

科目名	開講時期	必修・選択	科目区分	単位（時間）	科目責任者
疾病の成り立ち演習	4年次	必修	演習	1単位（30時間）	岡田 純
授 業 概 要					
<p>疾病の成り立ちⅠ、Ⅱを通じて学習した疾患の診断法、治療法の概要を復習し理解した上で、各疾患の治療において栄養面以外で必要とされる治療・ケアについて、用いられる薬剤等の関連分野に関する知識も取り入れながら総合的に患者を把握し、医療チームの中での役割を果たすことのできる知識、技術を学ぶ。練習問題も実施する。</p>					
到 達 目 標					
<p>疾患の治療において栄養面以外で必要とされるケアについて、用いられる薬剤等の関連分野に関する知識も取り入れながら総合的に患者を把握し、医療チームの中での役割を果たすことのできる知識、技術を習得する。問題を中心に知識を整理する。</p>					
実務経験のある教員					
回	学 習 内 容				担当教員
1	疾患診断の概要				岡田 純
2	疾患の種々の検査法				
3	代謝疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
4	消化器疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
5	循環器系疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
6	腎・尿路疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
7	内分泌疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
8	神経疾患、摂食障害の成因・病態・診断・治療の概要				
9	呼吸器疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
10	血液系の疾患・障害の成因・病態・診断・治療の概要				
11	筋骨格疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
12	感染症の成因・病態・診断・治療の概要				
13	免疫・アレルギー疾患の成因・病態・診断・治療の概要				
14	癌の成因・病態・診断・治療の概要				
15	高齢者の病態生理と診断と治療の概要				
学 習 方 法					
<p>授業には積極的に参加する。資料配布の整理及び活用術を身に着けること。</p>					
評 価 方 法					
<p>[評価方法] 科目修了試験を中心に総合的に判断し評価する。</p>					
先 修 科 目					
教科書、参考書					
<p>[教科書] 栄養科学 イラストレーティッド 臨床医学 疾病の成り立ち 羊土社</p> <p>[参考書] 管理栄養士 国家試験 問題と解答 第一出版</p>					