

年度	2019年度（平成31年度）		
科目	診療情報管理士 特講 C・F 【講義形式】		
担当	阿部哲也	使用教室	41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	☑通年		
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（中間および期末）、平常点、課題提出、小テスト		
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		
指導内容	<p>以下の項目に関する講義を行う。</p> <p>第1－2週：医療概論</p> <p>第3－5週：解剖学、生理学</p> <p>第6－7週：外傷学、先天異常</p> <p>第8週：復習</p> <p>第9－11週：腫瘍学</p> <p>第12－14週：血液疾患</p> <p>第15－17週：内分泌・代謝疾患</p> <p>（第18－19週：病院実習）</p> <p>第20週：復習</p> <p>第21－22週：精神疾患、神経・脳疾患</p> <p>第23－24週：眼科疾患、耳鼻科疾患</p> <p>第25－26週：循環器疾患</p>		

年度	2019年度（平成31年度）		
科目	診療情報基礎課程 医学Ⅰ・Ⅱ		
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	前期 ・ 後期 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 通年		
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（中間および期末）、平常点、課題提出、小テスト		
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		

指導内容

以下の項目に関する講義を行う。

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

第18週：復習／精神疾患、神経・脳疾患、眼科疾患、耳鼻科疾患

第19週：復習／循環器疾患、呼吸器疾患

第20週：復習／消化器疾患、腎臓・泌尿器疾患

第21週：復習／膠原病、整形外科疾患、産科・婦人科疾患、感染症

第22－26週：総復習