

<学部用>

授業科目 検査測定評価学

【担当教員名】 古西勇	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	30
【<概要>又は<一般目標：GIO>】				
<p>障害を正確に認識する手段として検査測定及び評価は、理学療法を進める上で重要なプロセスである。                  理学療法評価は、患者の総合的な情報収集であり、正確な検査測定・評価を通じて、はじめて適切な目標設定と治療プログラムが                  導かれる。本授業では、各種検査方法の基礎的な知識を整理し学習する。</p>				
【<学習目標>又は<行動目標：SBO>】				
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】			