

2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	臨床検査技師科		科目区分	基礎分野	授業の方法	講義実習
科目名	寄生虫検査学2		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	15 (1) 時間(単位)
対象学年	3年		学期及び曜時限	後期 火曜日	教室名	401 501
担当教員	寺本 勲	実務経験と その関連資格				
《授業科目における学習内容》						
<p>寄生虫および寄生虫症を知った上で、臨床検査現場で役に立つ知識を習得させる。 さらに国家試験対策と実際の臨床検査の双方に役立つものにした</p>						
《成績評価の方法と基準》						
出席および筆記試験						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
<p>プリント(国家試験既出問題 等) 医動物学 最新版 吉田幸雄・有菌直樹・山田稔 著 南山堂</p>						
《授業外における学習方法》						
<p>教科書を読み込む事 国試問題について自学する</p>						
《履修に当たっての留意点》						
<p>日本で生活している限りにおいて、寄生虫症との関わりは限定されているので、学生諸氏においては常識としての知識が少ない。 教科書をよく読み、理解して下さい。</p>						
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	寄生虫の形態、生活史、寄生虫病の症状、検査法 等を説明できるようにする (1) 蠕虫類	教科書	教科書、配布資料を中心にノートをとる	
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に復習する ・各種蠕虫の生活史とヒトでの感染			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	寄生虫の形態、生活史、寄生虫病の症状、検査法 等を説明できるようにする (1) 蠕虫類	教科書	教科書、配布資料を中心にノートをとる	
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に復習する ・幼虫移行症の概念と具体例			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	寄生虫の形態、生活史、寄生虫病の症状検査法 等を説明できるようにする (2) 原虫類	教科書	教科書、配布資料を中心にノートをとる	
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に復習する ・赤痢アメーバ、ランブル鞭毛虫、臍トリコモナス、トリパノソーマ類			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	寄生虫の形態、生活史、寄生虫病の症状検査法 等を説明できるようにする (2) 原虫類	教科書	教科書、配布資料を中心にノートをとる	
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に復習する ・マラリア原虫とマラリア、その他の孢子虫類			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験の既出問題をとりあげ、回答を説明できるようにする	過去問プリント	教科書、配布資料を中心にノートをとる	
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に既出問題に回答する形式			

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	国家試験の既出問題をとりあげ、回答を説明できるようになる	過去問プリント	教科書、配布資料を中心にノートをまとめる
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に既出問題に回答する形式		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験の既出問題をとりあげ、回答を導く課程を理解する	過去問プリント	教科書、配布資料を中心にノートをまとめる
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に既出問題に回答する形式		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験の既出問題をとりあげ、回答を説明できるようになる	過去問プリント	教科書、配布資料を中心にノートをまとめる
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に既出問題に回答する形式		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験の既出問題をとりあげ、回答を説明できるようになる	過去問プリント	教科書、配布資料を中心にノートをまとめる
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に既出問題に回答する形式		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験の既出問題をとりあげ、回答を説明できるようになる	過去問プリント	教科書、配布資料を中心にノートをまとめる
		各コマにおける授業予定	教科書を参考に既出問題に回答する形式		
第11回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			
第12回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			
第13回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			
第14回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			
第15回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			