

分野	科目名	学年	履修時期	必修・選択	単位	時数
専門分野	理学療法評価学	1	後期	必修	3	75
教育目標 評価技術を身につける。						
1	理学療法プロセスと理学療法診断，理学療法評価の関係					
2	問診と観察，他部門情報					
3	形態測定					
4	可動域測定					
5	筋力テスト					
6	感覚と反射					
7	筋緊張					
8	高次脳機能検査					
9	片麻痺の評価					
10	整形外科的テスト					
11	動作分析					
12	環境の評価					
13	ADL の評価					
14	生理機能の評価					
15	運動発達の評価					

テキスト：標準理学療法学 理学療法評価学 医学書院

新・徒手筋力検査法 協同医書出版

単位認定：出席状況および定期試験