

						授業コード*	3041		
授業科目	成熟期看護方法4 (成熟期の健康問題と看護2) Nursing of Adults 4 (Nursing of Adults with Alterations in Health 2)	責任教員	北村 直子 船橋 眞子	単位数	1	科目区分	必修	科目履修	可
				時間数	30	開講セメスター	3		
目的と目標	目的： 社会的環境の変化、食生活の欧米化、ライフスタイルの変化や医療技術の進歩に伴い、成熟期にある人々の健康問題が近年注目されている。特に、仕事や役割をもって多様で複雑な生活を送る人が多い成熟期に慢性の病気をもって生きるという健康問題に対する看護方法について理解する。 目標： 1. 成熟期によくみられる代謝性の障害、腎機能の障害、消化器系の障害を例として取り上げ、既習の成熟期の身体的・社会的・心理的特徴を踏まえて、看護のあり方を学習する。 2. 患者や家族の状況やクオリティ・オブ・ライフの維持・向上に向けて、入院中の援助に限らず、外来における継続的援助や生活調整に関わる援助の必要性とその方法について理解を深める。								
回数	学修課題	内容並びに方法						担当教員	
1	代謝性の障害、腎機能の障害、消化器系の障害をもつ人の看護の概説	代謝性の障害、腎機能の障害、消化器系の障害をもつ人や家族に対する看護の特徴について概説し、本授業科目の導入とする。(講義)						北村	
2	代謝疾患に関する理解	代謝疾患に関する病態、検査、治療についての基礎知識 (講義)						<長井>	
3	代謝障害をもつ人とその家族の看護：糖尿病患者の看護支援を通して	糖尿病をもつ人とその家族の理解 (演習) 模擬事例の全体像を捉え、看護ケアが必要な状態を診断する						船橋	
4		糖尿病をもつ人とその家族の看護援助方法 (講義)						<田中>	
5		1. 患者の自己管理(セルフケア)への援助 2. 継続的な援助およびサポートシステム							
6	腎疾患に関する理解	腎疾患に関する病態、検査、治療についての基礎知識 (講義)						<後藤>	
7	腎機能障害により透析治療を受ける人とその家族の看護：慢性腎不全の保存期と維持透析のための看護支援を通して	慢性腎不全の人とその家族の理解 (演習) 模擬事例の全体像を捉え、看護ケアが必要な状態を診断する						船橋	
8		代謝疾患に関する理解(第2回)・腎疾患に関する理解(第6回)(試験)						北村 船橋	
9		透析治療の適応への援助 (講義)						船橋	
10		維持透析(家庭透析を含む)継続への援助 (講義)							
11	食道、胃、腸疾患に関する理解	消化器疾患に関する病態、検査、治療についての基礎知識 (講義)						<酒井>	
12	肝臓、胆嚢、膵臓疾患に関する理解	消化器疾患に関する病態、検査、治療についての基礎知識 (講義・試験)						<酒井>	
13	消化機能障害をもつ人とその家族の看護：C型肝炎、肝硬変、肝がんへと進行する病をもつ人とその家族への看護支援を通して	C型肝炎、肝硬変、肝がんへと進行する病をもつ人の病期に応じた看護 (講義・演習)						船橋	
14		例)・抗ウイルス治療薬による治療を受ける時期							
15		・肝硬変の非代償期 ・肝がんの再発を繰り返す時期 C型肝炎、肝硬変、肝がんへと進行する病をもつ人とその家族の理解 模擬事例の全体像を捉え、看護ケアが必要な状態を診断する (演習)							
評価方法	授業への参加状況および課題レポート(70%)、試験(30%)								
参考文献	指定図書： 新体系看護学全書 慢性期看護 経過別成人看護学③(メヂカルフレンド社、黒江ゆり子編)2022. ナーシング・グラフィカ成人看護学③セルフマネジメント第4版(メディカ出版、安酸史子他編)2022. ナーシング・グラフィカ成人看護学②健康危機状況/セルフケアの再獲得第2版(メディカ出版、吉田澄恵他編)2022. 糖尿病療養指導ガイドブック(メディカルレビュー社、日本糖尿病療養指導士認定機構編)2022. 参考図書：授業の最初、ならびに学習の進行に合わせて紹介する。								
事前準備	人体の物質交換システム、人間の環境応答システムにおける内分泌・代謝系・腎・泌尿器系・消化器系に関する構造と機能の知識は必須であり、事前に十分な自己学習が必要である。 同時期に開講する治療学概論で学ぶ薬物療法、放射線療法、輸血療法の知識を確認しておくこと。 ポータルサイトにある学習支援リソースへアクセスできるようにデバイスの環境設定をしておくこと。								
受講要件									