

年間教授計画 2026年度（4月～2月）

科目	対象	担当	教科書	授業数	年間授業時間	単位数
臨床医学Ⅱ	クラス: 2年G組 学科: 医療事務科 コース: 全	山藤	①人体解剖図②臨床医学の基礎のキソ③医療用語	2時間/週	60時間	4単位

授業概要

疾患の理解と様々な治療方法を理解する

最終到達目標

医療秘書検定対策をしながら、各臓器の機能と疾患、検査、治療について理解を深める

月	週	単元	内容および授業方法				
前期 (4月～9月)	1	オリエンテーション					
	2	全器官の機能・疾患総括	・全器官の機能、疾患、治療の特徴と総括(ワーク)				
	3						
	4						
	5	検定対策	・過去問題実施(講義・解説・ワーク)				
	6	内科と外科について	・内科と外科の特徴・相違点(講義・適宜ビデオ視聴・ワーク) ・救命救急医療(講義・適宜ビデオ視聴・ワーク・演習) ・災害医療(講義・適宜ビデオ視聴・ワーク・演習) ・熱中症(講義・適宜ビデオ視聴・ワーク)				
	7						
	8						
	9						
	10	課題学習	・出題テーマに沿って情報収集し自分の考えをレポートする				
	11						
	12						
	13						
	14						
	後期 (10月～2月)	1	緩和ケアと リハビリテーション	・緩和ケアについて(講義・適宜ビデオ視聴・ワーク) ・リハビリテーションについて(講義・適宜ビデオ視聴・演習・ワーク)			
2							
3		課題学習	・出題テーマに沿って情報収集し自分の考えをレポートする				
4							
5							
6		精神疾患	・躁鬱病・統合失調症(講義・適宜ビデオ視聴・ワーク) ・様々な心の病気(講義・適宜ビデオ視聴) ・中毒と依存症(講義・適宜ビデオ視聴) ・睡眠障害(講義・適宜ビデオ視聴)				
7							
8							
9							
10		小児疾患 アレルギー疾患	・小児疾患の特徴と治療(講義・適宜ビデオ視聴) ・アレルギー疾患と治療(講義・適宜ビデオ視聴)				
11							
12		1年間総括	・まとめ(ワーク)				
13							
14							
成績評価方法		項目 ※1	授業内試験	小テスト	課題内容	出欠状況	授業態度
	割合	前期		100%			
		後期		100%			
備考 ※2							

※1 授業内試験: 期間内の総まとめの試験/小テスト; 単元ごとのテスト等/課題内容: 課題提出および課題の出来具合
その他: ()に具体的内容を記載。(例)外部実習評価

※2 備考については、資格取得に対する加点、学習に当たったの留意事項等、上記以外の項目に記載すべきものがある場合に記入。