

科目名	看護情報学		時期		時間	単位
担当教員	非常勤講師 看護師として5年以上の実務経験を有する専任教員		2年次	後期	30時間	2単位
科目設定理由	最近の医療現場では、電子記録媒体の利用・応用が進んでいる。そこで、医療現場におけるコンピュータシステムを理解し活用していく必要がある。また、看護の質の向上に向けての研究活動における情報分析処理能力を身につけるため当該科目を設定した。					
学習目標	1 情報処理の基礎を学び、看護研究におけるコンピュータ活用方法を修得する 2 病院における情報システムについて学ぶ					
授 業 計 画						
回数	項目	内 容			備 考	
1～8	看護研究と情報システム	1 文献とは、文献検索の方法 2 文献検索の実際 3 プレゼンテーション技法 (Powerpoint)			講義 演習	
9～11	病院情報システム	1 医療における情報システムと電子カルテ 2 安全管理と情報、データセキュリティ 3 地域包括医療システムと情報システム			講義	
12	看護記録と情報システム	1 看護におけるデータ、情報、知識と情報システム、医療の情報化の果たす役割 2 看護における診断・介入・成果とその記録方法 3 看護の場面におけるコンピュータの利用 ビッグデータと看護 人工知能と看護			講義	
13～14	看護と情報に関する倫理	1 医療倫理の原則と倫理的な問題 2 個人情報および医療従事者の法的守秘義務、看護記録と倫理			講義	
15	試験					
使用テキスト	系統看護学講座 別巻 看護研究		坂下 玲子他		医学書院	
	系統看護学講座 別巻 看護情報学		中山 和弘他		医学書院	
参考図書・資料等						
評価方法	筆記試験、課題レポートなどから総合的に評価する					