

2024 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療秘書・情報学科		科 目 区 分	その他	授業の方法	講義
科 目 名	医療情報・医学		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	1年		学期及び曜時限	後期 月曜	教室名	
担 当 教 員	稲垣 智美	実務経験と その関連資格				
《授業科目における学習内容》						
医療情報・情報処理技術の人体の構造、機能、疾患、医療分野について学ぶ。						
《成績評価の方法と基準》						
試験70%、出席率20%、平常点10%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
医療情報 医学医療編						
《授業外における学習方法》						
教科書を使用した予習。 テキスト、問題集、配布資料を使用した復習。						
《履修に当たっての留意点》						
医療の学習内容はとても広い範囲です。語句等に慣れるまで繰り返し学習しましょう。						
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	人体の構造、筋骨格系、免疫系が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	テキストを使用した予習	
		各コマにおける授業予定	人体の構造、筋骨格系、免疫系の機能と疾患			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器系の機能と疾患、代謝・内分泌系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習	
		各コマにおける授業予定	消化器系の機能と疾患、代謝・内分泌系の機能と疾患			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器系の機能と疾患、代謝・内分泌系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習	
		各コマにおける授業予定	消化器系の機能と疾患、代謝・内分泌系の機能と疾患			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	呼吸器系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習	
		各コマにおける授業予定	呼吸器系の機能と疾患			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	循環器系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習	
		各コマにおける授業予定	循環器系の機能と疾患			

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	血液・造血組織・免疫系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	血液・造血組織・免疫系の機能と疾患		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳・神経系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	脳・神経系の機能と疾患		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	腎・泌尿器系の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	腎・泌尿器系の機能と疾患		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	生殖器系、女性疾患および新生児小児疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	生殖器系と女性疾患および新生児小児疾患		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	眼科および耳鼻咽喉科領域の機能と疾患が理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	眼科・耳鼻咽喉科領域の機能と疾患		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	移植領域と基礎医学領域について理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	移植医療と基礎医学領域		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	社会における医療の役割について理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	健康の定義と地域包括ケアシステム		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	医の倫理、患者の権利について理解できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	医の倫理、患者の権利		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	医学・医療総論、臨床医学について説明できる。	テキスト 配布資料 問題集	配布資料と問題集を使用した復習、テキストを使用した予習
		各コマにおける授業予定	医学・医療総論、臨床医学のまとめ		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	学習範囲の内容を理解し、問題を解くことができる。	期末試験	テキストと問題集を使用した復習
		各コマにおける授業予定	期末試験の実施		