

分野	科目名	学年	履修時期	必修・選択	単位	時数
専門分野	理学療法診断学	1	前期	必修	3	45
教育目標 症例検討を通じて実際の診断能力を獲得する。						
1	問題解決の認知心理学・理学療法過程と問題解決過程					
2	理学療法診断のながれ・理学療法診断手法					
3	臨床的推論：総論・病歴のとり方・客観的試験の選択					
4	臨床的推論：演習					
5	ICF を用いた統合解釈方法					
6	Evidence Based Practice in Physiotherapy					
7	診療記録・レポート作成法					
8	PBL 筋骨格系					
9	PBL 筋骨格系					
10	PBL 筋骨格系					
11	PBL 神経疾患					
12	PBL 神経疾患					
13	PBL 神経疾患					
14	PBL 呼吸器疾患					
15	PBL 循環器疾患					

テキスト：図説理学療法技術ガイド 文光堂

単位認定：出席状況および定期試験