

<学部用>

授業科目                      評価学演習

【担当教員名】 黒川幸雄, 古西勇, 小林量作, 高木昭輝		対象学年	2	対象学科	理学
		開講時期	後期	必修・選択	必修
		単位数	2	時間数	60
【<概要>又は<一般目標：G I O>】					
<p>体表解剖を基本として，骨，関節，筋及び末梢神経の触擦方法及び四肢体幹の整形外科的評価方法，関節可動域測定，徒手筋力検査，神経検査，運動病態に即した各種評価方法，基本的動作と日常生活関連動作の検査測定評価法を静的，動的両面について習得する。</p>					
【<学習目標>又は<行動目標：S B O>】					
回数	授業計画又は学習の主題				SBO
					番号 学習方法・学習課題又は備考・担当教員
【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格・その他>	
教科書 (必ず購入する書籍)					
参考書					
その他の資料					
【評価方法】			【履修上の留意点】		

2 医療技術学部 (理学療法学科)