

2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療総合学科(医療事務・ドクターズクラスコース)	科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科 目 名	臨床医学Ⅰ－内科	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	学期及び曜時間	後期	教室名	第2合同校舎801
担 当 教 員	牧 雪枝				
実務経験とその関連資格	<p>【実務経験】 近畿大学医学部附属病院(中央臨床検査部)、大阪内視鏡クリニックにて臨床検査技師として勤務。現在は多くの教育機関で医療系分野の科目を担当。医療秘書教育全国協議会でも医療秘書検定(医学分野)の作問、検定委員を拝命</p> <p>【関連資格】 臨床検査技師、社会福祉士 □</p>				
《授業科目における学習内容》					
<p>内科系と外科系は医師のカラーも違うし、指示される業務も全く違う。いずれにせよ医学的知識は不可欠である。自身の経験も交えて、「医師とのコミュニケーション次第で情報はいくらでも取れるし、日常業務にも生かせる」ということも同時に指導したい。前半は教科書に沿った指導を、後半は現物のカルテ(紙、電子)・サマリー・X-P等を用いて少し深い内容にも触れる。前期の基礎医学で学んだ内容をさらに深く学ぶ。</p>					
《成績評価の方法と基準》					
<p>期末試験90% 授業態度・出席率10%</p>					
《使用教材(教科書)及び参考図書》					
<p>①新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰ－内科 建帛社 ②医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ, 全国医療福祉教育協会 ③プリント、パワーポイント作成資料 ④診療情報管理士テキスト診療情報管理Ⅰ基礎・医学編、一般社団法人日本病院会著、株式会社日本病院共済会</p>					
《授業外における学習方法》					
なし					
《履修に当たっての留意点》					
配布するプリント、パワーポイント作成資料は各自において、ファイリング等で管理し、試験に備えること 紛失等による再配布はいたしません					
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	内科系呼吸器疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰ－内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	特になし	
	各コマにおける授業予定	内科的治療とは、呼吸器の解剖と働き、主な疾患、肺疾患、その他の肺疾患、肺の腫瘍性疾患			
第2回	授業を通じての到達目標	循環器の解剖と働き、主な疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰ－内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習	
	各コマにおける授業予定	心臓の器官と働き、血管の構造、循環器の検査、主な疾患について			
第3回	授業を通じての到達目標	消化器の解剖と働き、主な疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰ－内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習	
	各コマにおける授業予定	消化器の器官と働き、主な検査と疾患について			
第4回	授業を通じての到達目標	腎・泌尿器の解剖と働き、主な疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰ－内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習	
	各コマにおける授業予定	泌尿器の器官と働き、主な検査と疾患について			
第5回	授業を通じての到達目標	内分泌の解剖と働き、主な代謝疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰ－内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習	
	各コマにおける授業予定	内分泌の器官と働き、主な検査と疾患について			

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	血液の主な疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	血液成分とその働き、主な検査と疾患について		
第7回	授業を通じての到達目標	アレルギー・膠原病について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	免疫とアレルギー反応・自己免疫、主な検査と疾患について		
第8回	授業を通じての到達目標	感染症について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	感染症法、感染経路、主な感染症(ウイルス・細菌・真菌・寄生虫)について		
第9回	授業を通じての到達目標	脳・脊髄疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	神経内科的疾患を中心に		
第10回	授業を通じての到達目標	精神科系について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	近年増加傾向にある精神疾患を中心に		
第11回	授業を通じての到達目標	新生物系について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	手術できない新生物疾患の治療とは		
第12回	授業を通じての到達目標	筋骨格系について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	筋骨格系の非外傷性疾患について		
第13回	授業を通じての到達目標	周産期・先天性疾患について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	周産期・先天性疾患について		
第14回	授業を通じての到達目標	皮膚科系について理解する	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定	皮膚科系について		
第15回	授業を通じての到達目標	第1回～14回の総復習と期末試験の傾向・対策	新医療秘書医学シリーズ3 臨床医学Ⅰー内科 医師事務作業補助者実務能力認定試験公式テキストⅡ ③プリント、パワーポイント作成資料	前回授業の課題と復習
	各コマにおける授業予定			