

科目区分	専門分野	授業科目	総合看護技術演習Ⅱ
講師	看護教員	実務経験の有無	臨床での看護
単位数(時間)	1単位(15時間)	開講年次	2年次 第2学期
授業概要 *講師からの メッセージ	患者の状態を総合的に捉える能力を身につけてほしい。特に、リスクアセスメントの能力を養ってほしい。		
<p>目的：患者の状態を総合的に捉え、実践力を身につける</p> <p>目標：1. 事例患者の状態をアセスメントできる</p> <p>2. 事例患者の状態からリスクアセスメントを理解する</p> <p>3. 事例患者を総合的に捉え、安全・安楽・自立を配慮した援助が実施できる</p>			
回	授業内容	授業方法	
1	1. オリエンテーション 2. 事例説明(心不全) 3. 患者の情報から基本データの読み取り	講義	
2・3	4. データ分析1次分析 ・情報の解釈・分析から病態生理 ・病態や症状を踏まえた日常生活への影響について考える	講義	
4	5. 環境のリスクを考える 環境のリスクアセスメント	講義 演習	
5～6	6. データ2次分析 ・今後起こりうるリスクについて推測する ・看護診断 援助方法の再検討・修正	講義	
7	7. 援助の実施 1) Aさんの病態に関連したリスク 2) Aさんの環境に関連したリスク 1) 2) を踏まえた援助の実施と振り返り	シミュレーション 演習	
8 (45分)	8. まとめ・演習後振り返り	講義	
評価方法	課題およびレポート(100点) 評価基準参照		
テキスト	医学書院 系統看護学講座 専門分野 成人看護学 [3] 循環器 医学書院 系統看護学講座 別巻 臨床検査 医学書院 NANDA-I 看護診断 定義と分類 2021-2023 原書第12版		
備考 参考図書	メディックメディア 病気がみえる vol.2 循環器 メディックメディア 看護がみえる vol.4 看護過程の展開 医学書院 系統看護学講座 専門分野 看護の統合と実践[2] 医療安全		
備考	既習関連科目：成人看護援助論Ⅱ 循環器		