

科目名	開講時期	必修・選択	科目区分	単位（時間）	科目責任者
病態学特論	3年次	必修	講義	1単位（30時間）	藤野 良昭 ※
授 業 概 要					
これまで学習してきた臨床医学総論、臨床病態学Ⅰ、臨床病態学Ⅱ、病態解析学の内容を集約し、最新の国家試験出題基準の内容の網羅とその対策について学習する。					
到 達 目 標					
医療チームの重要な一員として活躍できる病態解析に関連する十分な知識を習得することができる					
実務経験のある教員					
藤野良昭：病院での臨床経験を踏まえ、各種検査及び結果の解釈について概説する。					
回	学 習 内 容				担当教員
1-5	疾病の原因・症候と検査診断について 疾病の原因 疾病の症候 疾病の経過と転帰				藤野 良昭 ※
6-15	臓器別疾病の原因・症候と検査診断について 循環器疾患、呼吸器疾患、消化管疾患、肝・胆・膵疾患、感染症、血液・造血器疾患、アレルギー性疾患・膠原病・免疫病、腎・尿路・生殖器疾患、代謝・栄養障害、内分泌疾患、精神・神経疾患（認知症を含む）、運動器疾患、感覚器疾患、皮膚疾患、乳腺疾患、中毒、染色体・遺伝子異常症				
学 習 方 法					
<ul style="list-style-type: none"> ・ 国家試験の既出内容を中心に講義を行う。 ・ 予習、復習で理解を深める。 					
評 価 方 法					
<ul style="list-style-type: none"> ・ 試験は3回実施し、その平均点で評価する。 ・ 試験は臨床検査技師国家試験出題基準（厚生労働省医政局医事課）に準ずる問題200題とし、その得点率により評価する。 					
先 修 科 目					
基礎分野、専門基礎分野及び専門分野のうち、1年次及び2年次に配当されているすべての必修科目					
教科書、参考書					
〔教科書〕 最新臨床検査学講座 臨床医学総論/臨床検査医学総論（著者：奈良信雄 出版：医歯薬出版株式会社） 〔参考書〕 カラーアトラス ビジュアル臨床血液形態学（著者：平野正美 出版：南江堂） 異常値の出るメカニズム第7版（著者：河合忠 出版：医学書院） 臨床検査データブック2021-2022（監修：高久史麿 出版：医学書院） 配付資料					