0						0					
一般病院B	0						0					
特定機能病院	1	0.0		0	0	0	1	0.0		0	0	0
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	0						0					
精神科病院	7	0.7	1.1	0	3	0	7	3.7	4.7	0	10	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	8	0.6	1.1	0	3	0	8	3.3	4.6	0	10	0

Q21-④-12: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-312 精神療養病棟入院料

●全体では、「集団指導/回数」が 103 施設で平均 0.3 件、「集団指導/件数」が 101 施設で平均 8.5 件であった。

A-312 精神療養病棟入院料	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	5	0.0	0.0	0	0	0	5	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	3	0.0	0.0	0	0	0	3	0.0	0.0	0	0	0
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	93	0.3	2.3	0	22	0	91	9.5	83.0	0	792	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	103	0.3	2.2	0	22	0	101	8.5	78.8	0	792	0

Q21-④-13: 栄養食事指導の状況/集団指導\_A-314 認知症治療病棟入院料

●全体では、「集団指導/回数」が 59 施設で平均 0.0 件、「集団指導/件数」が 58 施設で平均 0 件であった。

A-314 認知症治療病棟入院料	集団指導/回数						集団指導/件数					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2	0.0	0.0	0	0	0	2	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	0						0					
特定機能病院	0						0					
リハビリテーション病院	0						0					
慢性期病院	3	0.0	0.0	0	0	0	3	0.0	0.0	0	0	0
精神科病院	54	0.0	0.1	0	1	0	53	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0						0					
有床診療所	0						0					
合計	59	0.0	0.1	0	1	0	58	0.0	0.0	0	0	0

## Q22-1: 早期栄養介入管理加算を算定できる病床

●全体では、「なし」が最も高く72.6%、次いで「あり」が20.5%、「わからない」が6.9%であった。

特定集中治療室管理料を算定している病床の有無		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	61	335	58	2	0	0	0	0	456
	早期栄養介入管理加算を算定できる病床の%	13.4%	73.5%	12.7%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.1%	63.2%	92.1%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.5%
	総和の%	2.7%	15.1%	2.6%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.5%
なし	度数	716	176	4	105	273	248	27	62	1611
	早期栄養介入管理加算を算定できる病床の%	44.4%	10.9%	0.2%	6.5%	16.9%	15.4%	1.7%	3.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	83.7%	33.2%	6.3%	96.3%	94.1%	89.2%	96.4%	92.5%	72.6%
	総和の%	32.3%	7.9%	0.2%	4.7%	12.3%	11.2%	1.2%	2.8%	72.6%
わからない	度数	78	19	1	2	17	30	1	5	153
	早期栄養介入管理加算を算定できる病床の%	51.0%	12.4%	0.7%	1.3%	11.1%	19.6%	0.7%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.1%	3.6%	1.6%	1.8%	5.9%	10.8%	3.6%	7.5%	6.9%
	総和の%	3.5%	0.9%	0.0%	0.1%	0.8%	1.4%	0.0%	0.2%	6.9%
合計	度数	855	530	63	109	290	278	28	67	2220
	早期栄養介入管理加算を算定できる病床の%	38.5%	23.9%	2.8%	4.9%	13.1%	12.5%	1.3%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.5%	23.9%	2.8%	4.9%	13.1%	12.5%	1.3%	3.0%	100.0%

## Q22-2-1-1: 救命救急入院料を算定している病床の有無\_救命救急入院料

●全体では、「あり」が51.4%、「なし」が48.6%であった。

救命救急入院料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	3	117	32	0	0	0	0	0	152
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	2.0%	77.0%	21.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.7%	54.4%	61.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	51.4%
	総和の%	1.0%	39.5%	10.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	51.4%
なし	度数	25	98	20	1	0	0	0	0	144
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	17.4%	68.1%	13.9%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	89.3%	45.6%	38.5%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	48.6%
	総和の%	8.4%	33.1%	6.8%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	48.6%
合計	度数	28	215	52	1	0	0	0	0	296
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	9.5%	72.6%	17.6%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	9.5%	72.6%	17.6%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q22-2-1-2: 救命救急入院料を算定している病床数\_救命救急入院料

●全体では、159施設で「平均」は17.8人であった。

救命救急入院料	算定している病床数 [件]					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	4	11.5	13.0	0	30	8
一般病院B	120	17.8	12.1	0	58	16.5
特定機能病院	35	18.7	11.1	0	42	19
リハビリテーション病院	0					
慢性期病院	0					
精神科病院	0					
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	159	17.8	11.9	0	58	17

### Q22-2-1-3:算定有無\_救命救急入院料

●全体では、「算定していない」が最も高く65.3%、次いで「算定している」が26.0%、「算定を開始しようとしている」が8.7%であった。

救命救急入院料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
算定している	度数	1	34	10	0	0	0	0	0	45
	算定有無の%	2.2%	75.6%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.0%	26.4%	25.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.0%
総和の%		0.6%	19.7%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.0%
算定していない	度数	4	85	24	0	0	0	0	0	113
	算定有無の%	3.5%	75.2%	21.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	80.0%	65.9%	61.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	65.3%
総和の%		2.3%	49.1%	13.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	65.3%
算定を開始しようとしている	度数	0	10	5	0	0	0	0	0	15
	算定有無の%	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	7.8%	12.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.7%
総和の%		0.0%	5.8%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.7%
合計	度数	5	129	39	0	0	0	0	0	173
	算定有無の%	2.9%	74.6%	22.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		2.9%	74.6%	22.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-2-2-1:救命救急入院料を算定している病床の有無\_特定集中治療室管理料

●全体では、「あり」が79.5%、「なし」が20.5%であった。

特定集中治療室管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	18	196	53	1	0	0	0	0	268
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	6.7%	73.1%	19.8%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	54.5%	78.7%	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	79.5%
総和の%		5.3%	58.2%	15.7%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	79.5%
なし	度数	15	53	0	1	0	0	0	0	69
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	21.7%	76.8%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	45.5%	21.3%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.5%
総和の%		4.5%	15.7%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.5%
合計	度数	33	249	53	2	0	0	0	0	337
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	9.8%	73.9%	15.7%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		9.8%	73.9%	15.7%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-2-2-2:救命救急入院料を算定している病床数\_特定集中治療室管理料

●全体では、262施設で「平均」は9.7人であった。

特定集中治療室管理料	算定している病床数 [件]					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	19	7.1	3.6	0	14	6
一般病院B	191	9.0	5.2	0	40	8
特定機能病院	51	13.4	6.6	6	38	12
リハビリテーション病院	1	6.0		6	6	6
慢性期病院	0					
精神科病院	0					
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	262	9.7	5.7	0	40	8

### Q22-2-2-3:算定有無\_特定集中治療室管理料

●全体では、「算定している」が最も高く55.5%、次いで「算定していない」が34.6%、「算定を開始しようとしている」が9.9%であった。

特定集中治療室管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
算定している	度数	13	110	28	0	0	0	0	0	151
	算定有無の%	8.6%	72.8%	18.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	65.0%	55.6%	52.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	55.5%
算定していない	総和の%	4.8%	40.4%	10.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	55.5%
	度数	5	72	16	1	0	0	0	0	94
	算定有無の%	5.3%	76.6%	17.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
算定を開始しようとしている	病院機能種区分の%	25.0%	36.4%	30.2%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	34.6%
	総和の%	1.8%	26.5%	5.9%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	34.6%
	度数	2	16	9	0	0	0	0	0	27
合計	算定有無の%	7.4%	59.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.0%	8.1%	17.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.9%
	総和の%	0.7%	5.9%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.9%
合計	度数	20	198	53	1	0	0	0	0	272
	算定有無の%	7.4%	72.8%	19.5%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	7.4%	72.8%	19.5%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-2-3-1:救命救急入院料を算定している病床の有無\_ハイケアユニット入院医療管理料

●全体では、「あり」が72.4%、「なし」が27.6%であった。

ハイケアユニット入院医療管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	39	195	31	0	0	0	0	0	265
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	14.7%	73.6%	11.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	83.0%	72.2%	64.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	72.4%
なし	総和の%	10.7%	53.3%	8.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	72.4%
	度数	8	75	17	1	0	0	0	0	101
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	7.9%	74.3%	16.8%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	17.0%	27.8%	35.4%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.6%
	総和の%	2.2%	20.5%	4.6%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.6%
	度数	47	270	48	1	0	0	0	0	366
合計	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	12.8%	73.8%	13.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	12.8%	73.8%	13.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-2-3-2:救命救急入院料を算定している病床数\_ハイケアユニット入院医療管理料

●全体では、265施設で「平均」は10.6人であった。

ハイケアユニット入院医療管理料	算定している病床数 [件]					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	41	8.0	4.9	0	28	6
一般病院B	190	10.8	6.8	0	47	8
特定機能病院	34	12.9	9.2	0	43	12
リハビリテーション病院	0					
慢性期病院	0					
精神科病院	0					
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	265	10.6	7.0	0	47	8

### Q22-2-3-3:算定有無\_ハイケアユニット入院医療管理料

●全体では、「算定していない」が最も高く 65.4%、次いで「算定している」が 19.1%、「算定を開始しようとしている」が 15.4%であった。

ハイケアユニット入院医療管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
算定している	度数	11	35	6	0	0	0	0	0	52
	算定有無の%	21.2%	67.3%	11.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.5%	17.9%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.1%
算定していない	総和の%	4.0%	12.9%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.1%
	度数	22	127	29	0	0	0	0	0	178
	算定有無の%	12.4%	71.3%	16.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
算定を開始しようとしている	病院機能種区分の%	55.0%	64.8%	80.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	65.4%
	総和の%	8.1%	46.7%	10.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	65.4%
	度数	7	34	1	0	0	0	0	0	42
合計	算定有無の%	16.7%	81.0%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	17.5%	17.3%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%
	総和の%	2.6%	12.5%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%
合計	度数	40	196	36	0	0	0	0	0	272
	算定有無の%	14.7%	72.1%	13.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	14.7%	72.1%	13.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-2-4-1:救命救急入院料を算定している病床の有無\_脳卒中ケアユニット入院医療管理料

●全体では、「なし」が 68.5%、「あり」が 31.5%であった。

脳卒中ケアユニット入院医療管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	14	54	19	1	0	0	0	0	88
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	15.9%	61.4%	21.6%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	40.0%	27.8%	39.6%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	31.5%
なし	総和の%	5.0%	19.4%	6.8%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	31.5%
	度数	21	140	29	1	0	0	0	0	191
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	11.0%	73.3%	15.2%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	60.0%	72.2%	60.4%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	68.5%
	総和の%	7.5%	50.2%	10.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	68.5%
	度数	35	194	48	2	0	0	0	0	279
合計	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	12.5%	69.5%	17.2%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	12.5%	69.5%	17.2%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-2-4-2:救命救急入院料を算定している病床数\_脳卒中ケアユニット入院医療管理料

●全体では、109 施設で「平均」は 6.6 人であった。

脳卒中ケアユニット入院医	度数	算定している病床数 [件]				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	14	9.1	6.6	3	29	9
一般病院B	68	6.6	5.9	0	30	6
特定機能病院	26	5.1	4.6	0	18	6
リハビリテーション病院	1	6.0		6	6	6
慢性期病院	0					
精神科病院	0					
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	109	6.6	5.8	0	30	6

Q22-2-4-3:算定有無\_脳卒中ケアユニット入院医療管理料

●全体では、「算定していない」が最も高く67.2%、次いで「算定している」が17.6%、「算定を開始しようとしている」が15.1%であった。

脳卒中ケアユニット入院医療管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
算定している	度数	6	11	4	0	0	0	0	0	21
	算定有無の%	28.6%	52.4%	19.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	37.5%	14.9%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.6%
総和の%		5.0%	9.2%	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.6%
算定していない	度数	5	50	24	1	0	0	0	0	80
	算定有無の%	6.3%	62.5%	30.0%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.3%	67.6%	85.7%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	67.2%
総和の%		4.2%	42.0%	20.2%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	67.2%
算定を開始しようとしている	度数	5	13	0	0	0	0	0	0	18
	算定有無の%	27.8%	72.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.3%	17.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.1%
総和の%		4.2%	10.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.1%
合計	度数	16	74	28	1	0	0	0	0	119
	算定有無の%	13.4%	62.2%	23.5%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		13.4%	62.2%	23.5%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q22-2-5-1:救命救急入院料を算定している病床の有無\_小児特定集中治療室管理料

●全体では、「なし」が85.2%、「あり」が14.8%であった。

小児特定集中治療室管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	0	26	12	0	0	0	0	0	38
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	0.0%	68.4%	31.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	13.9%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.8%
総和の%		0.0%	10.2%	4.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.8%
なし	度数	26	161	30	1	0	0	0	0	218
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	11.9%	73.9%	13.8%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	86.1%	71.4%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	85.2%
総和の%		10.2%	62.9%	11.7%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	85.2%
合計	度数	26	187	42	1	0	0	0	0	256
	救命救急入院料を算定している病床の有無の%	10.2%	73.0%	16.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		10.2%	73.0%	16.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q22-2-5-2:救命救急入院料を算定している病床数\_小児特定集中治療室管理料

●全体では、63施設で「平均」は5.6人であった。

小児特定集中治療室管理料	度数	算定している病床数 [件]				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	2	0.0	0.0	0	0	0
一般病院B	43	5.9	7.3	0	30	6
特定機能病院	18	5.6	4.6	0	12	6
リハビリテーション病院	0					
慢性期病院	0					
精神科病院	0					
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	63	5.6	6.6	0	30	6

### Q22-2-5-3:算定有無\_小児特定集中治療室管理料

●全体では、「算定していない」が最も高く 94.7%、次いで「算定を開始しようとしている」が 3.9%、「算定している」が 1.3%であった。

小児特定集中治療室管理料		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
算定している	度数	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	算定有無の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
算定していない	総和の%	0.0%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%
	度数	3	45	24	0	0	0	0	0	72
	算定有無の%	4.2%	62.5%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
算定を開始しようとしている	病院機能区分の%	100.0%	91.8%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	94.7%
	総和の%	3.9%	59.2%	31.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	94.7%
	度数	0	3	0	0	0	0	0	0	3
合計	算定有無の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	0.0%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.9%
	総和の%	0.0%	3.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.9%
合計	度数	3	49	24	0	0	0	0	0	76
	算定有無の%	3.9%	64.5%	31.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	3.9%	64.5%	31.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q22-3:早期栄養介入管理加算算定をしていない理由(複数回答可)

●全体では、「管理栄養士のマンパワーが不足しているから」が最も高く 82.1%、次いで「要件を満たす管理栄養士がいないから」が 39.9%、「その他」が 9.5%であった。

早期栄養介入管理加算の状況(複数回答可)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワーが不足しているから	度数	16	167	40	1	0	0	0	0	224
	早期栄養介入管理加算算定をしていない理由の%	7.1%	74.6%	17.9%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	64.0%	81.9%	93.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	82.1%
要件を満たす管理栄養士がいないから	総和の%	5.9%	61.2%	14.7%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	82.1%
	度数	7	86	15	1	0	0	0	0	109
	早期栄養介入管理加算算定をしていない理由の%	6.4%	78.9%	13.8%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
管理栄養士以外の他職種の協力が得られないから	病院機能区分の%	28.0%	42.2%	34.9%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	39.9%
	総和の%	2.6%	31.5%	5.5%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	39.9%
	度数	4	10	3	0	0	0	0	0	17
施設要件を満たしていないから	早期栄養介入管理加算算定をしていない理由の%	23.5%	58.8%	17.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	16.0%	4.9%	7.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.2%
	総和の%	1.5%	3.7%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.2%
その他	度数	6	11	3	0	0	0	0	0	20
	早期栄養介入管理加算算定をしていない理由の%	30.0%	55.0%	15.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	24.0%	5.4%	7.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.3%
合計	総和の%	2.2%	4.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.3%
	度数	4	17	5	0	0	0	0	0	26
	早期栄養介入管理加算算定をしていない理由の%	15.4%	65.4%	19.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	病院機能区分の%	16.0%	8.3%	11.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.5%
	総和の%	1.5%	6.2%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.5%
	度数	25	204	43	1	0	0	0	0	273
合計	早期栄養介入管理加算算定をしていない理由の%	9.2%	74.7%	15.8%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	9.2%	74.7%	15.8%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q23-1:算定対象となる手術(全身麻酔)の有無\_周術期栄養管理実施加算の状況

●全体では、「なし」が最も高く65.3%、次いで「あり」が28.9%、「わからない」が5.9%であった。

周術期栄養管理実施加算の状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
あり	度数	208	384	35	2	3	0	0	1	633
	算定対象となる手術(全身麻酔)の有無の%	32.9%	60.7%	5.5%	0.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.7%	72.7%	59.3%	1.8%	1.0%	0.0%	0.0%	1.5%	28.9%
なし	総和の%	9.5%	17.5%	1.6%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	28.9%
	度数	566	116	22	101	277	272	25	62	1431
	算定対象となる手術(全身麻酔)の有無の%	38.9%	8.1%	1.5%	7.1%	19.4%	19.0%	1.7%	4.3%	100.0%
わからない	病院機能種区分の%	66.0%	22.0%	37.3%	92.7%	96.2%	99.3%	96.2%	92.5%	65.3%
	総和の%	25.4%	5.3%	1.0%	4.6%	12.6%	12.4%	1.1%	2.8%	65.3%
	度数	78	28	2	6	8	2	1	4	129
合計	算定対象となる手術(全身麻酔)の有無の%	60.5%	21.7%	1.6%	4.7%	6.2%	1.6%	0.8%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.3%	5.3%	3.4%	5.5%	2.8%	2.8%	0.7%	3.8%	5.9%
	総和の%	3.6%	1.3%	0.1%	0.3%	0.4%	0.1%	0.0%	0.2%	5.9%
合計	度数	842	528	59	109	288	274	26	67	2193
	算定対象となる手術(全身麻酔)の有無の%	38.4%	24.1%	2.7%	5.0%	13.1%	12.5%	1.2%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	総和の%	38.4%	24.1%	2.7%	5.0%	13.1%	12.5%	1.2%	3.1%	100.0%

Q23-2:施設基準にかかる届出\_周術期栄養管理実施加算の状況

●全体では、「どちらも届出されていない」が最も高く50.2%、次いで「わからない」が19.8%、「総合入院体制加算にかかる届出を行っている」が18.0%であった。

周術期栄養管理実施加算の状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
総合入院体制加算にかかる届出を行っている	度数	9	102	1	0	0	0	0	0	112
	施設基準にかかる届出の%	8.0%	91.1%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	4.5%	26.9%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.0%
急性期充実体制加算にかかる届出を行っている	総和の%	1.4%	16.4%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.0%
	度数	4	68	3	0	0	0	0	0	75
	施設基準にかかる届出の%	5.3%	90.7%	4.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
どちらも届出されていない	病院機能種区分の%	2.0%	17.9%	8.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.1%
	総和の%	0.6%	10.9%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.1%
	度数	125	157	26	2	2	0	0	0	312
わからない	施設基準にかかる届出の%	40.1%	50.3%	8.3%	0.6%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	61.9%	41.4%	74.3%	100.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.2%
	総和の%	20.1%	25.2%	4.2%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	50.2%
わからない	度数	64	52	5	0	1	0	0	1	123
	施設基準にかかる届出の%	52.0%	42.3%	4.1%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.8%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.7%	13.7%	14.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%	19.8%
合計	総和の%	10.3%	8.4%	0.8%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.2%	19.8%
	度数	202	379	35	2	3	0	0	1	622
	施設基準にかかる届出の%	32.5%	60.9%	5.6%	0.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	32.5%	60.9%	5.6%	0.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.2%	100.0%

Q23-3:算定有無\_周術期栄養管理実施加算の状況

●全体では、「算定していない」が最も高く71.4%、次いで「現時点では算定していないが、算定を開始すべく準備としている」が14.6%、「算定している」が14.0%であった。

周術期栄養管理実施加算の状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
算定している	度数	9	60	0	0	0	0	0	0	69
	算定有無の%	13.0%	87.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.6%	18.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.0%
算定していない	総和の%	1.8%	12.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.0%
	度数	125	193	29	2	3	0	0	0	352
	算定有無の%	35.5%	54.8%	8.2%	0.6%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
現時点では算定していないが、算定を開始すべく準備としている	病院機能種区分の%	91.2%	59.9%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	71.4%
	総和の%	25.4%	39.1%	5.9%	0.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	71.4%
	度数	3	69	0	0	0	0	0	0	72
合計	算定有無の%	4.2%	95.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.2%	21.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.6%
	総和の%	0.6%	14.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.6%
合計	度数	137	322	29	2	3	0	0	0	493
	算定有無の%	27.8%	65.3%	5.9%	0.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	総和の%	27.8%	65.3%	5.9%	0.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q23-4: 周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由(複数回答可)

●全体では、「施設基準(総合入院体制加算もしくは急性期充実体制加算)の届出をしていないから」が最も高く 68.7%、次いで「管理栄養士のマンパワーが不足しているから」が 33.0%、「施設基準(一般病棟入院基本料(急性期1~6、地域一般1~3))が合致しないから」が 18.7%であった。

周術期栄養管理実施加算の状況(複数回答可)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワーが不足しているから	度数	30	80	5	0	0	0	0	0	115
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	26.1%	69.6%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	24.4%	41.7%	17.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.0%
要件を満たす管理栄養士がいないから	度数	86	230	14	0	0	0	0	0	330
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	41.8%	56.4%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	18.7%	16.1%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.8%
施設基準(一般病棟入院基本料(急性期1~6、地域一般1~3))が合致しないから	度数	66	89	3	0	0	0	0	0	65
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	49.2%	32.3%	18.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	26.0%	10.9%	42.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.7%
施設基準(総合入院体制加算もしくは急性期充実体制加算)の届出をしていないから	度数	92	60	34	2	3	0	0	0	239
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	42.7%	49.4%	5.9%	0.8%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	82.9%	61.5%	50.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	68.7%
医師の協力が得られないから	度数	293	339	40	0	0	0	0	0	3
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
その他	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	20.0%	53.3%	26.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	2.4%	4.2%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.3%
合計	度数	102	118	14	2	3	0	0	0	348
	周術期栄養管理実施加算算定をしていない理由の%	35.3%	55.2%	8.0%	0.6%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	35.3%	55.2%	8.0%	0.6%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q24-1:入退院支援有無

●全体では、「いない」が最も高く51.3%、次いで「いる」が37.1%、「わからない」が11.6%であった。

入退院支援有無		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
いる	度数	283	387	54	24	44	21	0	3	816
	入退院支援有無の%	34.7%	47.4%	6.6%	2.9%	5.4%	2.6%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	33.5%	73.6%	87.1%	22.2%	15.2%	7.6%	0.0%	4.3%	37.1%
総和の%		12.9%	17.6%	2.5%	1.1%	2.0%	1.0%	0.0%	0.1%	37.1%
いない	度数	445	116	6	76	206	198	23	59	1129
	入退院支援有無の%	39.4%	10.3%	0.5%	6.7%	18.2%	17.5%	2.0%	5.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	52.7%	22.1%	9.7%	70.4%	71.3%	72.0%	88.5%	85.5%	51.3%
総和の%		20.2%	5.3%	0.3%	3.5%	9.4%	9.0%	1.0%	2.7%	51.3%
わからない	度数	117	23	2	8	39	56	3	7	255
	入退院支援有無の%	45.9%	9.0%	0.8%	3.1%	15.3%	22.0%	1.2%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	13.8%	4.4%	3.2%	7.4%	13.5%	20.4%	11.5%	10.1%	11.6%
総和の%		5.3%	1.0%	0.1%	0.4%	1.8%	2.5%	0.1%	0.3%	11.6%
合計	度数	845	526	62	108	289	275	26	69	2200
	入退院支援有無の%	38.4%	23.9%	2.8%	4.9%	13.1%	12.5%	1.2%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.4%	23.9%	2.8%	4.9%	13.1%	12.5%	1.2%	3.1%	100.0%

## Q24-2:入退院支援における栄養評価参画有無\_栄養評価等への管理栄養士の参画状況

●全体では、「依頼があった場合のみ参画している」が最も高く50.2%、次いで「全く参画できていない」が26.5%、「参画している」が23.3%であった。

栄養評価等への管理栄養士の参画状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	62	85	15	8	12	5	0	3	190
	入退院支援における栄養評価参画有無の%	32.6%	44.7%	7.9%	4.2%	6.3%	2.6%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	21.9%	22.0%	27.8%	33.3%	27.3%	23.8%	0.0%	100.0%	23.3%
総和の%		7.6%	10.4%	1.8%	1.0%	1.5%	0.6%	0.0%	0.4%	23.3%
依頼があった場合のみ参画している	度数	134	201	31	13	21	10	0	0	410
	入退院支援における栄養評価参画有無の%	32.7%	49.0%	7.6%	3.2%	5.1%	2.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.3%	51.9%	57.4%	54.2%	47.7%	47.6%	0.0%	0.0%	50.2%
総和の%		16.4%	24.6%	3.8%	1.6%	2.6%	1.2%	0.0%	0.0%	50.2%
全く参画できていない	度数	87	101	8	3	11	6	0	0	216
	入退院支援における栄養評価参画有無の%	40.3%	46.8%	3.7%	1.4%	5.1%	2.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	30.7%	26.1%	14.8%	12.5%	25.0%	28.6%	0.0%	0.0%	26.5%
総和の%		10.7%	12.4%	1.0%	0.4%	1.3%	0.7%	0.0%	0.0%	26.5%
合計	度数	283	387	54	24	44	21	0	3	816
	入退院支援における栄養評価参画有無の%	34.7%	47.4%	6.6%	2.9%	5.4%	2.6%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	87.5%
	総和の%	34.7%	47.4%	6.6%	2.9%	5.4%	2.6%	0.0%	0.4%	100.0%

## Q24-3:栄養評価を行う職種\_栄養評価等への管理栄養士の参画状況

●全体では、「看護師」が最も高く65.1%、次いで「管理栄養士」が28.1%、「MSW」が5.3%であった。

栄養評価等への管理栄養士の参画状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士	度数	75	97	16	13	14	10	0	3	228
	栄養評価を行う職種の%	32.9%	42.5%	7.0%	5.7%	6.1%	4.4%	0.0%	1.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	26.8%	25.1%	29.6%	54.2%	32.6%	50.0%	0.0%	100.0%	28.1%
総和の%		9.3%	12.0%	2.0%	1.6%	1.7%	1.2%	0.0%	0.4%	28.1%
看護師	度数	179	280	37	9	15	7	0	0	527
	栄養評価を行う職種の%	34.0%	53.1%	7.0%	1.7%	2.8%	1.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	63.9%	72.5%	68.5%	37.5%	34.9%	35.0%	0.0%	0.0%	65.1%
総和の%		22.1%	34.6%	4.6%	1.1%	1.9%	0.9%	0.0%	0.0%	65.1%
MSW	度数	20	5	0	2	13	3	0	0	43
	栄養評価を行う職種の%	46.5%	11.6%	0.0%	4.7%	30.2%	7.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.1%	1.3%	0.0%	8.3%	30.2%	15.0%	0.0%	0.0%	5.3%
総和の%		2.5%	0.6%	0.0%	0.2%	1.6%	0.4%	0.0%	0.0%	5.3%
その他	度数	6	4	1	0	1	0	0	0	12
	栄養評価を行う職種の%	50.0%	33.3%	8.3%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.1%	1.0%	1.9%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%
総和の%		0.7%	0.5%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%
合計	度数	280	386	54	24	43	20	0	3	810
	栄養評価を行う職種の%	34.6%	47.7%	6.7%	3.0%	5.3%	2.5%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	34.6%	47.7%	6.7%	3.0%	5.3%	2.5%	0.0%	0.4%	100.0%

## Q24-4: 栄養評価を担当する管理栄養士の配置状況\_栄養評価等への管理栄養士の参画状況

●全体では、「配置せず、その日の業務等の状況により柔軟に運用している」が最も高く 49.6%、次いで「配置していないが、概ねの担当者は決めている」が 30.5%、「配置している」が 19.9%であった。

栄養評価等への管理栄養士の参画状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
配置している	度数	4	31	8	1	0	0	0	1	45
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置状況の%	8.9%	68.9%	17.8%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.4%	32.0%	50.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	19.9%
配置していないが、概ねの担当者は決めている	度数	18	13	3	4	5	5	0	1	69
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置状況の%	34.8%	37.7%	5.8%	5.8%	7.2%	7.2%	0.0%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	32.4%	26.8%	25.0%	30.8%	35.7%	50.0%	0.0%	50.0%	30.5%
配置せず、その日の業務等の状況により柔軟に運用している	度数	46	40	4	8	9	5	0	0	112
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置状況の%	41.1%	35.7%	3.6%	7.1%	8.0%	4.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	62.2%	41.2%	25.0%	61.5%	64.3%	50.0%	0.0%	0.0%	49.6%
合計	度数	74	97	16	13	14	10	0	2	226
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置状況の%	32.7%	42.9%	7.1%	5.8%	6.2%	4.4%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	32.7%	42.9%	7.1%	5.8%	6.2%	4.4%	0.0%	0.9%	100.0%

## Q24-5: 栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法\_栄養評価等への管理栄養士の参画状況

●全体では、「担当制(曜日ごと)」が最も高く 37.8%、次いで「その他」が 24.4%、「専任配置(入院支援センターにおける栄養評価にかかると業務が1日の業務量の約半分程度を占めている)」が 20.0%であった。

栄養評価等への管理栄養士の参画状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
担当制(曜日ごと)	度数	2	11	4	0	0	0	0	0	17
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法の%	11.8%	64.7%	23.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	35.5%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37.8%
担当制(診療科ごと)	度数	4	4	8	0	0	0	0	0	16
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
専任配置(入院支援センターにおける栄養評価にかかると業務が1日の業務量の約半分程度を占めている)	度数	1	6	1	1	0	0	0	0	9
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法の%	11.1%	66.7%	11.1%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	19.4%	12.5%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%
専従配置(入院支援センターにおける栄養評価にかかると業務を専ら行っている)	度数	2	13	2	2	2	0	0	0	21
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法の%	0.0%	85.7%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	19.4%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.6%
その他	度数	1	7	2	0	0	0	0	1	11
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法の%	9.1%	63.6%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	22.6%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	24.4%
合計	度数	4	31	8	1	0	0	0	1	45
	栄養評価を担当する管理栄養士の配置方法の%	8.9%	68.9%	17.8%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	8.9%	68.9%	17.8%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	100.0%

## Q24-6: 栄養評価を担当する管理栄養士以外の参画理由\_栄養評価等への管理栄養士の参画状況

●全体では、「管理栄養士のマンパワーが足りないから」が最も高く 55.4%、次いで「その他」が 24.0%、「連携体制が整っていないから」が 20.6%であった。

栄養評価等への管理栄養士の参画状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
管理栄養士のマンパワーが足りないから	度数	95	175	33	3	8	4	0	0	318
	栄養評価を担当する管理栄養士以外の参画理由の%	29.9%	55.0%	10.4%	0.9%	2.5%	1.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	47.5%	61.2%	84.6%	33.3%	26.7%	40.0%	0.0%	0.0%	55.4%
連携体制が整っていないから	度数	54	43	1	3	12	5	0	0	118
	栄養評価を担当する管理栄養士以外の参画理由の%	45.8%	36.4%	0.8%	2.5%	10.2%	4.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.0%	15.0%	2.6%	33.3%	40.0%	50.0%	0.0%	0.0%	20.6%
その他	度数	51	68	5	3	10	1	0	0	138
	栄養評価を担当する管理栄養士以外の参画理由の%	37.0%	49.3%	3.6%	2.2%	7.2%	0.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.5%	23.8%	12.8%	33.3%	33.3%	10.0%	0.0%	0.0%	24.0%
合計	度数	200	286	39	9	30	10	0	0	574
	栄養評価を担当する管理栄養士以外の参画理由の%	34.8%	49.8%	6.8%	1.6%	5.2%	1.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	34.8%	49.8%	6.8%	1.6%	5.2%	1.7%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q25-1:退院前訪問指導有無\_退院前訪問指導における管理栄養士の実態把握

●全体では、「いない」が最も高く63.2%、次いで「いる」が25.3%、「判らない」が11.5%であった。

退院前訪問指導における管理栄養士の実態把握		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
いる	度数	205	129	10	46	72	89	0	6	557
	退院前訪問指導有無の%	36.8%	23.2%	1.8%	8.3%	12.9%	16.0%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	24.3%	24.7%	16.1%	42.2%	24.7%	31.9%	0.0%	8.7%	25.3%
いない	総和の%	9.3%	5.9%	0.5%	2.1%	3.3%	4.0%	0.0%	0.3%	25.3%
	度数	544	313	39	56	202	154	21	60	1389
	退院前訪問指導有無の%	39.2%	22.5%	2.8%	4.0%	14.5%	11.1%	1.5%	4.3%	100.0%
判らない	病院機能種区分の%	64.6%	60.0%	62.9%	51.4%	69.2%	55.2%	91.3%	87.0%	63.2%
	総和の%	24.7%	14.2%	1.8%	2.5%	9.2%	7.0%	1.0%	2.7%	63.2%
	度数	93	80	13	7	18	36	2	3	252
合計	退院前訪問指導有無の%	36.9%	31.7%	5.2%	2.8%	7.1%	14.3%	0.8%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	11.0%	15.3%	21.0%	6.4%	6.2%	12.9%	8.7%	4.3%	11.5%
	総和の%	4.2%	3.6%	0.6%	0.3%	0.8%	1.6%	0.1%	0.1%	11.5%
合計	度数	842	522	62	109	292	279	23	69	2198
	退院前訪問指導有無の%	38.3%	23.7%	2.8%	5.0%	13.3%	12.7%	1.0%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.3%	23.7%	2.8%	5.0%	13.3%	12.7%	1.0%	3.1%	100.0%

## Q25-2-1:「看護師」参画有無\_退院前訪問指導における参画している職種

●全体では、「参画している」が80.7%、「参画していない」が19.3%であった。

退院前訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	138	107	10	29	47	86	0	2	419
	「看護師」参画有無の%	32.9%	25.5%	2.4%	6.9%	11.2%	20.5%	0.0%	0.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	75.0%	86.3%	100.0%	67.4%	72.3%	98.9%	0.0%	33.3%	80.7%
参画していない	総和の%	26.6%	20.6%	1.9%	5.6%	9.1%	16.6%	0.0%	0.4%	80.7%
	度数	46	17	0	14	18	1	0	4	100
	「看護師」参画有無の%	46.0%	17.0%	0.0%	14.0%	18.0%	1.0%	0.0%	4.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	25.0%	13.7%	0.0%	32.6%	27.7%	1.1%	0.0%	66.7%	19.3%
	総和の%	8.9%	3.3%	0.0%	2.7%	3.5%	0.2%	0.0%	0.8%	19.3%
	度数	184	124	10	43	65	87	0	6	519
合計	「看護師」参画有無の%	35.5%	23.9%	1.9%	8.3%	12.5%	16.8%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	35.5%	23.9%	1.9%	8.3%	12.5%	16.8%	0.0%	1.2%	100.0%

## Q25-2-2:「理学療法士」参画有無\_退院前訪問指導における参画している職種

●全体では、「参画している」が80.9%、「参画していない」が19.1%であった。

退院前訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	178	100	2	46	63	10	0	3	402
	「理学療法士」参画有無の%	44.3%	24.9%	0.5%	11.4%	15.7%	2.5%	0.0%	0.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	93.2%	86.2%	25.0%	100.0%	95.5%	15.4%	0.0%	60.0%	80.9%
参画していない	総和の%	35.8%	20.1%	0.4%	9.3%	12.7%	2.0%	0.0%	0.6%	80.9%
	度数	13	16	6	0	3	55	0	2	95
	「理学療法士」参画有無の%	13.7%	16.8%	6.3%	0.0%	3.2%	57.9%	0.0%	2.1%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	6.8%	13.8%	75.0%	0.0%	4.5%	84.6%	0.0%	40.0%	19.1%
	総和の%	2.6%	3.2%	1.2%	0.0%	0.6%	11.1%	0.0%	0.4%	19.1%
	度数	191	116	8	46	66	65	0	5	497
合計	「理学療法士」参画有無の%	38.4%	23.3%	1.6%	9.3%	13.3%	13.1%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.4%	23.3%	1.6%	9.3%	13.3%	13.1%	0.0%	1.0%	100.0%

### Q25-2-3:「作業療法士」参画有無\_退院前訪問指導における参画している職種

●全体では、「参画している」が74.1%、「参画していない」が25.9%であった。

退院前訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	147	75	3	45	58	33	0	2	363
	「作業療法士」参画有無の%	40.5%	20.7%	0.8%	12.4%	16.0%	9.1%	0.0%	0.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	81.7%	68.2%	37.5%	100.0%	89.2%	42.9%	0.0%	40.0%	74.1%
総和の%		30.0%	15.3%	0.6%	9.2%	11.8%	6.7%	0.0%	0.4%	74.1%
参画していない	度数	33	35	5	0	7	44	0	3	127
	「作業療法士」参画有無の%	26.0%	27.6%	3.9%	0.0%	5.5%	34.6%	0.0%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.3%	31.8%	62.5%	0.0%	10.8%	57.1%	0.0%	60.0%	25.9%
総和の%		6.7%	7.1%	1.0%	0.0%	1.4%	9.0%	0.0%	0.6%	25.9%
合計	度数	180	110	8	45	65	77	0	5	490
	「作業療法士」参画有無の%	36.7%	22.4%	1.6%	9.2%	13.3%	15.7%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		36.7%	22.4%	1.6%	9.2%	13.3%	15.7%	0.0%	1.0%	100.0%

### Q25-2-4:「言語聴覚士」参画有無\_退院前訪問指導における参画している職種

●全体では、「参画していない」が72.4%、「参画している」が27.6%であった。

退院前訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	43	28	1	22	23	3	0	0	120
	「言語聴覚士」参画有無の%	35.8%	23.3%	0.8%	18.3%	19.2%	2.5%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	27.6%	27.2%	12.5%	55.0%	39.7%	4.7%	0.0%	0.0%	27.6%
総和の%		9.9%	6.5%	0.2%	5.1%	5.3%	0.7%	0.0%	0.0%	27.6%
参画していない	度数	113	75	7	18	35	61	0	5	314
	「言語聴覚士」参画有無の%	36.0%	23.9%	2.2%	5.7%	11.1%	19.4%	0.0%	1.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	72.4%	72.8%	87.5%	45.0%	60.3%	95.3%	0.0%	100.0%	72.4%
総和の%		26.0%	17.3%	1.6%	4.1%	8.1%	14.1%	0.0%	1.2%	72.4%
合計	度数	156	103	8	40	58	64	0	5	434
	「言語聴覚士」参画有無の%	35.9%	23.7%	1.8%	9.2%	13.4%	14.7%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		35.9%	23.7%	1.8%	9.2%	13.4%	14.7%	0.0%	1.2%	100.0%

### Q25-2-5:「MSW」参画有無\_退院前訪問指導における参画している職種

●全体では、「参画している」が77.8%、「参画していない」が22.2%であった。

退院前訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	144	86	6	37	56	57	0	0	386
	「MSW」参画有無の%	37.3%	22.3%	1.6%	9.6%	14.5%	14.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	80.4%	74.8%	66.7%	86.0%	86.2%	71.3%	0.0%	0.0%	77.8%
総和の%		29.0%	17.3%	1.2%	7.5%	11.3%	11.5%	0.0%	0.0%	77.8%
参画していない	度数	35	29	3	6	9	23	0	5	110
	「MSW」参画有無の%	31.8%	26.4%	2.7%	5.5%	8.2%	20.9%	0.0%	4.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	19.6%	25.2%	33.3%	14.0%	13.8%	28.8%	0.0%	100.0%	22.2%
総和の%		7.1%	5.8%	0.6%	1.2%	1.8%	4.6%	0.0%	1.0%	22.2%
合計	度数	179	115	9	43	65	80	0	5	496
	「MSW」参画有無の%	36.1%	23.2%	1.8%	8.7%	13.1%	16.1%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		36.1%	23.2%	1.8%	8.7%	13.1%	16.1%	0.0%	1.0%	100.0%

### Q25-3:退院前訪問指導管理栄養士同行有無

●全体では、「いいえ」が92.2%、「はい」が7.8%であった。

退院前訪問指導管理栄養士同行有無		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
はい	度数	16	6	0	7	10	4	0	0	43
	管理栄養士同行有無の%	37.2%	14.0%	0.0%	16.3%	23.3%	9.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.9%	4.7%	0.0%	15.2%	14.1%	4.5%	0.0%	0.0%	7.8%
いいえ	総和の%	2.9%	1.1%	0.0%	1.3%	1.8%	0.7%	0.0%	0.0%	7.8%
	度数	187	122	10	39	61	85	0	6	510
	管理栄養士同行有無の%	36.7%	23.9%	2.0%	7.6%	12.0%	16.7%	0.0%	1.2%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	92.1%	95.3%	100.0%	84.8%	85.9%	95.5%	0.0%	100.0%	92.2%
	総和の%	33.8%	22.1%	1.8%	7.1%	11.0%	15.4%	0.0%	1.1%	92.2%
	度数	203	128	10	46	71	89	0	6	553
	管理栄養士同行有無の%	36.7%	23.1%	1.8%	8.3%	12.8%	16.1%	0.0%	1.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	36.7%	23.1%	1.8%	8.3%	12.8%	16.1%	0.0%	1.1%	100.0%

### Q25-4:退院前訪問指導管理栄養士同行件数

●全体では、41施設で「平均」は1.0人であった。

退院前訪問指導管理栄養士同行件数	度数	同行件数(6月) [件]				
		平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	15	2.1	4.4	0	17	0
一般病院B	6	1.0	1.3	0	3	0.5
特定機能病院	0					
リハビリテーション病院	7	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	9	0.6	0.7	0	2	0
精神科病院	4	0.0	0.0	0	0	0
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	41	1.0	2.8	0	17	0

## Q26-1: 退院後訪問指導における管理栄養士の実態把握\_退院後訪問指導有無

●全体では、「いない」が最も高く71.8%、次いで「判らない」が14.7%、「いる」が13.5%であった。

退院後訪問指導における管理栄養士の実態把握		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
いる	度数	105	94	6	13	22	52	0	3	295
	退院後訪問指導有無の%	35.6%	31.9%	2.0%	4.4%	7.5%	17.6%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.5%	18.0%	9.7%	12.0%	7.7%	18.8%	0.0%	4.3%	13.5%
総和の%		4.8%	4.3%	0.3%	0.6%	1.0%	2.4%	0.0%	0.1%	13.5%
いない	度数	620	331	45	83	232	172	22	62	1567
	退院後訪問指導有無の%	39.6%	21.1%	2.9%	5.3%	14.8%	11.0%	1.4%	4.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	74.0%	63.4%	72.6%	76.9%	81.7%	62.3%	91.7%	89.9%	71.8%
総和の%		28.4%	15.2%	2.1%	3.8%	10.6%	7.9%	1.0%	2.8%	71.8%
判らない	度数	113	97	11	12	30	52	2	4	321
	退院後訪問指導有無の%	35.2%	30.2%	3.4%	3.7%	9.3%	16.2%	0.6%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	13.5%	18.6%	17.7%	11.1%	10.6%	18.8%	8.3%	5.8%	14.7%
総和の%		5.2%	4.4%	0.5%	0.5%	1.4%	2.4%	0.1%	0.2%	14.7%
合計	度数	838	522	62	108	284	276	24	69	2183
	退院後訪問指導有無の%	38.4%	23.9%	2.8%	4.9%	13.0%	12.6%	1.1%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.4%	23.9%	2.8%	4.9%	13.0%	12.6%	1.1%	3.2%	100.0%

## Q26-2-1: 退院後訪問指導における参画している職種\_「保健師」参画有無

●全体では、「参画していない」が89.5%、「参画している」が10.5%であった。

退院後訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	8	7	1	0	0	8	0	0	24
	「保健師」参画有無の%	33.3%	29.2%	4.2%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	9.9%	9.9%	20.0%	0.0%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	10.5%
総和の%		3.5%	3.1%	0.4%	0.0%	0.0%	3.5%	0.0%	0.0%	10.5%
参画していない	度数	73	64	4	8	18	36	0	2	205
	「保健師」参画有無の%	35.6%	31.2%	2.0%	3.9%	8.8%	17.6%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	90.1%	90.1%	80.0%	100.0%	100.0%	81.8%	0.0%	100.0%	89.5%
総和の%		31.9%	27.9%	1.7%	3.5%	7.9%	15.7%	0.0%	0.9%	89.5%
合計	度数	81	71	5	8	18	44	0	2	229
	「保健師」参画有無の%	35.4%	31.0%	2.2%	3.5%	7.9%	19.2%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		35.4%	31.0%	2.2%	3.5%	7.9%	19.2%	0.0%	0.9%	100.0%

## Q26-2-2: 退院後訪問指導における参画している職種\_「助産師」参画有無

●全体では、「参画していない」が96.4%、「参画している」が3.6%であった。

退院後訪問指導における参画している職種		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
参画している	度数	3	5	0	0	0	0	0	0	8
	「助産師」参画有無の%	37.5%	62.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.8%	7.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%
総和の%		1.3%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%
参画していない	度数	77	66	5	8	18	41	0	2	217
	「助産師」参画有無の%	35.5%	30.4%	2.3%	3.7%	8.3%	18.9%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	96.3%	93.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	96.4%
総和の%		34.2%	29.3%	2.2%	3.6%	8.0%	18.2%	0.0%	0.9%	96.4%
合計	度数	80	71	5	8	18	41	0	2	225
	「助産師」参画有無の%	35.6%	31.6%	2.2%	3.6%	8.0%	18.2%	0.0%	0.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		35.6%	31.6%	2.2%	3.6%	8.0%	18.2%	0.0%	0.9%	100.0%

### Q26-2-3: 退院後訪問指導における参画している職種\_「看護師」参画有無

●全体では、「参画している」が94.1%、「参画していない」が5.9%であった。

退院後訪問指導における参画している職種	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
参画している	度数	100	89	5	11	17	48	0	2	272
	「看護師」参画有無の%	36.8%	32.7%	1.8%	4.0%	6.3%	17.6%	0.0%	0.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	97.1%	96.7%	83.3%	84.6%	77.3%	96.0%	0.0%	66.7%	94.1%
	総和の%	34.6%	30.8%	1.7%	3.8%	5.9%	16.6%	0.0%	0.7%	94.1%
参画していない	度数	3	3	1	2	5	2	0	1	17
	「看護師」参画有無の%	17.6%	17.6%	5.9%	11.8%	29.4%	11.8%	0.0%	5.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	2.9%	3.3%	16.7%	15.4%	22.7%	4.0%	0.0%	33.3%	5.9%
	総和の%	1.0%	1.0%	0.3%	0.7%	1.7%	0.7%	0.0%	0.3%	5.9%
合計	度数	103	92	6	13	22	50	0	3	289
	「看護師」参画有無の%	35.6%	31.8%	2.1%	4.5%	7.6%	17.3%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	35.6%	31.8%	2.1%	4.5%	7.6%	17.3%	0.0%	1.0%	100.0%

### Q26-3: 退院後訪問指導管理栄養士同行有無

●全体では、「いいえ」が88.4%、「はい」が11.6%であった。

退院後訪問指導管理栄養士同行有無	一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計	
はい	度数	15	5	0	4	5	5	0	0	34
	管理栄養士同行有無の%	44.1%	14.7%	0.0%	11.8%	14.7%	14.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	14.4%	5.3%	0.0%	30.8%	25.0%	9.6%	0.0%	0.0%	11.6%
	総和の%	5.1%	1.7%	0.0%	1.4%	1.7%	1.7%	0.0%	0.0%	11.6%
いいえ	度数	89	89	6	9	15	47	0	3	258
	管理栄養士同行有無の%	34.5%	34.5%	2.3%	3.5%	5.8%	18.2%	0.0%	1.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	85.6%	94.7%	100.0%	69.2%	75.0%	90.4%	0.0%	100.0%	88.4%
	総和の%	30.5%	30.5%	2.1%	3.1%	5.1%	16.1%	0.0%	1.0%	88.4%
合計	度数	104	94	6	13	20	52	0	3	292
	管理栄養士同行有無の%	35.6%	32.2%	2.1%	4.5%	6.8%	17.8%	0.0%	1.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	35.6%	32.2%	2.1%	4.5%	6.8%	17.8%	0.0%	1.0%	100.0%

### Q26-4: 退院後訪問指導管理栄養士同行件数

●全体では、34施設で「平均」は0.4人であった。

退院後訪問指導管理栄養士同行件数	同行件数(6月) [件]					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	15	0.1	0.4	0	1	0
一般病院B	5	0.8	1.3	0	3	0
特定機能病院	0					
リハビリテーション病院	4	0.0	0.0	0	0	0
慢性期病院	5	1.0	1.7	0	4	0
精神科病院	5	0.2	0.4	0	1	0
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	0					
合計	34	0.4	0.9	0	4	0

## Q27-1:再入所時栄養連携加算認知有無\_介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握

●全体では、「知っている」が55.4%、「知らない」が44.6%であった。

介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
知っている	度数	460	293	23	65	177	136	7	28	1189
	再入所時栄養連携加算認知有無の%	38.7%	24.6%	1.9%	5.5%	14.9%	11.4%	0.6%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	55.4%	58.4%	38.3%	60.2%	63.0%	50.0%	25.0%	42.4%	55.4%
知らない	総和の%	21.4%	13.6%	1.1%	3.0%	8.2%	6.3%	0.3%	1.3%	55.4%
	度数	371	209	37	43	104	136	21	38	959
	再入所時栄養連携加算認知有無の%	38.7%	21.8%	3.9%	4.5%	10.8%	14.2%	2.2%	4.0%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	44.6%	41.6%	61.7%	39.8%	37.0%	50.0%	75.0%	57.6%	44.6%
	総和の%	17.3%	9.7%	1.7%	2.0%	4.8%	6.3%	1.0%	1.8%	44.6%
	総和の%	38.7%	23.4%	2.8%	5.0%	13.1%	12.7%	1.3%	3.1%	100.0%

## Q27-2:栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡\_介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握

●全体では、「ない」が86.2%、「ある」が13.8%であった。

介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
ある	度数	151	101	1	16	14	10	0	1	294
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡の%	51.4%	34.4%	0.3%	5.4%	4.8%	3.4%	0.0%	0.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.4%	20.2%	1.7%	14.7%	5.0%	3.7%	0.0%	1.5%	13.8%
ない	総和の%	7.1%	4.7%	0.0%	0.7%	0.7%	0.5%	0.0%	0.0%	13.8%
	度数	671	400	59	93	267	259	26	66	1841
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡の%	36.4%	21.7%	3.2%	5.1%	14.5%	14.1%	1.4%	3.6%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	81.6%	79.8%	98.3%	85.3%	95.0%	96.3%	100.0%	98.5%	86.2%
	総和の%	31.4%	18.7%	2.8%	4.4%	12.5%	12.1%	1.2%	3.1%	86.2%
	総和の%	38.5%	23.5%	2.8%	5.1%	13.2%	12.6%	1.2%	3.1%	100.0%

## Q27-3:栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡件数\_介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握

●全体では、281施設で「平均」は3.9人であった。

介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握	指導意向の連絡や同席を受けた件数 [件]					
	度数	平均値	標準偏差	最小値	最大値	中央値
一般病院A	147	3.7	4.0	0	34	2
一般病院B	94	4.5	6.8	1	50	2
特定機能病院	1	1.0		1	1	1
リハビリテーション病院	14	1.9	0.9	1	4	2
慢性期病院	14	2.9	3.1	1	10	1.5
精神科病院	10	5.6	8.9	1	30	2.5
クリニック・無床診療所	0					
有床診療所	1	2.0		2	2	2
合計	281	3.9	5.2	0	50	2

## Q27-4: 栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡に対する対応\_介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握

●全体では、「すべて引き受けた」が最も高く87.7%、次いで「一部引き受けた」が10.9%、「すべて断った」が1.4%であった。

介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
すべて引き受けた	度数	134	85	1	13	13	10	0	1	257
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡に対する対応の%	52.1%	33.1%	0.4%	5.1%	5.1%	3.9%	0.0%	0.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	88.7%	84.2%	100.0%	86.7%	92.9%	100.0%	0.0%	100.0%	87.7%
総和の%		45.7%	29.0%	0.3%	4.4%	4.4%	3.4%	0.0%	0.3%	87.7%
一部引き受けた	度数	16	14	0	1	1	0	0	0	32
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡に対する対応の%	50.0%	43.8%	0.0%	3.1%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	10.6%	13.9%	0.0%	6.7%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	10.9%
総和の%		5.5%	4.8%	0.0%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	10.9%
すべて断った	度数	1	2	0	1	0	0	0	0	4
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡に対する対応の%	25.0%	50.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.7%	2.0%	0.0%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%
総和の%		0.3%	0.7%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%
合計	度数	151	101	1	15	14	10	0	1	293
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡に対する対応の%	51.5%	34.5%	0.3%	5.1%	4.8%	3.4%	0.0%	0.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%
総和の%		51.5%	34.5%	0.3%	5.1%	4.8%	3.4%	0.0%	0.3%	100.0%

## Q27-5: 栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由\_介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握(複数回答可)

●全体では、「指定された時間が他の業務と重なった」が最も高く66.7%、次いで「診療報酬上の評価がない」が25.0%、「その他」が19.4%であった。

介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握(複数回答可)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
指定された時間が他の業務と重なった	度数	10	13	0	1	0	0	0	0	24
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	41.7%	54.2%	0.0%	4.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	62.5%	76.5%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
総和の%		27.8%	36.1%	0.0%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
カンファレンスに参加していない	度数	3	1	0	0	0	0	0	0	4
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	75.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.8%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%
総和の%		8.3%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%
栄養指導に同席されるのは困るから	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
必要性を感じない	度数	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.8%
総和の%		0.0%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.8%
診療報酬上の評価がない	度数	5	3	0	0	1	0	0	0	9
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	55.6%	33.3%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	31.3%	17.6%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
総和の%		13.9%	8.3%	0.0%	0.0%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
その他	度数	2	4	0	1	0	0	0	0	7
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	28.6%	57.1%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.5%	23.5%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.4%
総和の%		5.6%	11.1%	0.0%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.4%
合計	度数	16	17	0	2	1	0	0	0	36
	栄養食事指導、カンファレンス同席意向の連絡で断った理由の%	44.4%	47.2%	0.0%	5.6%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		44.4%	47.2%	0.0%	5.6%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q28-1:実施有無\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「いない」が94.6%、「いる」が5.4%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
いる	度数	55	25	0	10	17	6	3	4	120
	実施有無の%	45.8%	20.8%	0.0%	8.3%	14.2%	5.0%	2.5%	3.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.5%	4.8%	0.0%	9.2%	5.8%	2.2%	8.1%	5.8%	5.4%
いない	総和の%	2.5%	1.1%	0.0%	0.5%	0.8%	0.3%	0.1%	0.2%	5.4%
	度数	795	499	61	99	275	273	34	65	2101
	実施有無の%	37.8%	23.8%	2.9%	4.7%	13.1%	13.0%	1.6%	3.1%	100.0%
合計	病院機能種区分の%	93.5%	95.2%	100.0%	90.8%	94.2%	97.8%	91.9%	94.2%	94.6%
	総和の%	35.8%	22.5%	2.7%	4.5%	12.4%	12.3%	1.5%	2.9%	94.6%
	度数	850	524	61	109	292	279	37	69	2221
実施有無の%	38.3%	23.6%	2.7%	4.9%	13.1%	12.6%	1.7%	3.1%	100.0%	
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	38.3%	23.6%	2.7%	4.9%	13.1%	12.6%	1.7%	3.1%	100.0%

### Q28-2:算定の種類\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「在宅患者訪問栄養食事指導料1」が最も高く84.9%、次いで「在宅患者訪問栄養食事指導料1と在宅患者訪問栄養食事指導料2の両方」が9.2%、「在宅患者訪問栄養食事指導料2」が5.9%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
在宅患者訪問栄養食事指導料1	度数	48	23	0	9	14	3	0	4	101
	算定の種類の%	47.5%	22.8%	0.0%	8.9%	13.9%	3.0%	0.0%	4.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	88.9%	92.0%	0.0%	90.0%	82.4%	50.0%	0.0%	100.0%	84.9%
在宅患者訪問栄養食事指導料2	総和の%	40.3%	19.3%	0.0%	7.6%	11.8%	2.5%	0.0%	3.4%	84.9%
	度数	3	1	0	1	0	1	1	0	7
	算定の種類の%	42.9%	14.3%	0.0%	14.3%	0.0%	14.3%	14.3%	0.0%	100.0%
在宅患者訪問栄養食事指導料1、2両方	病院機能種区分の%	5.6%	4.0%	0.0%	10.0%	0.0%	16.7%	33.3%	0.0%	5.9%
	総和の%	2.5%	0.8%	0.0%	0.8%	0.0%	0.8%	0.8%	0.0%	5.9%
	度数	3	1	0	0	3	2	2	0	11
合計	算定の種類の%	27.3%	9.1%	0.0%	0.0%	27.3%	18.2%	18.2%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	5.6%	4.0%	0.0%	0.0%	17.6%	33.3%	66.7%	0.0%	9.2%
	総和の%	2.5%	0.8%	0.0%	0.0%	2.5%	1.7%	1.7%	0.0%	9.2%
在宅患者訪問栄養食事指導料1	度数	54	25	0	10	17	6	3	4	119
	算定の種類の%	45.4%	21.0%	0.0%	8.4%	14.3%	5.0%	2.5%	3.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%	45.4%	21.0%	0.0%	8.4%	14.3%	5.0%	2.5%	3.4%	100.0%	

### Q28-3:在宅訪問栄養食事指導未実施の理由\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「施設として在宅訪問指導自体を実施していない」が最も高く48.6%、次いで「在宅訪問栄養食事指導のニーズがない」が24.3%、「(実施できる環境にはあるものの)管理栄養士のマンパワーが不足」が20.6%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
施設として在宅訪問指導自体を実施していない	度数	340	264	54	43	139	89	23	44	996
	在宅訪問栄養食事指導未実施の理由の%	34.1%	26.5%	5.4%	4.3%	14.0%	8.9%	2.3%	4.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	43.9%	54.7%	88.5%	43.9%	51.7%	33.1%	71.9%	71.0%	48.6%
在宅訪問栄養食事指導のニーズがない	総和の%	16.6%	12.9%	2.6%	2.1%	6.8%	4.3%	1.1%	2.1%	48.6%
	度数	201	98	4	24	64	94	4	9	498
	在宅訪問栄養食事指導未実施の理由の%	40.4%	19.7%	0.8%	4.8%	12.9%	18.9%	0.8%	1.8%	100.0%
(実施できる環境にはあるものの)管理栄養士のマンパワーが不足	病院機能種区分の%	26.0%	20.3%	6.6%	24.5%	23.8%	34.9%	12.5%	14.5%	24.3%
	総和の%	9.8%	4.8%	0.2%	1.2%	3.1%	4.6%	0.2%	0.4%	24.3%
	度数	183	101	1	23	46	58	3	6	421
患者の同意が得られない	在宅訪問栄養食事指導未実施の理由の%	43.5%	24.0%	0.2%	5.5%	10.9%	13.8%	0.7%	1.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	23.6%	20.9%	1.6%	23.5%	17.1%	21.6%	9.4%	9.7%	20.6%
	総和の%	8.9%	4.9%	0.0%	1.1%	2.2%	2.8%	0.1%	0.3%	20.6%
その他	度数	8	3	0	0	2	3	1	0	17
	在宅訪問栄養食事指導未実施の理由の%	47.1%	17.6%	0.0%	0.0%	11.8%	17.6%	5.9%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.7%	1.1%	3.1%	0.0%	0.8%
合計	総和の%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.8%
	度数	42	17	2	8	18	25	1	3	116
	在宅訪問栄養食事指導未実施の理由の%	36.2%	14.7%	1.7%	6.9%	15.5%	21.6%	0.9%	2.6%	100.0%
病院機能種区分の%	5.4%	3.5%	3.3%	8.2%	6.7%	9.3%	3.1%	4.8%	5.7%	
	総和の%	2.1%	0.8%	0.1%	0.4%	0.9%	1.2%	0.0%	0.1%	5.7%
	度数	774	483	61	98	269	269	32	62	2048
在宅訪問栄養食事指導未実施の理由の%	37.8%	23.6%	3.0%	4.8%	13.1%	13.1%	1.6%	3.0%	100.0%	
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.8%	23.6%	3.0%	4.8%	13.1%	13.1%	1.6%	3.0%	100.0%

### Q28-4: 訪問介護同行有無\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「ない」が93.0%、「ある」が7.0%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
ある	度数	51	19	2	10	19	35	3	3	142
	訪問介護同行有無の%	35.9%	13.4%	1.4%	7.0%	13.4%	24.6%	2.1%	2.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	6.6%	4.0%	3.3%	10.2%	7.2%	13.2%	10.3%	5.1%	7.0%
総和の%		2.5%	0.9%	0.1%	0.5%	0.9%	1.7%	0.1%	0.1%	7.0%
ない	度数	719	460	59	88	246	231	26	56	1885
	訪問介護同行有無の%	38.1%	24.4%	3.1%	4.7%	13.1%	12.3%	1.4%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	93.4%	96.0%	96.7%	89.8%	92.8%	86.8%	89.7%	94.9%	93.0%
総和の%		35.5%	22.7%	2.9%	4.3%	12.1%	11.4%	1.3%	2.8%	93.0%
合計	度数	770	479	61	98	265	266	29	59	2027
	訪問介護同行有無の%	38.0%	23.6%	3.0%	4.8%	13.1%	13.1%	1.4%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.0%	23.6%	3.0%	4.8%	13.1%	13.1%	1.4%	2.9%	100.0%

### Q28-5: 訪問介護同行2回以上有無\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「ない」が最も高く75.5%、次いで「ある」が14.4%、「判らない」が10.1%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
ある	度数	9	0	1	0	6	4	0	0	20
	訪問介護同行2回以上有無の%	45.0%	0.0%	5.0%	0.0%	30.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	18.0%	0.0%	50.0%	0.0%	31.6%	11.8%	0.0%	0.0%	14.4%
総和の%		6.5%	0.0%	0.7%	0.0%	4.3%	2.9%	0.0%	0.0%	14.4%
ない	度数	35	16	1	10	12	26	3	2	105
	訪問介護同行2回以上有無の%	33.3%	15.2%	1.0%	9.5%	11.4%	24.8%	2.9%	1.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	70.0%	88.9%	50.0%	100.0%	63.2%	76.5%	100.0%	66.7%	75.5%
総和の%		25.2%	11.5%	0.7%	7.2%	8.6%	18.7%	2.2%	1.4%	75.5%
判らない	度数	6	2	0	0	1	4	0	1	14
	訪問介護同行2回以上有無の%	42.9%	14.3%	0.0%	0.0%	7.1%	28.6%	0.0%	7.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	12.0%	11.1%	0.0%	0.0%	5.3%	11.8%	0.0%	33.3%	10.1%
総和の%		4.3%	1.4%	0.0%	0.0%	0.7%	2.9%	0.0%	0.7%	10.1%
合計	度数	50	18	2	10	19	34	3	3	139
	訪問介護同行2回以上有無の%	36.0%	12.9%	1.4%	7.2%	13.7%	24.5%	2.2%	2.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		36.0%	12.9%	1.4%	7.2%	13.7%	24.5%	2.2%	2.2%	100.0%

### Q28-6: 訪問介護同行2回以上の時期\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況(複数回答可)

●全体では、「その他(上記以外)」が最も高く65.0%、次いで「退院直後の時期」が50.0%、「終末期(ターミナル期)」が30.0%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況(複数回答可)		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
退院直後の時期	度数	6	0	0	0	3	1	0	0	10
	訪問介護同行2回以上の時期の%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30.0%	10.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	50.0%
総和の%		30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	5.0%	0.0%	0.0%	50.0%
終末期(ターミナル期)	度数	4	0	1	0	1	0	0	0	6
	訪問介護同行2回以上の時期の%	66.7%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	44.4%	0.0%	100.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	30.0%
総和の%		20.0%	0.0%	5.0%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30.0%
その他(上記以外)	度数	5	0	0	0	4	4	0	0	13
	訪問介護同行2回以上の時期の%	38.5%	0.0%	0.0%	0.0%	30.8%	30.8%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	55.6%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	100.0%	0.0%	0.0%	65.0%
総和の%		25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	0.0%	0.0%	65.0%
合計	度数	9	0	1	0	6	4	0	0	20
	訪問介護同行2回以上の時期の%	45.0%	0.0%	5.0%	0.0%	30.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		45.0%	0.0%	5.0%	0.0%	30.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q28-7:退院直後の訪問介護同行要求頻度\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」が最も高く55.6%、次いで「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」が44.4%、「週に3日(回)以上」「週に2日(回)」は全て0.0%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の訪問介護同行要求頻度の病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の訪問介護同行要求頻度の病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に1日(回) ※概ね月に4日(回)	度数	2	0	0	0	2	0	0	0	4
	退院直後の訪問介護同行要求頻度の病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	44.4%
10日に1日(回) ※概ね月に3日(回)	度数	4	0	0	0	1	0	0	0	5
	退院直後の訪問介護同行要求頻度の病院機能種区分の%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	55.6%
合計	度数	6	0	0	0	3	0	0	0	9
	退院直後の訪問介護同行要求頻度の病院機能種区分の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q28-8:退院直後の訪問介護同行実施頻度\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「月に1日(回)」が最も高く44.4%、次いで「現行の制度に従って※月に2日(回)」が33.3%、「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」が22.2%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に1日(回) ※概ね月に4日(回)	度数	1	0	0	0	1	0	0	0	2
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	22.2%
10日に1日(回) ※概ね月に3日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	総和の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
現行の制度に従って ※月に2日(回)	度数	2	0	0	0	1	0	0	0	3
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
月に1日(回)	度数	3	0	0	0	1	0	0	0	4
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	44.4%
合計	度数	6	0	0	0	3	0	0	0	9
	退院直後の訪問介護同行実施頻度の病院機能種区分の%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q28-9:終末期の訪問介護同行要求頻度\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」が最も高く66.7%、次いで「週に2日(回)」が33.3%、「週に3日(回)以上」「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」は全て0.0%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問介護同行要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	終末期の訪問介護同行要求頻度の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
総和の%		33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問介護同行要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に4日(回)	度数	2	0	1	0	1	0	0	0	4
	終末期の訪問介護同行要求頻度の%	50.0%	0.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
総和の%		33.3%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
10日に1日(回)	度数	2	0	1	0	1	0	0	0	4
	終末期の訪問介護同行要求頻度の%	50.0%	0.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
総和の%		33.3%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
合計	度数	4	0	1	0	1	0	0	0	6
	終末期の訪問介護同行要求頻度の%	66.7%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		66.7%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q28-10:終末期の訪問介護同行実施頻度\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「現行の制度に従って※月に2日(回)」が最も高く50.0%、次いで「月に1日(回)」が33.3%、「週に2日(回)」が16.7%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
総和の%		16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に4日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10日に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
現行の制度に従って※月に2日(回)	度数	2	0	1	0	0	0	0	0	3
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	66.7%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%
総和の%		33.3%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%
月に1日(回)	度数	1	0	0	0	1	0	0	0	2
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
総和の%		16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
合計	度数	4	0	1	0	1	0	0	0	6
	終末期の訪問介護同行実施頻度の%	66.7%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		66.7%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q28-11:その他訪問介護同行要求頻度\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」が最も高く80.0%、次いで「週に2日(回)」「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」が同率で10.0%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問介護同行要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他訪問介護同行要求頻度の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%
総和の%		10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%
週に1日(回)	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他訪問介護同行要求頻度の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%
総和の%		10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%
※概ね月に4日(回)	度数	2	0	0	0	4	2	0	0	8
	その他訪問介護同行要求頻度の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	80.0%
総和の%		20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%	20.0%	0.0%	0.0%	80.0%
10日に1日(回)	度数	2	0	0	0	4	2	0	0	8
	その他訪問介護同行要求頻度の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	80.0%
総和の%		20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%	20.0%	0.0%	0.0%	80.0%
合計	度数	4	0	0	0	4	2	0	0	10
	その他訪問介護同行要求頻度の%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	37.5%
総和の%		40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q28-12:その他訪問介護同行実施頻度\_在宅訪問栄養食事指導の実施状況

●全体では、「月に1日(回)」が最も高く81.8%、次いで「週に2日(回)」「現行の制度に従って※月に2日(回)」が同率で9.1%であった。

在宅訪問栄養食事指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他訪問介護同行実施頻度の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%
総和の%		9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に4日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10日に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問介護同行実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
現行の制度に従って※月に2日(回)	度数	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他訪問介護同行実施頻度の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%
総和の%		9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%
月に1日(回)	度数	2	0	0	0	4	3	0	0	9
	その他訪問介護同行実施頻度の%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	44.4%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	81.8%
総和の%		18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	36.4%	27.3%	0.0%	0.0%	81.8%
合計	度数	4	0	0	0	4	3	0	0	11
	その他訪問介護同行実施頻度の%	36.4%	0.0%	0.0%	0.0%	36.4%	27.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	37.5%
総和の%		36.4%	0.0%	0.0%	0.0%	36.4%	27.3%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q29-1:実施有無\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「いない」が93.8%、「いる」が6.2%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
いる	度数	66	19	0	14	22	3	2	7	133
	実施有無の%	49.6%	14.3%	0.0%	10.5%	16.5%	2.3%	1.5%	5.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	8.0%	3.8%	0.0%	13.1%	7.7%	1.1%	5.4%	10.3%	6.2%
総和の%		3.1%	0.9%	0.0%	0.7%	1.0%	0.1%	0.1%	0.3%	6.2%
いない	度数	755	478	58	93	264	267	35	61	2011
	実施有無の%	37.5%	23.8%	2.9%	4.6%	13.1%	13.3%	1.7%	3.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	92.0%	96.2%	100.0%	86.9%	92.3%	98.9%	94.6%	89.7%	93.8%
総和の%		35.2%	22.3%	2.7%	4.3%	12.3%	12.5%	1.6%	2.8%	93.8%
合計	度数	821	497	58	107	286	270	37	68	2144
	実施有無の%	38.3%	23.2%	2.7%	5.0%	13.3%	12.6%	1.7%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		38.3%	23.2%	2.7%	5.0%	13.3%	12.6%	1.7%	3.2%	100.0%

### Q29-2:算定の種類\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「居宅療養管理指導料 1」が最も高く79.7%、次いで「居宅療養管理指導料 1 と居宅療養管理指導料 2 の両方」が15.8%、「居宅療養管理指導料 2」が4.5%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
在宅患者訪問栄養食事指導料1	度数	54	16	0	10	16	3	1	6	106
	算定の種類の%	50.9%	15.1%	0.0%	9.4%	15.1%	2.8%	0.9%	5.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	81.8%	84.2%	0.0%	71.4%	72.7%	100.0%	50.0%	85.7%	79.7%
総和の%		40.6%	12.0%	0.0%	7.5%	12.0%	2.3%	0.8%	4.5%	79.7%
在宅患者訪問栄養食事指導料2	度数	1	1	0	0	3	0	0	1	6
	算定の種類の%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	16.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.5%	5.3%	0.0%	0.0%	13.6%	0.0%	0.0%	14.3%	4.5%
総和の%		0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.8%	4.5%
在宅患者訪問栄養食事指導料1、2両方	度数	11	2	0	4	3	0	1	0	21
	算定の種類の%	52.4%	9.5%	0.0%	19.0%	14.3%	0.0%	4.8%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.7%	10.5%	0.0%	28.6%	13.6%	0.0%	50.0%	0.0%	15.8%
総和の%		8.3%	1.5%	0.0%	3.0%	2.3%	0.0%	0.8%	0.0%	15.8%
合計	度数	66	19	0	14	22	3	2	7	133
	算定の種類の%	49.6%	14.3%	0.0%	10.5%	16.5%	2.3%	1.5%	5.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		49.6%	14.3%	0.0%	10.5%	16.5%	2.3%	1.5%	5.3%	100.0%

### Q29-3:居宅療養管理指導未実施の理由\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「施設として居宅療養管理指定事業所の指定を受けていない(いわゆる、「みなし」を受けていない)」が最も高く64.4%、次いで「管理栄養士による居宅療養管理指導のニーズがない」が17.0%、「(管理栄養士による居宅療養管理指導を実施できる環境にはあるものの)管理栄養士のマンパワーが不足」が9.2%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
施設として居宅療養管理指定事業所の指定を受けていない	度数	410	346	50	39	159	170	26	38	1238
	居宅療養管理指導未実施の理由の%	33.1%	27.9%	4.0%	3.2%	12.8%	13.7%	2.1%	3.1%	100.0%
	病院機能種区分の%	57.1%	75.2%	87.7%	42.4%	61.9%	68.0%	81.3%	69.1%	64.4%
総和の%		21.3%	18.0%	2.6%	2.0%	8.3%	8.8%	1.4%	2.0%	64.4%
上記の指定は受けているが、施設として居宅療養管理指導を実施していない	度数	53	24	1	12	12	11	1	3	117
	居宅療養管理指導未実施の理由の%	45.3%	20.5%	0.9%	10.3%	10.3%	9.4%	0.9%	2.6%	100.0%
	病院機能種区分の%	7.4%	5.2%	1.8%	13.0%	4.7%	4.4%	3.1%	5.5%	6.1%
総和の%		2.8%	1.2%	0.1%	0.6%	0.6%	0.6%	0.1%	0.2%	6.1%
管理栄養士による居宅療養管理指導のニーズがない	度数	149	47	2	25	50	44	2	8	327
	居宅療養管理指導未実施の理由の%	45.6%	14.4%	0.6%	7.6%	15.3%	13.5%	0.6%	2.4%	100.0%
	病院機能種区分の%	20.8%	10.2%	3.5%	27.2%	19.5%	17.6%	6.3%	14.5%	17.0%
総和の%		7.8%	2.4%	0.1%	1.3%	2.6%	2.3%	0.1%	0.4%	17.0%
(管理栄養士による居宅療養管理指導を実施できる環境にはあるものの)管理栄養士のマンパワーが不足	度数	82	31	3	11	27	16	2	4	176
	居宅療養管理指導未実施の理由の%	46.6%	17.6%	1.7%	6.3%	15.3%	9.1%	1.1%	2.3%	100.0%
	病院機能種区分の%	11.4%	6.7%	5.3%	12.0%	10.5%	6.4%	6.3%	7.3%	9.2%
総和の%		4.3%	1.6%	0.2%	0.6%	1.4%	0.8%	0.1%	0.2%	9.2%
その他	度数	24	12	1	5	9	9	1	2	63
	居宅療養管理指導未実施の理由の%	38.1%	19.0%	1.6%	7.9%	14.3%	14.3%	1.6%	3.2%	100.0%
	病院機能種区分の%	3.3%	2.6%	1.8%	5.4%	3.5%	3.6%	3.1%	3.6%	3.3%
総和の%		1.2%	0.6%	0.1%	0.3%	0.5%	0.5%	0.1%	0.1%	3.3%
合計	度数	718	460	57	92	257	250	32	55	1921
	居宅療養管理指導未実施の理由の%	37.4%	23.9%	3.0%	4.8%	13.4%	13.0%	1.7%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
総和の%		37.4%	23.9%	3.0%	4.8%	13.4%	13.0%	1.7%	2.9%	100.0%

Q29-4: 居宅療養管理指導同行有無\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「ない」が98.2%、「ある」が1.8%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
ある	度数	12	3	0	4	6	7	1	1	34
	居宅療養管理指導同行有無の%	35.3%	8.8%	0.0%	11.8%	17.6%	20.6%	2.9%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	1.7%	0.7%	0.0%	4.3%	2.3%	2.7%	3.0%	1.9%	1.8%
	総和の%	0.6%	0.2%	0.0%	0.2%	0.3%	0.4%	0.1%	0.1%	1.8%
ない	度数	712	453	57	89	250	248	32	51	1892
	居宅療養管理指導同行有無の%	37.6%	23.9%	3.0%	4.7%	13.2%	13.1%	1.7%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	98.3%	99.3%	100.0%	95.7%	97.7%	97.3%	97.0%	98.1%	98.2%
	総和の%	37.0%	23.5%	3.0%	4.6%	13.0%	12.9%	1.7%	2.6%	98.2%
合計	度数	724	456	57	93	256	255	33	52	1926
	居宅療養管理指導同行有無の%	37.6%	23.7%	3.0%	4.8%	13.3%	13.2%	1.7%	2.7%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	37.6%	23.7%	3.0%	4.8%	13.3%	13.2%	1.7%	2.7%	100.0%

Q29-5: 管理栄養士の介入2回以上有無\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「ない」が最も高く64.7%、次いで「ある」が23.5%、「判らない」が11.8%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
ある	度数	2	0	0	0	4	2	0	0	8
	管理栄養士の介入2回以上有無の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	28.6%	0.0%	0.0%	23.5%
	総和の%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	11.8%	5.9%	0.0%	0.0%	23.5%
ない	度数	8	2	0	4	2	4	1	1	22
	管理栄養士の介入2回以上有無の%	36.4%	9.1%	0.0%	18.2%	9.1%	18.2%	4.5%	4.5%	100.0%
	病院機能種区分の%	66.7%	66.7%	0.0%	100.0%	33.3%	57.1%	100.0%	100.0%	64.7%
	総和の%	23.5%	5.9%	0.0%	11.8%	5.9%	11.8%	2.9%	2.9%	64.7%
判らない	度数	2	1	0	0	0	1	0	0	4
	管理栄養士の介入2回以上有無の%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	16.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	11.8%
	総和の%	5.9%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.9%	0.0%	0.0%	11.8%
合計	度数	12	3	0	4	6	7	1	1	34
	管理栄養士の介入2回以上有無の%	35.3%	8.8%	0.0%	11.8%	17.6%	20.6%	2.9%	2.9%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	総和の%	35.3%	8.8%	0.0%	11.8%	17.6%	20.6%	2.9%	2.9%	100.0%

Q29-6: 管理栄養士の介入2回以上の時期\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「その他(上記以外)」が最も高く75.0%、次いで「退院直後の時期」が50.0%、「終末期(ターミナル期)」が37.5%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
退院直後の時期	度数	1	0	0	0	3	0	0	0	4
	管理栄養士の介入2回以上の時期の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%
	総和の%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%
終末期(ターミナル期)	度数	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	管理栄養士の介入2回以上の時期の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%
	総和の%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%
その他(上記以外)	度数	1	0	0	0	3	2	0	0	6
	管理栄養士の介入2回以上の時期の%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	100.0%	0.0%	0.0%	75.0%
	総和の%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%	37.5%	25.0%	0.0%	0.0%	75.0%
合計	度数	2	0	0	0	4	2	0	0	8
	管理栄養士の介入2回以上の時期の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q29-7:退院直後の管理栄養士訪問指導要求頻度\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」が最も高く75.0%、次いで「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」が25.0%、「週に3日(回)以上」「週に2日(回)」は全て0.0%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に1日(回) ※概ね月に4日(回)	度数	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	退院直後の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
10日に1日(回) ※概ね月に3日(回)	度数	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	退院直後の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%
総和の%		25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%
合計	度数	1	0	0	0	3	0	0	0	4
	退院直後の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

## Q29-8:退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「月に1日(回)」が最も高く75.0%、次いで「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」が25.0%、「週に3日(回)以上」「週に2日(回)」「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」「現行の制度に従って※月に2日(回)」は全て0.0%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に1日(回) ※概ね月に4日(回)	度数	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
10日に1日(回) ※概ね月に3日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
現行の制度に従って ※月に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
月に1日(回)	度数	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%
総和の%		25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%
合計	度数	1	0	0	0	3	0	0	0	4
	退院直後の管理栄養士訪問指導実施頻度の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q29-9: 終末期の管理栄養士訪問指導要求頻度\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」が最も高く66.7%、次いで「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」が33.3%、「週に3日(回)以上」「週に2日(回)」は全て0.0%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	終末期の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
※概ね月に4日(回) 総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
10日に1日(回)	度数	1	0	0	0	1	0	0	0	2
	終末期の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
※概ね月に3日(回) 総和の%		33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
合計	度数	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	終末期の管理栄養士訪問指導要求頻度の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

### Q29-10: 終末期の訪問指導実施頻度\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「月に1日(回)」が最も高く100.0%、「週に3日(回)以上」「週に2日(回)」「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」  
「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」  
「現行の制度に従って※月に2日(回)」は全て0.0%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に4日(回) 総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10日に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に3日(回) 総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
現行の制度に従って ※月に2日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	終末期の訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
月に1日(回)	度数	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	終末期の訪問指導実施頻度の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
合計	度数	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	終末期の訪問指導実施頻度の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	総和の%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

Q29-11:その他訪問指導要求頻度\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「10日に1日(回)※概ね月に3日(回)」が最も高く83.3%、次いで「週に2日(回)」が16.7%、「週に3日(回)以上」「週に1日(回)※概ね月に4日(回)」は全て0.0%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	その他訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問指導要求頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に4日(回)	度数	1	0	0	0	2	2	0	0	5
	その他訪問指導要求頻度の%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%	40.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	100.0%	0.0%	0.0%	83.3%
総和の%		16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	83.3%
合計	度数	1	0	0	0	3	2	0	0	6
	その他訪問指導要求頻度の%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%

Q29-12:その他訪問指導実施頻度\_介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況

●全体では、「月に1日(回)」が最も高く66.7%、次いで「週に2日(回)」「現行の制度に従って※月に2日(回)」が同率で16.7%であった。

介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況		一般病院A	一般病院B	特定機能病院	リハビリテーション病院	慢性期病院	精神科病院	クリニック・無床診療所	有床診療所	合計
週に3日(回)以上	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
週に2日(回)	度数	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	その他訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
週に1日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
※概ね月に4日(回)	度数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
現行の制度に従って※月に2日(回)	度数	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	その他訪問指導実施頻度の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
総和の%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%
月に1日(回)	度数	1	0	0	0	1	2	0	0	4
	その他訪問指導実施頻度の%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	100.0%	0.0%	0.0%	66.7%
総和の%		16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	33.3%	0.0%	0.0%	66.7%
合計	度数	1	0	0	0	3	2	0	0	6
	その他訪問指導実施頻度の%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
	病院機能種区分の%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
総和の%		16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%

## <結果のまとめ及び考察>

### ▼栄養部門の状況

病院栄養部門に従事する管理栄養士・栄養士の数について、施設分類別に令和4年/令和元年/平成30年/平成28年の同調査結果を比較すると、管理栄養士の施設分類別の平均では、一般病院A R4年(3.2人±2.7)/R1年(2.7人±2.0)/H30年(2.6人±2.0)/H28年(2.5人±1.9)、一般病院B R4年(6.9人±3.9)/R1年(6.4人±4.2)/H30年(5.9人±3.7)/H28年(5.3人±3.2)、特定機能病院 R4年(12.6人±5.4)/R1年(11.4人±4.8)/H30年(10.9人±5.1)/H28年(10.5人±5.0)、リハビリテーション病院 R4年(3.9人±2.6)/R1年(3.3人±1.9)/H30年(3.2人±1.7)/H28年(2.6人±1.3)、慢性期病院 R4年(2.5人±1.7)/R1年(2.3人±1.6)/H30年(2.2人±1.6)/H28年(2.1人±1.4)、精神科病院 R4年(2.7人±1.6)/R1年(2.5人±1.6)/H30年(2.6人±1.5)/H28年(2.5人±1.5)であった。

特定機能病院以外は令和元年度からほぼ横ばいの状況であった。

### ▼COVID-19の感染拡大に伴う変化

#### ・臨地実習生の受け入れ状況

2020年度は、受け入れ「なし」が65.5%、「あり」は34.5%。2021年度は、受け入れ「なし」は63.2%、「あり」は36.8%とCOVID-19の感染拡大による影響が依然として続いている。

日本栄養士会教育認定施設研修を行っている施設における研修の実施状況は、「COVID-19で実施できなかった」と回答した施設が40.6%であった(昨年度70.0%)。同様にNST40時間研修を実施している施設における研修の実施状況は、「COVID-19で実施できなかった」と回答した施設が31.7%(昨年度58.7%)であった。同様に、がん病態栄養専門管理栄養士実地修練研修を実施している施設における研修の実施状況は、「COVID-19で実施できなかった」と回答した施設が81.8%(昨年度92.9%)であった。昨年度と比較すると日本栄養士会教育認定施設研修、NST40時間研修、がん病態栄養専門管理栄養士実地修練研修の実施割合は高異形鋼を示したが、実施できなかったの回答も未だ一定割合あり、COVID-19の感染拡大に伴い各種資格の取得に必要な研修が開催されていない現状が明らかとなった。

### ▼認定栄養ケア・ステーションの設置状況

令和3年10月より機能強化型栄養ケア・ステーションが新設され、傷病者の療養上並びに介護又は支援を要する者の低栄養状態等の改善上必要な複雑困難な栄養及び食事に関する指導及び管理その他の栄養状態の改善に係る管理を、適切かつ確実に担うことが保証されたものとして設置が進められている。今後地域包括ケアシステムの推進に向けては、医療施設における機能強化型栄養ケア・ステーション拡大が期待されるが、現状では認定栄養ケア・ステーションを設置していると回答したのは30施設(1.3%)に留まり、拠点数の増加が求められる。

### ▼がん病態栄養専門管理栄養士

令和4年度診療報酬改定「Ⅲ-4-2 質の高いがん医療の評価」において外来栄養食事指導料が見直され、外来化学療法を実施している悪性腫瘍の患者に対して、医師の指示に基づき当該保険医療機関の専門的な知識を有する管理栄養士が具体的な献立等によって指導を行った場合に、260点(月1回)の算定ができるようになった。本調査結果では、がん病態栄養専門管理栄養士資格取得者は延べ487名(昨年度443名)であり、がん患者や家族に対する実践的な栄養指導実施のためさらなる普及・啓発の必要性が示された。

#### ▼特定機能病院における管理栄養士の配置状況（2021年度との比較）

令和4年度診療報酬改定「I-7 地域包括ケアシステムの推進のための取組」において、病棟における栄養管理体制に対する評価が新設され、特定機能病院入院基本料を現に算定している患者に対して、管理栄養士が必要な栄養管理を行った場合に、入院栄養管理体制加算（270点）を算定することができるようになった。本調査の結果では、特定機能病院における管理栄養士の平均数は全体で12.6±5.4名、常勤で11.5±5.4名、非常勤で1.2±1.7名であった。昨年度の調査結果は11.4±4.9名、常勤で9.5±4.5名、非常勤で1.6±1.9名であり、全体で平均1名、常勤で平均2名の増加となっていた。新設された評価が広く展開されることで管理栄養士数が増えている可能性がある。今後も同様の項目を調査し、評価に関する効果検証を進める。

#### ▼周術期栄養管理実施加算・早期栄養介入管理加算の状況

周術期栄養管理実施加算は令和4年度診療報酬改定で新設され、周術期における適切な栄養管理を推進するために、周術期栄養管理実施加算270点（1手術に1回）の算定が可能となった。本調査の結果では、該当しないが64.5%、取得していないが30.4%であった。該当しない理由としては、総合入院体制加算または急性期充実体制加算にかかる届出を行っていないからが45.3%と最も多くなっていたが、管理栄養士のマンパワー不足も35.7%と一定割合の回答があり、管理栄養士の配置と周術期栄養管理実施加算との関連性を今後も検討する必要性が示された。

早期栄養介入管理加算は、令和2年度診療報酬改定で新設され、患者の早期離床、在宅復帰を推進する関連から、特定集中治療室において、早期に経腸栄養等の栄養管理を実施した場合について、早期栄養介入管理加算400点（1日につき）の算定が可能となった。昨年度の調査では該当しないが64.4%、取得していないが28.0%であり、今年度は該当しないが62.0%、取得していないが27.1%と取得しない割合がやや減少する傾向が認められた。また早期栄養介入管理加算は、算定していない理由として管理栄養士のマンパワー不足が51.8%と最も高く、周術期栄養管理実施加算と同様に管理栄養士との配置との関連性を検討する必要性が示された。

医療における求められる管理栄養士像は、給食の視点から現在の病棟担当制へと変遷し、今後は病棟配置型の管理栄養士が求められると予想される。令和4年度診療報酬改定において特定機能病院に「入院栄養管理体制加算」が新設され、患者の病態・状態に応じた栄養管理の推進が図られた。これにより、管理栄養士が患者の状態に応じたきめ細かな栄養管理が進むものと期待される。このようなサービスを他の病院機能種でも実施できるよう、今回得られた結果をEvidence-Based Policy Makingの観点から見える化を進めるとともに、詳細な検討を行い「管理栄養士の病棟適正配置」に向けた提言へつなげていく。

本調査結果は、現状の栄養部門の実態を明らかにするとともに、中央社会保険医療協議会などにおける診療報酬改定等に対する要望事項のエビデンスとして活用していく予定である。

#### 謝辞

本調査の実施にご協力いただいた公益社団法人日本栄養士会医療事業部会員の施設、調査に参加いただいた管理栄養士・栄養士に深謝申し上げます。

2022年度全国栄養部門実態調査

1～11まで縦に質問が続いています↓

施設IDが未入力です。

●回答は、数値または選択した番号にて入力してください（施設名は正式名称で入力してください）。セルの背景色が黄色は入力可、水色は自由記述入力（100文字以内で入力）、赤色は入力不可です。

施設状況に関する質問です。

外封筒宛名ラベル右下に印字してある施設IDを入力してください。

施設ID(全5桁)

1. 病院名は正式名称を入力してください。  
(ラベルの病院名や住所が、異なっている場合には現在の正式名称を入力してください。)

1-1. 施設名

住所、電話番号、FAX、メールアドレス(必須)を入力してください。

1-2. 郵便番号(半角数字)  -

1-3. 住所  
(都道府県から入力)

1-4. 電話番号(半角数字)  
(入力形式: 00-0000-0000)

1-5. FAX(半角数字)  
(入力形式: 00-0000-0000)

1-6. メールアドレス  
(半角英数字)

(FAX番号、メールアドレスは問い合わせが可能な番号を入力してください)

1-7. 経営母体

下記の数値から選択し入力してください。

- |                      |                |
|----------------------|----------------|
| 1. 国立大学病院            | 2. 私立大学病院      |
| 3. 国立病院機構            | 4. 労働者健康安全機構   |
| 5. 自衛隊病院             | 6. その他国関係      |
| 7. 都道府県病院関係          | 8. 市町村病院関係     |
| 9. 日本赤十字病院           | 10. 厚生連病院      |
| 11. 共済組合病院           | 12. 地域医療機能推進機構 |
| 13. その他連合会・組合・事業団立病院 | 14. 済生会病院      |
| 15. 企業体病院            | 16. 法人・個人病院    |
| 17. その他              |                |

回答  未選択です

1-8. 許可病床数

回答  床

2. 施設機能種別区分を、以下の数値から選択して入力してください。

1. 一般病院A
2. 一般病院B
3. 特定機能病院
4. リハビリテーション病院
5. 慢性期病院
6. 精神科病院
7. クリニック・無床診療所
8. 有床診療所

施設の運営形態等に変更があり、例えば、「介護医療院」などの「介護施設のみ」となった場合には、本調査の対象となりませんので、その旨、事務局へお知らせください。

回答  未選択です

病院機能種別	種別の説明
1. 一般病院A	主として、日常生活圏域等の比較的狭い範囲において地域医療を支える中小規模病院
2. 一般病院B	主として、二次医療圏域等の比較的広い範囲において急性期医療を支える基幹的病院
3. 特定機能病院	厚生労働省から指定を受けた特定機能病院
4. リハビリテーション病院	主として、回復期リハビリテーション医療を担う病院
5. 慢性期病院	主として、療養病床等により慢性期医療を担う病院
6. 精神科病院	主として、精神科医療を担う病院
7. クリニック・無床診療所	
8. 有床診療所	

3. 貴院の施設機能について、該当する場合は「該当する」を選択してください。

	回答
地域がん診療連携拠点病院	<input type="text"/>
都道府県がん診療連携拠点病院	<input type="text"/>
国立がん研究センター	<input type="text"/>
特定領域がん診療連携拠点病院	<input type="text"/>
地域がん診療病院	<input type="text"/>
がん診療連携推進病院 (都道府県 知事指定)	<input type="text"/>

該当しない場合は、何も選択しなくて構いません

4. 貴院について、併設施設を有している場合「該当する」を選択してください。

※本調査では、併設施設は、同一の敷地内にある施設とする

	回答
特別養護老人ホーム	
介護老人保健施設	
介護老人福祉施設	
介護療養型医療施設	
介護医療院	
通所リハ	
通所介護	
地域包括支援センター	

該当しない場合は、何も選択しなくて構いません

5. 病院に所属する管理栄養士・栄養士の人数を入力して下さい。  
(委託給食会社の管理栄養士・栄養士は含みません。)

①施設（直営）の管理栄養士数				未入力の項目があります。	
管理栄養士数（全体）	常勤の管理栄養士数	非常勤の管理栄養士数	調理業務が主体の管理栄養士数	調理業務が主体の非常勤管理栄養士数	

②施設（直営）の栄養士数				未入力の項目があります。	
栄養士数（全体）	常勤の栄養士数	非常勤の栄養士数	調理業務が主体の栄養士数	調理業務が主体の非常勤栄養士数	

③栄養部門に配置されている（施設の）事務員等の有無（数値から選択）

1. いる
2. いない

回答  未選択です

④「③」で「1. いる」と回答した場合、事務職員等の状況について、回答ください。

栄養部門に配置されている（施設の）事務員等の人数

1. 常勤の事務員等の数
2. 非常勤の事務員等の数

※「等」は、調理師や調理補助員で、栄養事務業務も行っている者を想定

回答  名  
回答  名

6. 貴部門の業務委託の状況を入力してください。

①委託の状況（数値から選択）

1. 直営
2. 食器洗浄に係る業務のみ委託
3. 一部（労務）委託
4. 全面委託

回答  未選択です

②業務を委託している場合、委託している業務を選択して下さい。（数値から選択）

1. 一部委託している場合
2. すべて委託している
0. 委託していない業務（デフォルト）

	回答
献立業務	
発注業務	
検取業務	
契約業務	
食数管理業務	
下処理	
調理業務	
盛り付け業務	
トレーセット業務	
配膳業務	
下膳業務	
食器洗浄業務	

7. 貴院の食数管理システムについて、下記の数値から1つ選択してください。

1. 電子カルテシステム
2. オーダリングシステム
3. 食事センを栄養部門で入力

回答

8. 貴院の食事提供数について入力してください。

		2022年6月	
整数で回答 ください。	1食（回）あたりの平均食数		食
	1日あたりの平均食数		食
	6月の入院時食事療養費Ⅰ（640円）の算定件数		件
	6月の入院時食事療養費Ⅰ（575円）の算定件数		件
	6月の入院時生活療養費Ⅰ（640円）の算定件数		件
	6月の入院時生活療養費Ⅰ（575円）の算定件数		件
	6月の入院時食事療養費Ⅱ（506円）の算定件数		件
	6月の入院時食事療養費Ⅱ（460円）の算定件数		件
	6月の入院時生活療養費Ⅱ（506円）の算定件数		件
	6月の入院時生活療養費Ⅱ（460円）の算定件数		件
	6月の特別食加算の算定件数		件
	6月の食堂加算の算定件数		件
	6月の特別メニューの算定食数		件
	特別メニュー 1食あたり金額（税込み） ※申し込みにかかる1食の金額（例：1食あたり50円など）		円

9. 臨地実習の受け入れ状況について、教えてください。（予定を含む）

		2021年度	2022年度
webでの実施も受け入れたものとして、回答下さい。そのうち、webでの実施を（再掲）に入力ください。	受け入れ予定の有無		
	受け入れ養成校数		
	受け入れた実習生の実人数		
	受け入れた実習生の延べ人数※		
	一人あたり平均実習日数		
	（再掲）webで行った実習の延べ人数※		
	（再掲）webで行った実習の日数		
	受け入れ中止となった養成校数		
	受け入れ中止となった実習生の延べ人数※		
	受け入れ中止となった実習日数		

※人数は2名が2週間（10日間）実習をしたら20人とカウント

10. 研修等の受け入れ状況について、教えてください。

① 施設認定（登録等）の有無を教えてください。（数値から選択）

1. あり
2. なし

ない場合も、「2なし」を入力下さい。

		回答
日本栄養士会教育認定施設		
NST40時間研修		
がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設		

② ①が「1. あり」の場合、当該研修の実施状況を教えてください。（数値から選択）

1. 通常通り実施した
2. COVID-19で実施できなかった
3. COVID-19で一部実施できなかった
4. COVID-19で一部をwebで実施した

		回答
日本栄養士会教育認定施設		
NST40時間研修		
がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設		

③ ①が「1. あり」の場合、年間の受け入れ人数を教えてください。

		回答	人
日本栄養士会教育認定施設			人
NST40時間研修			人
がん病態栄養専門管理栄養士実地修練施設			人

※延べ人数ではなく実人数

11. 認定栄養ケア・ステーションの設置について、教えてください。（数値から選択）

1. すでに認定栄養ケア・ステーションを立ち上げている
2. 認定栄養ケア・ステーションの申請をしている（向けて動いている）
3. 将来的に、認定栄養ケア・ステーションを立ち上げようと考えている
4. 現時点では、認定栄養ケア・ステーションの立ち上げは考えていない

回答

11-2. 12で「4. 現時点では、認定栄養ケア・ステーションの立ち上げは考えていない」と回答した場合以下の数値から選択してください。

1. 認定栄養ケア・ステーションの必要性は理解しているが、院内での説明等が難しい
2. 認定栄養ケア・ステーションを併設する意義・意味が判らない
3. 認定にかかる諸費用の支出の理解が得られない
4. 認定栄養ケア・ステーションを併設する必要性を感じない
5. 施設長の理解が得られない

回答

一番大きな要因を1つ選択して回答下さい。

11-3. 12で「4. 現時点では、認定栄養ケア・ステーションの立ち上げは考えていない」と回答した場合以下の数値から選択してください。

1. 認定栄養ケア・ステーション立ち上げにかかる資料などが日本栄養士会から配布されるなどすれば、立ち上げを検討したい
2. 認定栄養ケア・ステーション立ち上げにかかる資料などが日本栄養士会から配布されても、立ち上げることはない

回答

# 施設①-2 管理栄養士

Q12の表が横に続いています→

Q12.栄養部門の管理栄養士・栄養士の状況（2022年6月1日現在）

（常勤・非常勤を問わず、施設の栄養部門の管理栄養士・栄養士のスタッフの状況について、記載ください。）

番号	職種	雇用形態	職種としての経験年数	現施設での経験年数	役職	専門(認定)管理栄養士の取得状況1	専門(認定)管理栄養士の取得状況2	専門(認定)管理栄養士の取得後の処遇等について①	専門(認定)管理栄養士の取得後の処遇等について②	専門(認定)管理栄養士の取得意向①	専門(認定)管理栄養士の取得意向②	栄養指導報告におけるPES記載の実践状況①
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												
43												
44												
45												
46												
47												
48												
49												
50												



# 施設①-3 病棟

Q14とQ15の表が縦に続いています！

Q14. 貴院が算定している入院基本料ごとの病床数を教えてください。

		病床数
A100	急性期一般入院料1	
	急性期一般入院料2	
	急性期一般入院料3	
	急性期一般入院料4	
	急性期一般入院料5	
	急性期一般入院料6	
A101	地域一般入院料1	
	地域一般入院料2	
	地域一般入院料3	
A102	療養病棟入院料1	
	療養病棟入院料2	
	療養病棟入院料 注11	
A103	療養病棟入院料 注12	
	結核病棟入院基本料	
A104	重症患者割合特別入院基本料	
	精神病棟入院基本料	
A105	特定機能病院入院基本料(一般病棟)	
	特定機能病院入院基本料(結核病棟)	
	特定機能病院入院基本料(精神病棟)	
A106	専門病院入院基本料	
	障害者施設等入院基本料	
A108	特定入院基本料	
	有床診療所入院基本料	
A109	有床診療所療養病床入院基本料	
A300	救命救急入院料	
A301	特定集中治療室管理料	
A301-2	ハイケアユニット入院医療管理料	
A301-3	脳卒中ケアユニット入院医療管理料	
A301-4	小児特定集中治療室管理料	
A302	新生児特定集中治療室管理料	
A303	総合周産期特定集中治療室管理料	
A303-2	新生児治療回復室入院医療管理料	
A305	一類感染症患者入院医療管理料	
A306	特殊疾患入院医療管理料	
A307	小児入院医療管理料1	
	小児入院医療管理料2	
	小児入院医療管理料3	
	小児入院医療管理料4	
	小児入院医療管理料5	
A308	回復期リハビリテーション病棟入院料1	
	回復期リハビリテーション病棟入院料2	
	回復期リハビリテーション病棟入院料3	
	回復期リハビリテーション病棟入院料4	
	回復期リハビリテーション病棟入院料5	
A308-3	地域包括ケア病棟入院料1	
	地域包括ケア病棟入院料2	
	地域包括ケア病棟入院料3	
	地域包括ケア病棟入院料4	
	地域包括ケア病棟入院医療管理料1	
	地域包括ケア病棟入院医療管理料2	
	地域包括ケア病棟入院医療管理料3	
地域包括ケア病棟入院医療管理料4		
A309	特殊疾患病棟入院料1	
	特殊疾患病棟入院料2	
A310	緩和ケア病棟入院料	
A311	精神科救急入院料	
A311-2	精神科急性期治療病棟入院料1	
	精神科急性期治療病棟入院料2	
A311-3	精神科救急・合併症入院料	
A311-4	児童・思春期精神科入院医療管理料	
A312	精神療養病棟入院料	
A314	認知症治療病棟入院料	
A317	特定一般病棟入院料	
A318	地域移行機能強化病棟入院料	
A319	特定機能病院リハビリテーション病棟入院料	

Q15. 貴院の病棟(看護単位)ごとの栄養管理にかかる体制並びに、病床数について、2022年6月分の状況を教えてください。

病棟 (看護単位)	栄養管理に かかる体制	病床数	機能/特徴	
			該当するものを選択 (複数該当する場合、右側のセルに入力下さい)	その他の場合 フリー入力
1				
2				
3				
4	当該病棟の栄養管理に かかる貴院の体制につ いて、選択肢から当て はまるものを1つ選択			
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				

## ②-1 取り組み状況

Q16の表が縦に続いています！

Q16. 貴院で算定している指導料および加算等の取得の有無(これまでに算定したことがあるかどうか)、並びに、実施件数(算定、非算定を分けて)について、2022年6月の状況について教えてください。

※…「取得してる場合」であっても、算定上の課題があれば選択肢ください

	取得の有無	取得していない場合、理由を選択肢ください	算定上の課題(複数回答可)
① イ 外来栄養食事指導料1 注1 (1) ① (対面初回:260点)			
② イ 外来栄養食事指導料1 注1 (2) ① (対面2回目以降:200点)			
③ イ 外来栄養食事指導料1 注2 (2) ① (外来化学療法室「連携充実加算」に基づく実施)			
④ イ 外来栄養食事指導料1 注3 (外来化学療法患者に対してがん専門管理栄養士の実施260点)			
⑤ イ 外来栄養食事指導料1 注4 (1) ② (情報通信機器利用初回235点)			
⑥ イ 外来栄養食事指導料1 注4 (2) ② (情報通信機器利用2回目以降:180点)			
⑦ □ 外来栄養食事指導料2 注5 (1) ① (診療所、外部(栄養CS)、初回対面:250点)			
⑧ □ 外来栄養食事指導料2 注5 (2) ① (診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:190点)			
⑨ □ 外来栄養食事指導料2 注5 (1) ② (診療所、外部(栄養CS)、初回情報通信機器利用:225点)			
⑩ □ 外来栄養食事指導料2 注5 (2) ② (診療所、外部(栄養CS)、対面2回目以降:170点)			
外来栄養食事指導料 (上記①~⑩の総計)			
① イ 入院栄養食事指導料1 (1) (初回260点)			
② イ 入院栄養食事指導料1 (2) (2回目以降:200点)			
③ □ 入院栄養食事指導料2 (1) (外部(栄養CS)初回:250点)			
④ □ 入院栄養食事指導料2 (2) (外部(栄養CS)2回目:190点)			
⑤ □ 入院栄養食事指導料2 (1) (他の医療機関 初回:250点)			
⑥ □ 入院栄養食事指導料2 (2) (他の医療機関 2回目:190点)			
⑦回復期リハビリテーション病棟入院料1における実施			
⑧回復期リハビリテーション病棟入院料2における実施			
⑨回復期リハビリテーション病棟入院料3における実施			
⑩回復期リハビリテーション病棟入院料4における実施			
⑪回復期リハビリテーション病棟入院料5における実施			
入院栄養食事指導料 (上記①~⑥の総計)			
栄養情報提供加算 (6月の算定件数) ※			
集団栄養食事指導料			
糖尿病透析予防指導管理料			
在宅患者訪問栄養食事指導料 1			
在宅患者訪問栄養食事指導料 2			
在宅患者訪問褥瘡管理指導料			
居宅療養管理指導(管理栄養士)			
①-1栄養サポートチーム加算 一般病棟			
①-2栄養サポートチーム加算 一般病棟 歯科加算			
②-1栄養サポートチーム加算 結核病棟			
②-2栄養サポートチーム加算 結核病棟 歯科加算			
③-1栄養サポートチーム加算 精神病棟			
③-2栄養サポートチーム加算 精神病棟 歯科加算			
④-1栄養サポートチーム加算 障害者病棟			
④-2栄養サポートチーム加算 障害者病棟 歯科加算			
栄養サポートチーム加算 上記①・②・③・④-1の合計			
栄養サポートチーム加算 上記①・②・③・④-2の合計			
早期栄養介入管理加算			
入院栄養管理体制加算(特定機能病院以外の施設は、該当しないを選択)			
(再掲)栄養情報提供加算 (6月の算定件数)※入院栄養管理体制加算の対象患者のみ			
周術期栄養管理実施加算			
入院支援加算 イ (一般病棟入院基本料の場合 700点)			
入院支援加算 □ (療養病棟入院基本料の場合 1300点)			
入院時支援加算 1			
入院時支援加算 2			
退院時共同指導料 1			
退院時共同指導料 2			
摂食機能療法1(30分以上の場合 185点)			
摂食機能療法2(30分未満の場合 130点)			
摂食嚥下機能回復体制加算1 (210点)			
摂食嚥下機能回復体制加算2 (190点)			
摂食嚥下機能回復体制加算3 (120点)			
外来化学療法連携充実加算			
摂食障害入院医療管理加算			
緩和ケア診療加算			
個別栄養食事管理加算			

回復期リハビリテーション病棟を有していない場合は、該当しないを選択してください

施設として、在宅(訪問)診療を行っている場合は、該当しないを選択してください

入院栄養管理体制加算について、  
・特定機能病院以外の施設 → 該当しないと回答  
・特定機能病院であって、入院時支援加算を算定していないがゆえ、取得できない場合→取得していないと回答し、その理由を回答いただく。  
・特定機能病院であって、入院時支援加算を算定しているが、算定していない場合→取得していないと回答し、その理由を回答いただく。

周術期栄養管理実施加算について、  
・自施設で全身麻酔を伴う手術を実施していない→該当しないと回答  
・自施設で全身麻酔を伴う手術を実施しているが、施設要件を満たさず算定できない場合→取得していない と回答し、その理由を回答いただく。

周術期栄養管理実施加算について、  
・自施設で全身麻酔を伴う手術を実施していない→該当しないと回答  
・自施設で全身麻酔を伴う手術を実施しているが、施設要件を満たさず算定できない場合→取得していない と回答し、その理由を回答いただく。



## ②-2 取り組み状況

Q17～Q21の質問が縦に続いています↓

Q17. 貴院で実施した共同指導等への参画状況について、2022年6月の状況について教えてください。

### ①退院時共同指導料1にかかるカンファレンス

開催の有無(数値から選択)

1. あり
2. なし
3. 不明

回答

開催がある場合の開催件数、管理栄養士が参加した件数、算定件数

開催件数	<input type="text"/>	件
開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数	<input type="text"/>	件
算定件数	<input type="text"/>	件

開催があるも、管理栄養士の参加が0(ゼロ)の場合の理由(数値から選択)

1. たまたま調査月のみ参加できなかった
2. 管理栄養士のマンパワー不足
3. 病院の方針
4. その他

回答

開催があるも、管理栄養士の参加が0(ゼロ)の場合の状況(数値から選択)

1. 今まで1回も参加したことがない
2. たまに参加したことがある
3. 他の予定と被らなければ参加している
4. ほとんど参加しているものの、たまたま参加できなかった

回答

### ②退院時共同指導料2にかかるカンファレンス

開催の有無(数値から選択)

1. あり
2. なし
3. 不明

回答

開催がある場合の開催件数、管理栄養士が参加した件数、算定件数

開催件数	<input type="text"/>	件
開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数	<input type="text"/>	件
算定件数	<input type="text"/>	件

開催があるも、管理栄養士の参加が0(ゼロ)の場合の理由(数値から選択)

1. たまたま調査月のみ参加できなかった
2. 管理栄養士のマンパワー不足
3. 病院の方針
4. その他

回答

開催があるも、管理栄養士の参加が0(ゼロ)の場合の状況(数値から選択)

1. 今まで1回も参加したことがない
2. たまに参加したことがある
3. 他の予定と被らなければ参加している
4. ほとんど参加しているものの、たまたま参加できなかった

回答

### ③再入所時栄養連携加算(介護施設等で算定)にかかるカンファレンス

開催の有無(数値から選択)

1. あり
2. なし
3. 不明

回答

開催がある場合、開催件数、管理栄養士が参加した件数、算定件数

開催件数	<input type="text"/>	件
開催件数のうち、管理栄養士が参加した件数	<input type="text"/>	件
算定件数	<input type="text"/>	件

開催があるも、管理栄養士の参加が0(ゼロ)の場合の理由(数値から選択)

1. たまたま調査月のみ参加できなかった
2. 管理栄養士のマンパワー不足
3. 病院の方針
4. その他

回答

開催があるも、管理栄養士の参加が0(ゼロ)の場合の状況(数値から選択)

1. 今まで1回も参加したことがない
2. たまに参加したことがある
3. 他の予定と被らなければ参加している
4. ほとんど参加しているものの、たまたま参加できなかった

回答

Q18. チーム医療への管理栄養士の参画状況について、教えてください。

※委員会はあるが、チームはない場合は、選択しない

	①が「ある」の場合	
	①当該チームの有無 （「ある」場合のみ）	②当該チームへの 管理栄養士の参画
褥瘡チーム		
感染チーム		
緩和ケアチーム		
呼吸器チーム		
栄養サポートチーム(NST)		
口腔ケアチーム		
心臓リハビリテーションチーム		
摂食嚥下チーム		
術後疼痛管理チーム		
糖尿病透析予防チーム		
認知症ケアチーム		
リエゾンチーム		
骨粗鬆症チーム		
DVT(深部静脈血栓症)チーム		
終末期(ターミナル)ケアチーム		
両立支援チーム		

Q19. 貴院の栄養管理計画の手順について、教えてください。(数値から選択)

1. 入院診療計画書の特別な栄養管理が「有」の患者に対して、  
栄養管理計画を作成している
2. 入院診療計画書の特別な栄養管理の有無に関わらず、基本的に、  
全患者の栄養管理計画書を作成している

回答

Q20. 貴院における入院患者の栄養管理体制の方針について、

下記の選択肢(すべて、一部)から当てはまるものを回答ください。(一部の場合、複数を選択)

回答

①病棟配置(病棟に管理栄養士を配置して栄養管理を行っている)	
②病棟担当(病棟を担当する管理栄養士を決めて栄養管理を行っている)	
③診療科横断的担当(診療科で区分して担当する管理栄養士を決めている)	
④曜日担当(病棟や診療科ではなく、曜日で業務を割り当てている)	
⑤入院患者ごとで担当を決めている	
⑥上記以外	

Q21. 地域連携に向けた取り組みについて、

下記の選択肢(すべて、一部)から当てはまるものを回答ください。(一部の場合、複数を選択)

回答

①地域ケア会議への参画	
②地域の管理栄養士との連携体制の構築	
③認定栄養ケア・ステーションの取得	
④個別ケースカンファレンス	

## ②-3 栄養指導料と基本料

Q22の表が縦に続いています ↓

Q22. 下記の表に掲げる入院料において、貴院の栄養食事指導の状況について教えてください。

※下記の基本料を算定している病棟における栄養管理・栄養指導の状況について、2022年6月の1ヶ月間の件数を記載下さい。

一人の患者さんに複数回栄養指導を行った場合は、1回を1件として、のべ件数を計上して下さい。

	当該基本料を有する病棟の有無	病棟専任の管理栄養士の有無	栄養指導件数 (算定件数)		栄養指導件数 非算定		個人指導計 (自動計算)	集団指導	
			初回	継続	初回	継続		回数	件数
A308 回復期リハビリテーション病棟入院料1							0		
A308 回復期リハビリテーション病棟入院料2							0		
A308 回復期リハビリテーション病棟入院料3							0		
A308 回復期リハビリテーション病棟入院料4							0		
A308 回復期リハビリテーション病棟入院料5							0		
A308-3 地域包括ケア病棟入院料(入院医療管理料を含む)1~4							0		
A-311 精神科救急入院料							0		
A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料1							0		
A-311-2 精神科急性期治療病棟入院料2							0		
A-311-3 精神科救急・合併症入院料							0		
A-311-4 児童・思春期精神科入院医療管理料							0		
A-312 精神療養病棟入院料							0		
A-314 認知症治療病棟入院料							0		

## ② -4

Q23～Q29の質問が縦に続いています ↓

### ②-5早期栄養介入管理加算の状況

Q23.早期栄養介入管理加算への取り組みについて、教えてください。

I-①. 早期栄養介入管理加算を算定できる病床はありますか。(数値から選択)

1. あり
2. なし
3. わからない

回答

I-②. ①で「ある」と回答した場合、対象となる病床(基本料)について回答下さい。

	病床の有無	病床数	早期栄養介入管理加算の算定の有無
回答			
1 救命救急入院料	あり、なし		1算定している、2
2 特定集中治療室管理料			
3 ハイケアユニット入院医療管理料			
4 脳卒中ケアユニット入院医療管理料			
5 小児特定集中治療室管理料			

I-③. ②で「2.算定していない」と回答した場合、その理由を回答下さい。(数値から選択(複数可))

1. 管理栄養士のマンパワーが不足しているから
2. 要件を満たす管理栄養士がいないから
3. 管理栄養士以外の他職種の協力が得られないから
4. 施設要件を満たしていないから
5. その他

回答

回答

(その他具体的に)

### ②-6周術期栄養管理実施加算の状況

Q23.周術期栄養管理実施加算への取り組みについて、教えてください。

I-①. 周術期栄養管理実施加算の算定対象となる手術(全身麻酔)は行われていますか。(数値から選択)

1. あり
2. なし
3. わからない

回答

I-②. ①で「1.あり」と回答した場合、下記の施設基準にかかる届出は行われていますか。(数値から選択)

1. 総合入院体制加算にかかる届出を行っている
2. 急性期充実体制加算にかかる届出を行っている
3. どちらも届出されていない
4. わからない

回答

I-③. ②で「1,2,3」のいずれかを回答した場合、周術期栄養管理実施加算は算定していますか？(数値から選択)

1. 算定している
2. 算定していない
3. 現時点では算定していないが、算定を開始すべく準備としている

回答

I-④. ③で「2.算定していない」と回答した場合、その理由を回答下さい。(数値から選択(複数可))

1. 管理栄養士のマンパワーが不足しているから
2. 要件を満たす管理栄養士がいないから
3. 施設基準(一般病棟入院基本料(急性期1～6、地域一般1～3))が合致しないから
4. 施設基準(総合入院体制加算もしくは急性期充実体制加算)の届出をしていないから
5. 医師の協力が得られないから
6. その他

複数回答できるように

回答

回答

(その他具体的に)

③-1 入退院支援等

Q25. 入退院支援センターにおける管理栄養士の実態把握

入退院支援センターにおける栄養評価等への管理栄養士の参画状況について、教えてください。

①. 入院支援を行っているか(数値から選択)

1. いる
2. いない
3. わからない

回答

②. 入院支援における『栄養評価』に管理栄養士は参画していますか？(数値から選択)

1. 参画している
2. 依頼があった場合のみ参画している
3. 全く参画できていない

回答

③. 入院支援における『栄養評価』について、主として行っている職種を教えてください。(数値から選択)

「4:その他」を選択した場合には、その職種を記載下さい。

1. 管理栄養士
2. 看護師
3. MSW
4. その他

回答

(その他具体的に)

④. ③で「1:管理栄養士」を選択した場合、入院支援センターにおける栄養評価を担当する管理栄養士を配置していますか。(数値から選択)

1. 配置している
2. 配置していないが、概ねの担当者は決めている
3. 配置せず、その日の業務等の状況により柔軟に運用している

回答

⑤. ④で「1:配置している」を選択した場合、管理栄養士をどのように配置していますか。(数値から選択)

1. 担当制(曜日ごと)
2. 担当制(診療科ごと)
3. 専任配置(入院支援センターにおける栄養評価にかかる業務が1日の業務量の約半分程度を占めている)
4. 専従配置(入院支援センターにおける栄養評価にかかる業務を専ら行っている)
5. その他

回答

(その他具体的に)

⑥. ③で「2. 看護師」「3. MSW」「4. その他」を選択した場合、その理由を教えてください。(数値から選択)

1. 管理栄養士のマンパワーが足りないから
2. 連携体制が整っていないから
3. その他

回答

Q26. 退院前訪問指導における管理栄養士の実態把握

退院前訪問指導については、現在、管理栄養士が行うことは評価されておませんが、貴院の退院前訪問指導の状況について、教えてください。

①. 貴院では、退院前訪問指導が行われていますか？(数値から選択)

1. いる
2. いない
3. 判らない

回答

②. ①で「1. いる」と回答した場合、これに参画している職種について、「参画している」「参画していない」を数値で選んでください。

1. 参画している
2. 参画していない

回答

看護師	<input type="text"/>
理学療法士	<input type="text"/>
作業療法士	<input type="text"/>
言語聴覚士	<input type="text"/>
MSW	<input type="text"/>

③. ①で「1. いる」と回答した場合、管理栄養士が同行したことがありますか(数値から選択)

1. はい
2. いいえ

回答

④. ③で「1. はい」と回答した場合、6月の1ヶ月間の同行件数を教えてください。

回答  件

Q27. 退院後訪問指導における管理栄養士の実態把握

退院後訪問指導については、現在、管理栄養士が行うことは評価されておませんが、貴院の退院後訪問指導の状況について、教えてください。

①. 貴院では、退院後訪問指導が行われていますか？(6月に限らない)(数値から選択)

- 1. いる
- 2. いない
- 3. 判らない

回答

②. ①で「1. いる」と回答した場合、これに参画している職種について、「参画している」「参画していない」を数値で選んでください。

- 1. 参画している
- 2. 参画していない

回答

保健師	<input type="text"/>
助産師	<input type="text"/>
看護師	<input type="text"/>

③. ①で「1. いる」と回答した場合、管理栄養士が同行したことがありますか(数値から選択)

- 1. はい
- 2. いいえ

回答

④. ③で「1. はい」と回答した場合、6月の1ヶ月間の同行件数を教えてください。

回答  件

Q28. 介護報酬の再入所時栄養連携加算の実態把握

再入所時栄養連携加算:介護保険施設の入所者が医療機関に入院し、介護保険施設の管理栄養士が医療機関で行われる栄養食事指導又はカンファレンスに同席し、再入所後の栄養管理を医療機関の管理栄養士と相談の上、栄養ケア計画を作成し、介護保険施設へ再入所となった場合に算定できる(400単位)。

①. 介護報酬における「再入所時栄養連携加算」について、知っていますか？(数値から選択)

- 1. 知っている
- 2. 知らない

回答

②. これまで(制度が創設されて以降、本年6月末まで;以下同意)に、再入所時栄養連携加算の対象となる患者に、介護保険施設の管理栄養士が貴院に赴き、栄養食事指導又はカンファレンス等に同席したい旨の連絡を受けたことがありますか？(数値から選択)

- 1. ある
- 2. ない

回答

③. ②で「1. ある」と回答された場合、これまでに連絡を受けた件数を教えてください。

回答  件

④. ②で「1. ある」と回答された場合、これまで、どのように対応されたか教えてください。(数値から選択)

- 1. すべて引き受けた
- 2. 一部引き受けた
- 3. すべて断った

回答

⑤. ④で「2. 一部引き受けた」「3. すべて断った」と回答された方、理由に○をつけて下さい。(複数回答可)

回答

①指定された時間が他の業務と重なった	<input type="checkbox"/>
②カンファレンスに参加していない	<input type="checkbox"/>
③栄養指導に同席されるのは困るから	<input type="checkbox"/>
④必要性を感じない	<input type="checkbox"/>
⑤診療報酬上の評価がない	<input type="checkbox"/>
⑥その他	<input type="checkbox"/>

「⑥その他」を選択された方は、理由を記載下さい。

③-2在宅訪問指導等

Q29. 在宅訪問栄養食事指導の実施状況について、教えてください。

①. 在宅訪問栄養食事指導を実施していますか。(数値から選択)

1. いる
2. いない

回答

②. ①で「2. いない」と回答した場合、その理由を教えてください。(数値から選択)

1. 施設として在宅訪問指導自体を実施していない
2. 在宅訪問栄養食事指導のニーズがない
3. (実施できる環境にはあるものの)管理栄養士のマンパワーが不足
4. 患者の同意が得られない
5. その他

回答

(その他具体的に)

③. ①で「2. いない」と回答した場合、訪問看護に同行したことがありますか？(数値から選択)

1. ある
2. ない

回答

④. ①で「1. いる」と回答した場合、算定は「在宅患者訪問栄養食事指導料1」ですか、「2」ですか。(数値から選択)

1. 在宅患者訪問栄養食事指導料1
2. 在宅患者訪問栄養食事指導料2
3. 在宅患者訪問栄養食事指導料1と在宅患者訪問栄養食事指導料2の両方

回答

⑤. ①で「1. 実施している」と回答した場合、月に2回以上の管理栄養士の介入を求められたことがありますか。(数値から選択)

1. ある
2. ない
3. 判らない

回答

⑥. ⑤で「1. ある」と回答した場合、それは、どのようなとき(時期)ですか。(数値から選択 複数回答可)

1. 退院直後の時期
2. 終末期(ターミナル期)
3. その他(上記以外)

回答

(その他具体的に)

⑦. ⑥で「1. 退院直後の時期」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を求められましたか。(数値から選択)

1. 週に3日(回)以上
2. 週に2日(回)
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回

回答

⑧. ⑤で「1. 退院直後の時期」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を行いましたか。(数値から選択)

1. 週に3日(回)以上
2. 週に2日(回)
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回
5. 現行の制度に従って(1月に2日(回))
6. 1月に1日(回) ※概ね月に1回

回答

⑨. ⑥で「2. 終末期(ターミナル期)」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を求められましたか。(数値から選択)

1. 週に3日(回)以上
2. 週に2日(回)
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回

回答

⑩. ⑥で「2. 終末期(ターミナル期)」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を行いましたか。(数値から選択)

1. 週に3日(回)以上
2. 週に2日(回)
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回
5. 現行の制度に従って(1月に2日(回))
6. 1月に1日(回) ※概ね月に1回

回答

⑪. ⑥で「3. その他」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を求められましたか。(数値から選択)

1. 週に3日(回)以上
2. 週に2日(回)
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回

回答

⑫. ⑥で「3. その他」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を行いましたか。(数値から選択)

1. 週に3日(回)以上
2. 週に2日(回)
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回
5. 現行の制度に従って(1月に2日(回))
6. 1月に1日(回) ※概ね月に1回

回答

Q30. 介護報酬の管理栄養士による居宅療養管理指導の実施状況について、教えてください。

- ①. 管理栄養士による居宅療養管理指導を実施していますか。(数値から選択)
1. いる 回答   
2. いない
- ②. ①で「2. いない」と回答した場合、その理由を教えてください。(数値から選択)
1. 施設として居宅療養管理指定事業所の指定を受けていない 回答   
(いわゆる、「みなし」を受けていない)  
2. 上記の指定は受けているが、施設として居宅療養管理指導を実施していない  
3. 管理栄養士による居宅療養管理指導のニーズがない  
4. (管理栄養士による居宅療養管理指導を実施できる環境にはあるものの)管理栄養士のマンパワーが不足  
5. その他  
(その他具体的に)
- ③. ①で「2. いない」と回答した場合、他職種の居宅療養管理指導に同行したことがありますか？(数値から選択)
1. ある 回答   
2. ない
- ④. ①で「1. いる」と回答した場合、算定は「居宅療養管理指導料(管理栄養士による)1」ですか、「2」ですか。(数値から選択)
1. 居宅療養管理指導料1 回答   
2. 居宅療養管理指導料2  
3. 居宅療養管理指導料1と居宅療養管理指導料2の両方
- ⑤. ①で「1. 実施している」と回答した場合、月に2回以上の管理栄養士の介入を求められたことがありますか。(数値から選択)
1. ある 回答   
2. ない  
3. 判らない
- ⑥. ⑤で「1. ある」と回答した場合、それは、どのようなとき(時期)ですか。(数値から選択 複数回答可)
1. 退院直後の時期 回答   
2. 終末期(ターミナル期)  
3. その他(上記以外)  
(その他具体的に)
- ⑦. ⑥で「1. 退院直後の時期」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を求められましたか。(数値から選択)
1. 週に3日(回)以上 回答   
2. 週に2日(回)  
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回  
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回
- ⑧. ⑥で「1. 退院直後の時期」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を行いましたか。(数値から選択)
1. 週に3日(回)以上 回答   
2. 週に2日(回)  
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回  
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回  
5. 現行の制度に従って(1月に2日(回))  
6. 1月に1日(回) ※概ね月に1回
- ⑨. ⑥で「2. 終末期(ターミナル期)」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を求められましたか。(数値から選択)
1. 週に3日(回)以上 回答   
2. 週に2日(回)  
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回  
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回
- ⑩. ⑥で「2. 終末期(ターミナル期)」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を行いましたか。(数値から選択)
1. 週に3日(回)以上 回答   
2. 週に2日(回)  
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回  
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回  
5. 現行の制度に従って(1月に2日(回))  
6. 1月に1日(回) ※概ね月に1回
- ⑪. ⑥で「3. その他」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を求められましたか。(数値から選択)
1. 週に3日(回)以上 回答   
2. 週に2日(回)  
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回  
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回
- ⑫. ⑥で「3. その他」と回答した場合、どのくらいの頻度で訪問指導を行いましたか。(数値から選択)
1. 週に3日(回)以上 回答   
2. 週に2日(回)  
3. 週に1日(回) ※概ねひと月に4回  
4. 10日に1日(回) ※概ね月に3回  
5. 現行の制度に従って(1月に2日(回))  
6. 1月に1日(回) ※概ね月に1回

公益社団法人 日本栄養士会 医療事業推進委員会栄養部門実態調査担当者  
事業推進委員会委員長 武蔵野赤十字病院 原純也  
事業推進委員会副委員長 独立行政法人国立病院機構災害医療センター 須永将広  
国立大学法人金沢大学附属病院 徳丸季聡  
医療法人社団寿量会熊本機能病院 高山仁子  
常任事業推進委員 一般財団法人愛成会弘前愛成会病院 石岡拓得  
産業医科大学若松病院 鈴木達郎  
地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター 本川佳子  
医療法人財団五省会西能病院 米原恭子

2022 年度政策課題「2022 年度全国病院栄養部門実態調査」報告書

発行：公益社団法人 日本栄養士会

〒105-0004 東京都港区新橋 5-13-5 新橋 MCV ビル 6 階

T E L : 03-5425-6555

U R L : <https://www.dietitian.or.jp/>

発行日：2023 年 3 月