

科目	臨床看護総論Ⅲ	時期	2年次前期	単位数	1単位	実務経験
		担当教員	菅 一能 山城 安啓	時間数	25時間	
目的	1. 放射線医学の基礎知識を理解し、診断・治療における看護の役割を学ぶ 2. 臨床検査の基礎的知識を理解し、看護の役割を学ぶ					
目標	1. 放射線の検査・治療における看護師の役割を理解する 2. 診療における主な臨床検査の種類と臨床的意義を理解する。 3. 検査を受けられる患者様の心身の苦痛を最小限にする援助方法を習得する。					
学習内容	【放射線医学】 1. X線写真の見方 2. X写真の見方、超音波検査 3. CT 4. CT イレウス、腹腔動脈 5. 核医学について 6. レントゲンについて 7. X線、CT、MRI 癌に対する放射線治療			【臨床検査】 1. 検査の種類と採取方法 2. 尿検査について 3. 細胞障害に関する項目 腫瘍マーカー、髄液検査 4. 糖代謝マーカー、腎機能 電解質、血液ガス		
授業形態	講義					
教材	系統看護学講座 別巻 臨床放射線医学 医学書院 系統看護学講座 別巻 臨床検査 医学書院					
評価	終講試験					