

授業科目名	医学医療		科目コード	201040	
開講クラス	診療情報管理士科	コース		学 年	2 年
担当教員	柳原 哲郎		実務経験教員 (<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無)		
	実務経験内容 病院に2年間勤務し、主に医事課業務に従事 診療報酬請求の実務経験を活かし、医療費算定、診療報酬請求制度の仕組みを理解させる授業を行う				
開講時期	<input type="checkbox"/> 前期 ・ 後期 ・ 通年 ・ 特別講義 ・ その他		授業コマ数	30 時間	
	<input checked="" type="checkbox"/> 必須 ・ 選 択 ・ 選択必須		単 位 数	1 単位	
使 用 テキスト 1	書 名	医療情報 (医学医療編)			
	著 者	一般社団法人日本医療情報学会 医療情報技師育成部会			
	出版社	篠原出版社			
使 用 テキスト 2	書 名				
	著 者				
	出版社				
参考図書					
授業形態	<input checked="" type="checkbox"/> 講義 ・ 演習 ・ 実習				
<授業の目的・目標> ・ 医療情報システムを構築するために必要な医学・医療の全体像とその概念、診療記録などの医療関係記録、さらに医療統計、臨床研究の概念について学ぶ。 ・ 8月の医療情報技師能力検定試験に合格する					
<授業の概要・授業方針> ・ 医療機関における医療情報システム担当者として、医療情報分野の進むべき方向について考える能力を身につける					
<成績基準・評価基準> ・ 小テスト、授業態度、提出物による評価が2割、期末試験による評価が8割とする。					
<使用問題集・注意事項> 特になし					
<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他> ・ 関連科目 「医療実務」					

授業科目名		医学医療	
回	授業内容		備考
1	社会における医療の役割 医の倫理		
2	社会保障制度と医療制度		
3	医療専門職の責務 健康指標と健康の保持増進		
4	地域医療連携		
5	医療・病院管理 病院管理部門 横断的部門連携		
6	医療安全管理 医療の外部評価ー病院機能評価ー		
7	診療プロセス		
8	EBMと診療ガイドライン		
9	臨床医学 ①人体の構造 ②疾病の原因と分類 ③脳・神経系		
10	④循環器系 ⑤呼吸器系 ⑥消化器系		
11	⑦代謝・内分泌系 ⑧血液・造血組織 ⑨免疫系		
12	⑩筋骨格系 ⑪皮膚 ⑫耳鼻咽喉系		
13	⑬眼および付属器 ⑭腎・泌尿器系		
14	⑮女性生殖器系および妊娠・分娩・産褥期 ⑯乳房		
15	⑰新生児、先天性奇形 ⑱小児 ⑲精神および行動の障害		
16	⑳口腔領域 ㉑救急医療 ㉒移植医療		
17	医薬品 臨床看護 先進医療		
18	臨床検査 ①概要 ②検体検査 ③生体検査 ④病理		
19	医用画像診断		
20	治療 医療記録の作成と管理		
21	医療記録の構成要素（書き方）		
22	医療に関わる諸記録の取扱い 医療記録の標準コード 医療関係記録の保存管理ー法的保存期間と方式ー		
23	医学研究の基礎 医学研究の進め方		
24	医学・医療統計の基礎 推定と検定		
25	臨床データの実例		
26	過去問題演習①		
27	解答解説		
28	過去問題演習②		
29	解答解説		
30	まとめ		