授業科目 栄養学実習 ||

【担当教員名】	対象学年	2	対象学科	健栄	
 稲村 雪子	開講時期	後期	必修選択	必修	
118173 😑 J	単位数	1	時間数	45	
【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
0	0	0	0	0

【概要・一般目標:GIO】

「栄養学」で学んだ各ライフステージ別及び各種スポーツ等における栄養の特性を理解し、対象に応じた食事計画により献立作成 と調理実習をグループ別に実施する。

【学習目標・行動目標:SBO】

- 1. 各ライフステージ別及び各種スポーツ等における栄養の特性を理解し、対象に応じた食事計画及び献立作成と調理ができるよ うになる。
 - 2. 調理実技の向上を図るとともに、管理栄養士として栄養指導を行う際の具体的な実践力を養う。

回 数	授業計画・学習の主題	SB0 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員			
1	(1) 大学生(私) の望ましい食事計画					
	食事摂取基準より大学生の給与栄養目標量を設定し、食品構成の作成及び		講義・演習			
	献立作成を行う(個別)					
2	(2)ライフステージ別の食事計画・献立作成・調理実習・評価		講義・演習・実習			
~	対象の食事摂取基準より給与栄養目標量を設定し、食品構成の作成、食事計画					
	に基づいた献立の作成及び調理実習を行う(グループ別)					
	1)調乳					
	2) 乳幼児期の栄養					
	3) 学童期の栄養					
	4)妊婦・授乳期の栄養					
	5) 高齢期の栄養					
15	15 6) スポーツ時の栄養					
	【使用図書】 <書名> <著者名> <発	行所>	<発行年・価格 他>			

【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)	シリーズ	マスター応用栄養学	市丸雄平、岡純編	建帛社	2009・2,520円
参考書	五訂増補	日本食品標準成分表	第一出版編	第一出版	2008・1,575円
その他の資料	随時、プリ	リントを使用			

【評価方法】

出席状況、学習態度(調理実習も含む)レポー ト等から総合的に評価する。

【履修上の留意点】

栄養学、栄養教育論、公衆栄養学、食品衛生学、調理学及び調理実習等他教科との 関連が深いので、ポイントをしっかり学んで応用できるようになること。