

授業科目名	医療と情報リテラシー	担当教員名	西村 由実子			
期 間	前期	履 修 学 年	1	2	3	4
単位数・時間	2単位・30時間				●	
授 業 形 態	講義		●-(必)・○-(選)			
授 業 の 概 要 学 習 目 標	<p>[授業の概要] インターネットを利用した医療の提供や情報の発信、電子カルテシステム、オーダーリングシステムなど、保健医療分野における情報化は、急速かつ着実に進んでいる。溢れる情報を的確に処理し、患者中心の医療に活用するために必要な、基本的な知識と方法を学ぶ。</p> <p>[学習目標] 1. インフォームドコンセント、EBMなどの重要概念を理解する 2. 確かな医療情報を収集・分析し、わかりやすく説明することができる 3. コンピュータを使って、インターネット検索とプレゼンテーションができる</p>					
授 業 回 数	授 業 の 内 容					
第 1 回	ガイダンス					
第 2 回	患者中心の医療のための情報化					
第 3 回	医療現場における情報システム					
第 4 回	保健衛生に関する統計資料の読み方					
第 5 回	EBM(Evidence Based Medicine,根拠に基づく医療)の理念 (1)					
第 6 回	EBM(Evidence Based Medicine,根拠に基づく医療)の理念 (2)					
第 7 回	医療情報の検索方法					
第 8 回	医療情報の提供の仕方					
第 9 回	中間テスト					
第 10 回	医療情報の検索演習 (グループワーク)					
第 11 回	医療情報の検索演習 (グループワーク)					
第 12 回	プレゼンテーション (グループワーク)					
第 13 回	プレゼンテーション (グループワーク)					
第 14 回	情報の保護と倫理					
第 15 回	まとめ					
成績評価の方法	出席 (30%)、中間テスト (20%)、グループワーク (20%)、期末テスト (30%)					
テ キ ス ト	特に指定しない。					
参 考 図 書	椎橋実智男・有田彰『看護・医療系のための情報科学入門』医学芸術社 厚生統計協会『国民衛生の動向』					
履修上の留意点						