

年 度	2021年度（令和3年度）		
科 目	診療情報基礎課程 医学Ⅰ 【講義形式】		
担 当	中谷逸作	使用教室	54教室
実務経験	医師として奈良西部病院および関西医科大学附属病院での診療に従事している。		
種 別	レ前期 ・ 後期		
到達目標	医学の基礎を学び、診療情報管理士に必要な医学的知識を習得する。		
資 格 実施月	診療情報管理士認定試験（2月）		
評価方法	定期試験(中間、期末)の成績70%、平常点（課題提出、授業態度、出席状況）30%の合計で総合的に評価する		
教科書等	診療情報管理士テキスト 診療情報管理Ⅰ 基礎・医学編、診療情報管理士教育問題集		
授業計画	<p>以下の項目に関する講義を行う。</p> <p>第1－3週：感染症 第4－5週：皮膚および筋骨格系の疾患 第6－7週：復習／人体構造・機能論 第8－10週：復習／感染症 第10－12週：復習／血液、代謝、内分泌等 第13－15週：復習／循環器・呼吸器系 第16－17週：復習／周産期系 第18週：総復習①</p>		

年 度	2021年度（令和3年度）		
科 目	診療情報基礎課程 医学Ⅰ 【講義形式】		
担 当	阿部哲也	使用教室	54教室
実務経験	関西医科大学での診療、教育に従事している。		
種 別	レ前期 ・ 後期		
到達目標	医学の基礎を学び、診療情報管理士に必要な医学的知識を習得する。		
資 格 実施月	診療情報管理士認定試験（2月）		
評価方法	定期試験(中間、期末)の成績70%、平常点（課題提出、授業態度、出席状況）30%の合計で総合的に評価する		
教科書等	診療情報管理士テキスト 診療情報管理Ⅰ 基礎・医学編、診療情報管理士教育問題集		
授業計画	<p>以下の項目に関する講義を行う。</p> <p>第1－2週：呼吸器疾患 第3－5週：消化器疾患 第6－7週：腎臓・泌尿器疾患 第8－9週：膠原病、整形外科疾患 第10－12週：産科・婦人科疾患 第13－14週：感染症 第15週：復習／医療概論、解剖学、生理学、外傷学、先天異常 第16週：復習／腫瘍学 第17週：復習／血液疾患、内分泌・代謝疾患</p>		