

区分	専門分野	単位	1単位
科目名	基礎看護技術Ⅲ	時間数	30時間
講師名	専任教員	履修学年	1年次
概要	対象の理解と対象の健康の回復・増進・死への看護をするうえで必要な問題解決技術、患者教育技術、知識、態度を習得する。		
学習目標	1. 看護過程の構成要素の基本的な考え方と展開方法が理解できる。 2. 保健・医療・福祉チームにおける看護記録の意義や目的、患者情報の取り扱いが理解できる。		
<b>授業内容</b>			
回数	学習内容	授業形態	
1	看護過程の5つの構成要素	講義	
2	1. 看護過程展開の基盤となる考え方      2. リフレクション	講義	
3	構成要素（アセスメント）	講義	
4	構成要素（アセスメント）	講義	
5	構成要素（看護問題の明確化）	講義	
6	構成要素（看護問題の明確化）	講義	
7	構成要素（看護問題の明確化）	講義	
8	構成要素（看護計画）	講義	
9	構成要素（看護計画）	講義	
10	構成要素（実施）及び事例展開	講義	
11	事例展開（アセスメント）	GW	
12	事例展開（発表・解説、看護診断・計画立案）	GW	
13	事例展開、構成要素（評価）	GW	
14	看護記録と患者情報の取り扱い	講義	
15	まとめ/試験	講義・試験	
<b>使用教科書・教材・参考書</b>			
系統看護学講座 専門Ⅰ 基礎看護学Ⅰ 基礎看護学② 医学書院 NANDA－Ⅰ看護診断 定義と分類2021～2023 医学書院			
<b>成績評価の方法</b>			
筆記試験100%			
<b>備考</b>			
15回全て各クラスでの講義			