

授業科目名	臨床実習Ⅱ（検査測定実習）	授業形態	実習	配当学期	2年（前期）
担当教員名	沖田任弘、落合慶之、水谷貴佐、平塚将嗣、中村侑造、山田真輔	単位数	2単位	時間数	90時間
概 要	<p>理学療法士にとって一番の基礎となる検査測定の技法について、臨床実習指導者の指導・監督のもとで実践し総合的に学習する。その他の事項および実習の詳細については、別途配付する「臨床実習手引き」による。</p> <p>◎ 内容</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 患者とのコミュニケーションの実践</li> <li>2. 検査測定技法の実習</li> </ol> <p>◎ 実習期間</p> <p>検査測定実習（2週間）</p>				
評価方法	社会スキル評価表（38%）、運動スキルチェックリスト（30%）、臨床実習ポートフォリオ（14%）、実習後症例報告会（18%）の各評価に基づいて総合的に評定を行う。				
教科書 参考図書	〔教科書〕 臨床技能とOSCE（コミュニケーションと介助・検査測定編）金原出版				
履修上の 留意点	臨床現場での実習であるため、態度・服装等に細心の注意を払い、学生らしく真摯な態度で取り組むこと。また、個人情報等を元とする各種の現場での規約を遵守し、社会人として恥ずかしくない行動を取ること。				
メッセージ	常に適度な緊張感をもち実り多い実習にしてください。				