

科目名		担当者氏名	授業形式	単位	開講時期
臨床栄養学総論		秋山 佳代	講義	2	後期
必修・選択	卒業要件	選択			
	資格要件				
学習目標	臨床の場に携わる調理師として、臨床栄養学の意義を踏まえ、栄養管理がどのように行われているか、栄養と関連深い疾患についての概要、成因、症状、合併症、診断、治療法について学習し、病院給食についての基礎知識を身に付ける。				
授 業 計 画					
回	項 目	授 業 内 容			
1	臨床栄養の基礎（1）	臨床栄養学の意義と目的			
2	臨床栄養の基礎（2）	臨床栄養管理、福祉・介護と臨床栄養			
3	栄養アセスメント（1）	栄養アセスメントの方法			
4	栄養アセスメント（2）	各検査値の評価方法			
5	栄養補給法	経腸栄養法、静脈栄養法、栄養法の選択			
6	栄養性疾患	肥満の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
7	代謝性疾患（1）	糖尿病の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
8	代謝性疾患（2）	脂質異常症の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
9	循環器疾患（1）	高血圧症の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
10	循環器疾患（2）	虚血性疾患の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
11	腎臓疾患	急性・慢性腎炎の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
12	消化器疾患	胃炎、胃・十二指腸潰瘍の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
13	肝臓疾患	肝炎、肝硬変、脂肪肝の概要、成因、症状、合併症、診断、治療法			
14	病院給食のしくみ（1）	病院給食の考え方			
15	病院給食のしくみ（2）	病院給食制度と社会保険診療報酬制度			
参 考 書	近藤和雄他著「臨床栄養学 I 基礎編」第一出版 2008				
学習上の注意（自己学習、学外学習など）	各人ノートを作成し、自主的に学習すること。				
評価の方法と時期	定期試験での筆記試験にて判定する。				