

年度	2019年度（平成31年度）																						
科目	診療情報専門課程 情報 【講義形式】																						
担当	宗原 幸子	使用教室	54 教室																				
実務経験	大阪医療技術学園専門学校 医療事務（レセプト）等の教鞭をとる 大阪国際大学で統計等の教鞭をとる 財団法人 日本医療保事務協会の診療報酬請求事務能力認定試験（医科） 財団法人 日本医療教育財団 医療事務技能審査（医科） 第二種情報処理技術者認定試験、初級システムアドミニストレータ試験 高等学校教諭二級普通免許（数学）、中学校教諭一級普通免許（数学）																						
種別	前期 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 後期 ・ 通年																						
到達目標	診療情報管理士の試験に合格する																						
資格 実施月	2月 第2日曜日																						
評価方法	定期試験の成績（70%）と平常点（課題提出、授業態度、出席状況）（30%）を総合的に評価する																						
教科書等	診療情報管理士テキスト 診療情報管理Ⅲ 専門・1章～7章 一般社団法人 日本病院会																						
	<p>診療情報管理士による質の高い医療データの収集と分析等が病院経営管理や医学研究ならびに医療の質の向上にとって非常に重要である。ICTを活用した診療情報管理がいかに保健医療の質の向上に貢献し得るかを学ぶ。</p> <p>5章 保健医療情報学</p> <table border="0"> <tr> <td>第1週</td> <td>保健医療情報学(Health Informatics)とは</td> </tr> <tr> <td>第2週～第3週</td> <td>医療情報の特徴と種類</td> </tr> <tr> <td>第4週</td> <td>行政が進める保健医療の情報化政策</td> </tr> <tr> <td>第5週～第7週</td> <td>医療情報システム</td> </tr> <tr> <td>第8週～第10週</td> <td>診療情報の二次利用</td> </tr> <tr> <td>第11週</td> <td>個人が管理する保健医療記録</td> </tr> <tr> <td>第12週～第14週</td> <td>医療情報の標準化</td> </tr> <tr> <td>第15週～第17週</td> <td>情報セキュリティ</td> </tr> <tr> <td>第18週</td> <td>保健医療の情報化のこれから</td> </tr> <tr> <td>第19週</td> <td>まとめ</td> </tr> </table>			第1週	保健医療情報学(Health Informatics)とは	第2週～第3週	医療情報の特徴と種類	第4週	行政が進める保健医療の情報化政策	第5週～第7週	医療情報システム	第8週～第10週	診療情報の二次利用	第11週	個人が管理する保健医療記録	第12週～第14週	医療情報の標準化	第15週～第17週	情報セキュリティ	第18週	保健医療の情報化のこれから	第19週	まとめ
第1週	保健医療情報学(Health Informatics)とは																						
第2週～第3週	医療情報の特徴と種類																						
第4週	行政が進める保健医療の情報化政策																						
第5週～第7週	医療情報システム																						
第8週～第10週	診療情報の二次利用																						
第11週	個人が管理する保健医療記録																						
第12週～第14週	医療情報の標準化																						
第15週～第17週	情報セキュリティ																						
第18週	保健医療の情報化のこれから																						
第19週	まとめ																						