

専門課程シラバス

科目区分	専門基礎分野	単位数・時間数	単位1 ・ 時間30(8)	開講時期	1年・後期
授業科目名	治療論 I (放射線療法)			授業形態	講義
担当教員	河村 光俊		実務経験	○(医師)	
授業概要	各検査や治療の原理や基礎知識を理解し、放射線医学における看護師の役割を理解する。				
学習目的	画像検査の種類や目的を理解した上で、その身体に及ぼす影響、必要な援助を学ぶ。				
到達目標	<p>1 画像診断の種類、目的を述べる事ができる。</p> <p>2 画像検査において必要な援助について述べる事ができる。</p> <p>3 放射線の性質や人体に及ぼす影響を知り、放射線による診断治療、放射線看護についての基礎的知識について述べる事ができる。</p>				
授業内容	<p>1、2 画像診断</p> <p>3、4 放射線治療 放射線治療総論</p> <p>5、6 放射線治療 放射線治療各論</p> <p>7、8 放射線防護</p> <p>終講試験</p>				
評価方法	筆記試験、出席状況、受講態度等で総合的に評価する				
教科書	系統看護学講座 別巻 臨床放射線医学 第10版 第5刷 医学書院 2025				
参考図書 等					
備考					