

2021 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療秘書・情報学科		科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科 目 名	DPC実務(診療情報管理論Ⅲ)		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	1年生		学期及び曜時限	後期	教室名	
担 当 教 員	四宮 祥良	実務経験と その関連資格	大阪赤十字病院にて医事課業務及び入院レセプト業務を行う。			
《授業科目における学習内容》						
急性期大病院にて入院レセプト業務に必要なDPCにおける診療報酬請求の基礎知識・技術を学ぶ。						
《成績評価の方法と基準》						
試験素点70% 出席評価点20% 平常評価点10%						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
DPCの基礎知識(社会保険研究所)、カルテ例題集、DPC点数早見表(医学通信社)						
《授業外における学習方法》						
予習及び復習の実施。						
《履修に当たっての留意点》						
急性期大病院で働くには、包括診療報酬であるDPC知識は必須知識となる。基礎をしっかり学び、DPC請求技術習得のため、予習・復習をしっかり行うこと。						
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	出来高レセプトと包括レセプトの違いが理解できる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習	
		各コマにおける授業予定	DPCの概要説明、(DRG・メディケア・PPS・対象医療機関、対象患者) 診断群分類区分の決定			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPCにおける樹形図の概要が理解できる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	診療報酬額の算定方法(樹形図の概要)			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPCにおける包括評価部分と出来高評価部分の区分が理解できる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	診療報酬額の算定方法(包括評価部分と出来高評価部分の概要について)			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPCの診療報酬が算定できるようになる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	診療報酬額の算定方法(樹形図の見かた、包括評価部分など)			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPCレセプトの構成を理解し、包括算定ができるようになる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習	
		各コマにおける授業予定	入院カルテからDPCレセプトを作成する。			

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6回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPCレセプトの構成を理解し、包括算定ができるようになる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習
		各コマにおける授業予定	入院カルテからDPCレセプトを作成する。		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPCレセプトの構成を理解し、包括算定ができるようになる。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習
		各コマにおける授業予定	入院カルテからDPCレセプトを作成する。		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	DPC制度の概要の理解から算定方法までを復習し理解を深める。	DPCの基礎知識 カルテ例題集 DPC点数早見表	教科書の予習・復習
		各コマにおける授業予定	DPC制度の概要の理解から算定方法まで、要点をまとめる		
第9回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			
第10回		授業を通じての到達目標			
		各コマにおける授業予定			
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			