

授業科目名	臨床医学各論Ⅰ		科目コード	201018		
開講クラス	診療情報管理士科	コース	コース	学 年	1 年	
担当教員	非常勤講師		実務経験教員 (<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無)			
	実務経験内容 平成4年より病理専門医として病院に勤務 医師としての臨床経験を活かし、感染症の原因となる細菌、ウイルスなどについて知識を習得し、感染症ごとの特徴、診断、治療法などを理解させる					
開講時期	前期・ <input checked="" type="checkbox"/> 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 ・ 選択必修		単 位 数	1単位		
使 用 テキスト1	書 名	診療情報管理士テキスト 診療情報管理Ⅰ 基礎・医学編				
	著 者	一般社団法人日本病院会				
	出版社	株式会社日本病院共済会				
使 用 テキスト2	書 名	診療情報管理士教育問題集 基礎・医学編				
	著 者	一般社団法人日本病院会				
	出版社	株式会社日本病院共済会				
参考図書						
授業形態	<input checked="" type="checkbox"/> 講義 ・ 演習 ・ 実習					
<p><授業の目的・目標></p> <ul style="list-style-type: none"> 原因別、部位別等に分類されている各疾病について、その分類の意味とその原因、症状、所見、診断根拠、治療法などの概要を理解し、疾病の適切なICDコーディングにつながる基礎知識を修得することを目的とする 						
<p><授業の概要・授業方針></p> <ul style="list-style-type: none"> 感染症の原因となる細菌、ウイルスなどについての知識を修得し、各感染症の特徴、症状・所見、診断法、治療などの知識を深め、感染症患者の各種診療記録の内容を理解できるようになる。 						
<p><成績基準・評価基準></p> <ul style="list-style-type: none"> 成績基準 優：80点以上、良：70点以上、可：60点以上、不可：59点以下 評価基準 ①小テスト、授業態度、提出物：20% ②期末試験：80% 						
<p><使用問題集・注意事項></p>						
<p><授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他></p> <ul style="list-style-type: none"> 関連科目 「医療事務」、「医師事務作業補助」 						

授業科目名		臨床医学各論Ⅰ	
回	授 業 内 容		備 考
1	感染症および寄生虫症		
2	感染症および寄生虫症		
3	感染症および寄生虫症		
4	1. 腸管感染症		
5	2. 結核		
6	3. 人畜共通細菌性疾患		
7	4. その他の細菌性疾患		
8	その他の細菌性疾患		
9	確認テスト①		
10	Tea Time 細菌の分類 他		
11	細菌の分類 他		
12	5. 主に性的伝播様式をとる感染症		
13	6. その他のスピロヘータ疾患		
14	7. クラミジアによるその他の疾患 8. リケッチア症		
15	8. リケッチア症		
16	確認テスト②		
17	9. 中枢神経系のウイルス感染症		
18	10. 節足動物媒介ウイルス熱およびウイルス性出血熱		
19	11. 皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症		
20	12. ウイルス肝炎		
21	ウイルス肝炎		
22	13. ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病		
23	14. その他のウイルス疾患		
24	確認テスト③		
25	15. 真菌症		
26	16. 原虫疾患		
27	17. ぜんく蠕虫症		
28	18. シラミ症、ダニ症およびその他の動物寄生症		
29	確認テスト④		
30	まとめ		