

## 2022 年度 授業計画(シラバス)

学 科	理学療法士学科		科目区分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科目名	内科学Ⅱ		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対象学年	2年		学期及び曜時間	前期	教室名	
担当教員	山本 光信	実務経験と その関連資格	医学博士取得後、鳥取赤十字病院、独立行政法人国立病院機構鳥取医療センター など勤務			
《授業科目における学習内容》						
消化器、肝胆膵、血液、代謝、内分泌、腎泌尿器、アレルギー自己免疫、感染症の総論、各論の講義及び演習。						
《成績評価の方法と基準》						
定期試験(100%)						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
医学書院 標準理学療法学・作業療法学専門基礎分野 内科学 第3版						
《授業外における学習方法》						
教科書を中心とした授業の予習・復習。						
《履修に当たっての留意点》						
国試の過去問レベルをしっかり理解、習得する。						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を 通じての 到達目標	消化器疾患の概要について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :消化器疾患 事後学習 授業の復習(30分)	
		各コマに おける 授業予定	消化器疾患の概要について学ぶ。			
第2回	講義形式	授業を 通じての 到達目標	各消化器疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :消化器疾患 事後学習 授業の復習(30分)	
		各コマに おける 授業予定	各消化器疾患について学ぶ。			
第3回	講義形式	授業を 通じての 到達目標	肝胆膵疾患の概要について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :肝胆膵疾患 事後学習 授業の復習(30分)	
		各コマに おける 授業予定	肝胆膵疾患の概要について学ぶ。			
第4回	講義形式	授業を 通じての 到達目標	各肝胆膵疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :肝胆膵疾患 事後学習 授業の復習(30分)	
		各コマに おける 授業予定	各肝胆膵疾患について学ぶ。			
第5回	講義形式	授業を 通じての 到達目標	血液疾患の概要について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :血液疾患 事後学習 授業の復習(30分)	
		各コマに おける 授業予定	血液疾患の概要について学ぶ。			

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	各血液疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :血液疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	各血液疾患について学ぶ。		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	代謝疾患の概要について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :代謝疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	代謝疾患の概要について学ぶ。		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	各代謝疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :代謝疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	各代謝疾患について学ぶ。		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	内分泌疾患の概要について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :内分泌疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	内分泌疾患の概要について学ぶ。		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	各内分泌疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :内分泌疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	各内分泌疾患について学ぶ。		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	泌尿器疾患の概要、各泌尿器疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :自己免疫疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	アレルギー、自己免疫疾患の概要、各アレルギー、自己免疫疾患について学ぶ。		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	アレルギー、自己免疫疾患の概要、各アレルギー、自己免疫疾患について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :自己免疫疾患 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	アレルギー、自己免疫疾患、各アレルギー、自己免疫疾患について学ぶ。		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	感染症の概要、各感染症について理解することができる。	教科書 配布資料	事前学習 教科書の予習(30分) :感染症 事後学習 授業の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	感染症の概要、各感染症について学ぶ。		
第14回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験問題を解くことができる。	教科書 配布資料	事前学習 国試の予習(30分) 事後学習 国試の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	国家試験問題演習。		
第15回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験問題を解くことができる。	教科書 配布資料	事前学習 国試の予習(30分) 事後学習 国試の復習(30分)
		各コマにおける授業予定	国家試験問題演習。		