

当教員名] 古西 勇、助手	対象学年	2	対象学科	理学
	開講時期	後期 (前半)	必修・選択	必修
	単位数	2	時間数	30

【<概要>又は<一般目標：G I O>】

臨床においては、対象者の障害像を的確に把握するため、総合的な情報収集を基に問題点を抽出し治療目標及び治療方針を決定する。その情報収集のための手段が検査測定であり、その全体のプロセスが評価である。本授業では、評価の概要、記録方法、病歴聴取などについて理解し、検査測定法の基礎知識を学習する。

【<学習目標>又は<行動目標：S B O>】

1. 評価の概要（目的、過程、対象など）、記録方法、病歴の取り方について述べる。
2. 形態測定について述べる。
3. 知覚検査について述べる。
4. 反射検査について述べる。
5. 脳神経検査について述べる。
6. 関節可動域測定、筋長検査について述べる。
7. 徒手筋力検査について述べる。

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
1	評価総論	1	講義	古西
2	"	1	講義	古西
3	検査測定法各論	2	講義	古西 補助
4	①形態測定	3	講義	古西 補助
5	②知覚検査	4	講義	古西 補助
6	③反射検査	5	講義	古西 補助
7	④脳神経検査	6	講義	古西 補助
8	⑤関節可動域測定、筋長検査	6	講義	古西 補助
9	"	6	講義	古西 補助
10	"	6	講義	古西 補助
11	⑥徒手筋力検査	7	講義	古西 補助
12	"	7	講義	古西 補助
13	"	7	講義	古西 補助
14	"	7	講義	古西 補助

【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格・その他>
教科書	理学療法評価学[第2版]	松澤 正著	金原出版	2004年 6200円+税
	新・徒手筋力検査法 [原著第7版]	津山直一訳	協同医学書出版	2003年 6500円+税
参考書	ベッドサイドの神経の診かた [第16版]	田崎義昭・他著	南山堂	2004年 7200円+税
	標準理学療法学 専門分野 理学療法評価学	内山 靖編	医学書院	2004年 5800円
その他の資料	関節可動域・筋長検査法	Nancy Berryman Reese著	奈良勲監訳 医歯薬出版	2005年 7400円+税
	プリント			

【評価方法】 出席、小テスト、定期試験（筆記）、 その他	【履修上の留意点】
------------------------------------	-----------