

専門課程シラバス

科目区分	専門基礎分野	単位数・時間数	1 単位 ・ 6 時間	開講時期	1年・ 後期
授業科目名	治療論Ⅲ(臨床検査)			授業形態	講義
担当教員	椿 安志		実務経験	○(臨床検査技師)	
授業概要	診療の場では多くの検査が実施され、診断するための重要な役割を果たしている。検査目的や検査方法等、検査内容と疾患とのつながりを理解する。臨床検査の基礎知識を習得し、検査時の看護師の役割について理解する。				
学習目的	臨床検査では検査の目的と検査値の読み方を理解する。反応や数値の示す意味を知り、病態と解剖生理の知識をつなげることで、臨床判断の基盤とする。				
到達目標	<ol style="list-style-type: none"> 1.臨床検査の種類と目的が理解できる。 2.臨床検査における看護師の役割が理解できる。 3.臨床検査に伴う危険とその防止を理解できる。 4.セルフマネジメントの必要な患者への指導が理解できる。 				
授業内容	<p>1・2 臨床検査とその役割</p> <p>3・4 おもな臨床検査</p> <p>5・6 おもな臨床検査、おもな検査項目と基準値</p> <p>終講試験</p>				
評価方法	筆記試験				
教科書	系統看護学講座 別巻 臨床放射線医学 第10版 第3刷 医学書院 2025				
参考図書 等					
備考					