

2023 年度 授業計画(シラバス)

学 科	専攻科	科 目 区 分	専門分野	授業の方法	講義
科 目 名	医療情報基礎知識検定対策	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	教室名	本館8階専攻科教室
担 当 教 員	淡島 正浩				
実務経験と その関連資格	<p>【実務経験】 医療機器メーカーの医療情報部員として勤務。医療機関の開業支援,システム導入支援に6年従事。 医療情報学科の大学での勤務(6年)を経て後に回復期病院での医療情報管理室 室長(システム課長)を拝命し, 院内SEを兼務しながら医療機関のシステム導入から保守管理運営まで担う。 日本医療情報学会 学会員,日本診療情報管理学会 学会員 ほか</p> <p>【関連資格】 学位:保健学(博士:Ph.D.),医療情報・経営管理学(修士:Master) 医療情報技師,診療情報管理士,医療経営士,診療報酬請求事務能力認定試験(医科)合格 ほか</p>				
《授業科目における学習内容》					
医療情報基礎知識検定試験合格を目指して授業を行う					
《成績評価の方法と基準》					
日々の小テストを換算					
《使用教材(教科書)及び参考図書》					
プリント					
《授業外における学習方法》					
特になし					
《履修に当たっての留意点》					
医療情報技師の知識があれば十分です。頑張りましょう					
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	授業を 通じての 到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題	
	各コマに おける 授業予定	医療制度と医療関係法規			
第 2 回	授業を 通じての 到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題	
	各コマに おける 授業予定	病院業務と病院運営管理			
第 3 回	授業を 通じての 到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題	
	各コマに おける 授業予定	医療情報の特性と管理			
第 4 回	授業を 通じての 到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題	
	各コマに おける 授業予定	コンピュータの基礎			
第 5 回	授業を 通じての 到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題	
	各コマに おける 授業予定	情報システムの基盤技術			

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	授業を通じての到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	医療情報システムの構成と機能		
第7回	授業を通じての到達目標	各項目を理解しましょう	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	医療情報の標準化		
第8回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第9回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第10回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第11回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第12回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第13回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第14回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		
第15回	授業を通じての到達目標	過去問対策	プリント	過去問題
	各コマにおける授業予定	過去問を分野別に学びましょう		