

## 2026 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療秘書・情報学科		科 目 区 分	専門分野	授業の方法	講義
科 目 名	医療管理各論Ⅲ		必修/選択の別	選択必修	授業時数(単位数)	15 (1) 時間(単位)
対 象 学 年	2年生		学期及び曜時間	後期	教室名	
担 当 教 員	松田 貴文	実務経験と その関連資格				
《授業科目における学習内容》						
ヒューマンエラーを医療の現場においてどのようにすれば回避出来るのか、一緒に考え勉強をしましょう。						
《成績評価の方法と基準》						
試験70% 出席日数20% 小テスト10%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
診療情報管理Ⅳ 新テキストおよび問題集 診療情報管理パーフェクトガイド						
《授業外における学習方法》						
予習及び復習を行う						
《履修に当たっての留意点》						
医療現場で診療情報管理士はどのような立ち位置で医療安全に係る事が出来るでしょうか。一緒に学んでいきましょう。わからないところは、遠慮せずに質問してください。						
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	医療安全についての概要を説明することができる	診療情報管理士問題集	教科書の予習	
		各コマにおける授業予定	医療安全概論			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	医療のリスクマネジメントについて説明することができる	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	医療におけるリスクマネジメント			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	ヒューマンエラーについて説明することができる	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	ヒューマンエラー			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	医療事故と医療過誤について説明することができる	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	医療事故と医療過誤、医療紛争			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	医療の質管理及び保証について説明することができる	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	医療の質管理・質と保証			

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	医療情報共有のメリットを理解することができる。	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習
	各コマにおける授業予定	チーム医療における診療情報共有 質のマネジメント		
第7回	講義形式	医療の質管理の重要性を理解することができる。	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習
	各コマにおける授業予定	医療の質管理・質と保証質の評価と公表		
第8回	講義形式	診療報酬データの活用について説明することができる。	診療情報管理士問題集	教科書の予習・復習
	各コマにおける授業予定	診療情報管理における診療報酬請求データの活用・マーケティング		
第9回	講義形式			
	各コマにおける授業予定			
第10回	講義形式			
	各コマにおける授業予定			
第11回	講義演習形式			
	各コマにおける授業予定			
第12回	講義形式			
	各コマにおける授業予定			
第13回	講義形式			
	各コマにおける授業予定			
第14回	講義形式			
	各コマにおける授業予定			
第15回	講義形式			
	各コマにおける授業予定			