

大項目	内容	キーワード
専門職としての役割と倫理	職業倫理をベースにした態度や行動規範の理解 栄養士会の組織と活動の理解	
職業人(医療職)としてふさわしい態度や行動規範	組織人(職業人)としてふさわしい態度や行動規範の理解 栄養部門の円滑な運営	
食と栄養に関する基礎知識	国の施策の方向の理解 食事摂取基準や各種ガイドラインの理解 薬と食物の相互作用の理解 保健機能食品や栄養成分表示制度の理解 栄養の指導の概念の理解 栄養と栄養素	基本研修に準ずる
食事管理プロセス	献立の調整 調理・配膳 食材管理	
	食品衛生管理 評価と記録	病院における衛生管理: HACCP、一般衛生管理(pp)、重要管理点(GCP)、 危害分析(HA)、食品衛生の7S
栄養ケアプロセス	栄養ケアプロセスの概念の理解	『臨床栄養認定管理栄養士のためのガイドブック』キーワードに準ずる
	栄養スクリーニングの理解と実践	栄養評価: 栄養治療、栄養ケアプロセス、スクリーニング、アセスメント
	栄養アセスメントの理解と実践	栄養管理計画書と再評価: 診療報酬、栄養管理体制、PDCA
	栄養診断の理解と実践	栄養補給法: 栄養補給方法と選択基準、経口栄養法、経管栄養法
	栄養介入の計画	末梢静脈栄養法、中心静脈栄養法
	目標設定と行動計画	
	行動変容の理論 個人を対象とした栄養指導	クリティカルパス: 多職種連携、標準化、バリエーション 診療報酬、POS、SOAP、行動科学、行動変容段階モデル
	カウンセリング	
	集団を対象にした栄養指導	グループダイナミクス、一斉学習、ワークショップ、エンパワメント
	疾患及び疾患別栄養管理	
	消化器疾患	肝臓: 急性肝炎、慢性肝炎、肝硬変、脂肪肝、食事療法、分岐鎖アミノ酸鉄制限、分割食、就寝前補食(LES)、分岐鎖アミノ酸製剤、肝不全用経口栄養剤 膵臓・胆のう: 急性膵炎、慢性膵炎、胆石、胆のう炎、膵外分泌、 bacterial translocation、低栄養状態、脂質制限、食習慣 炎症性腸疾患: クロウン病、潰瘍性大腸炎、成分栄養、薬物療法、栄養療法
	肥満・代謝疾患	糖尿病: 血糖、インスリン、HbA1c、細小血管障害、大血管障害、適正エネルギー、 食品交換表、糖尿病腎症、高齢者糖尿病、セルフケア行動 脂質異常症: 低栄養状態、脂質制限、食習慣
	呼吸器疾患	COPD・肺がん・間質性肺炎: 呼吸器疾患、COPD、慢性閉塞性肺疾患、肺がん、間質性肺炎、 包括的呼吸リハビリテーション、体重減少、サルコペニア
	循環器疾患	高血圧・虚血性心疾患・心不全: 食塩制限、微量栄養素、心臓悪液質 レニン・アンジオテンシン、 減塩、ミネラル摂取、生活習慣、体重管理、水分管理
	腎・尿路疾患	CKD・透析: 慢性腎臓病(CKD) 透析、PEW、蛋白制限、腸内細菌叢 カリウム、リン、水分、 治療用特殊食品
	がん	悪性リンパ腫・骨髄異形成症候群: 化学療法、易感染性、経腸栄養、経静脈栄養法、がん患者、 栄養管理、化学療法、造血幹細胞移植、GVHD、チーム医療 胃がん: 胃がん、胃がん手術、胃がん化学療法、胃がんStage、ESD、小胃症状、ダンピング症候群、 消化吸収障害、貧血、骨代謝異常 大腸がん: 大腸がん手術、大腸がん化学療法、大腸がんStage、ERSA、有害事象、CTCAE、人工肛門(ストーマ)造設 がんと代謝・悪液質: 悪液質、グルコース、体重減少、積極的栄養療法、緩和ケア、ギアチェンジ
	高齢者	高齢者: 嚥下障害、嚥下調整食、誤嚥性肺炎、摂食嚥下、認知症、低栄養、脱水、食の楽しみ 褥瘡: 褥瘡、WOCナース、プレーデンスケール、DESIGN-R
	小児の疾患	小児: 化学療法、易感染性、経腸栄養、経静脈的栄養法、成長、発達、発育、少量頻回の栄養投与、 ライフステージ、成長曲線、排便リズム、エネルギーの充足、SGA、NRS2002、微量栄養素
	妊産婦・授乳婦	妊娠分娩・産褥: 妊娠高血圧症候群、妊娠糖尿病、胎児プログラミング、DOHaD、出生体重、 体重増加、栄養摂取量、妊娠悪阻、糖尿病、合併妊娠 輸液・電解質: 低ナトリウム血症、脱水、SIADH、低カリウム血症、高カリウム血症
	クリティカルケア	重症熱傷、重症外傷、体液・電解質代謝、Moorの分類、リフィーディング症候群、モニタリング項目
食物アレルギー	アナフィラキシー、IgE、除去食、経口負荷試験、経口免疫療法、必要最小限の除去、代替、特定原材料	
	チーム医療	
	他職種等との連携・地域連携	医療法、診療報酬、地域連携、栄養管理の連携
	栄養モニタリングと評価	
リスクマネジメント	安全管理 災害時緊急対策	医療安全管理: 多職種連携、標準化、バリエーション 感染対策: 院内感染対策の体制、標準予防策、感染経路別予防策、食中毒予防策 フェイズ ライフラインの復旧 備蓄 安全確保 衛生管理
調査研究		
関連法規	関連法規の理解	基本研修に準ずる
分野別基本的実務遂行能力		新生涯教育制度 行動科学 栄養のプロフェッショナル