

授業科目	看護情報学 I	単位	2	時間	30	履修時期	1年次 1学期
学習目標	看護にとっての「情報とは何か」について学び、情報の「いかし方」と「守り方」を理解する。看護における情報通信技術 (ICT) 活用の基盤となる基礎知識とコンピューターリテラシーを身に着ける。						
授業内容 (講義) ことの内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 情報の定義と特徴 2. 社会と情報 3. 保健医療と情報 4. 看護と情報 5. 情報倫理と医療 6. 患者の権利と情報 7. 個人情報の保護 8. コンピューターリテラシーとセキュリティ 9～14. コンピューター・ソフトの基本操作 (演習) <ol style="list-style-type: none"> ① パソコンのしくみと基本操作、ファイル管理 ② ワードプロソフトの使い方 (Word) ③ PowerPoint の基本操作 (PowerPoint) 15. 試験 						担当者 (時間)
							非常勤講師 専任教員
評価	筆記試験、レポート、演習課題等						
テキスト	系統看護学講座 看護情報学 (医学書院)						
備考	1. 2. 8～15 は講師が担当、3～7 は教員が担当する。 パソコン (情報科学室) を使用して課題演習を行う為、USB を持参する。						

授業科目	言語表現法	単位	1	時間	15	履修時期	1年次 1学期
学習目標	<p>書記言語を用いた言語表現について、目的意識・相手意識・状況意識等に基づいて工夫する方法について理解し、また、工夫することの重要性を認識すること。</p>						
授業内容 (講義)の内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 話し言葉と書き言葉（日本語の性質を学ぶ） 2. 漢字について考える 3. 発想の作り方：書く内容をどう発想するか？ 4. 段落について学ぶ：アウトライナー入門 5. 文について学ぶ：伝わりやすい「文」のこつ 6. 文章表現演習：文集のための文章を書く 7. 相互推敲の方法について：文集のための編集会議 					担当者（時間）	
						非常勤講師	
評価	小テストおよびレポートによって行う						
テキスト	特になし						
備考							

授業科目	論理学	単位	1	時間	15	履修時期	1年次 1学期
学習目標	1. 論理的思考の基礎を理解し、事象の客観的・系統的な思考力、判断力を養う 2. 事象もしくは自らの考えを的確に論理的に言語、文章により表現する能力を養う						
授業内容 (講義)との内容)	1. 理解・納得・共感を得るうえで重要なこと 2. 論理と命題記号 3. 可能世界と命題の真偽値 4. 恒真式 5. 推論 6. 述語論理・練習問題 7. 試験					担当者(時間)	
						非常勤講師	
評価	筆記試験						
テキスト							
備考							