

授業科目 臨床栄養管理

【担当教員名】 渡邊 榮吉		対象学年	4	対象学科	健栄
		開講時期	前期	必修選択	必修
		単位数	1	時間数	15
【カリキュラムポリシーとの関連性】					
知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現	
◎	◎	◎	◎	◎	
【概要・一般目標：GI0】 チーム医療 (nutrition support team：NST) における他職種間との連携・協働の必要性を理解し、各疾患の病態のステージによる栄養評価および栄養管理法の意義や役割が異なることを習得する。					
【学習目標・行動目標：SBO】 1. NST における栄養評価、栄養管理プログラムが作成できるスキルを身につける。 2. 各疾患における必要栄養素の決定と補給法が説明ができる。 3. チーム医療の中で活躍できる専門分野での高度な技能・能力を修得する。					
回数	授業計画・学習の主題			SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	チーム医療における他部門との連携に必要な栄養評価と栄養管理			1	講義
2	各疾患における栄養量の決定に必要なモニターの評価および臨床効果 (clinical outcome)			2	講義
3	経静脈栄養の栄養管理			2	講義とカンファレンス
4	経静脈・経管栄養剤の栄養管理			2	講義とカンファレンス
5	症例 (事例) 提示による栄養補給法の決定と指導に必要な教材の作成			3	症例提示によるカンファレンス
6	症例における栄養・食事指導立案による発表			3	症例提示によるカンファレンス
7	症例における栄養・食事指導立案による発表			3	症例提示によるカンファレンス
8	まとめ			1～3	講義
【使用図書】		<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)		NST ガイドブック	日本病態栄養学会編	メディカルレビュー社	2005・3,300 円
参考書		NST プロジェクト・ガイドライン	日本静脈経腸栄養学会	医師薬出版	2004・800 円
その他の資料					
【評価方法】 出席状況、レポート、定期試験による評価			【履修上の留意点】		