

授業科目 神経・筋疾患治療学

【担当教員名】 小林 量作		対象学年	3	対象学科	理学
		開講時期	前期	必修選択	必修
		単位数	1	時間数	15
【カリキュラムポリシーとの関連性】					
知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現	
◎	○	◎	○	○	
【一般目標：G10】 神経・筋疾患における理学療法の考え方、基礎知識、理学療法について学習する。					
【行動目標：SB0】 1. パーキンソン病、筋萎縮性側索硬化症、脊髄小脳変性症、多発性硬化症、筋ジストロフィー症等の疾患の知識、理学療法評価、理学療法プログラムについて習得している。					
回数	授業計画・学習の主題			SB0 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	神経難病のリハビリテーション、理学療法（総論）			1	講義、担当：小林 量作
2	パーキンソン病			1	講義、担当：小林 量作
3	筋萎縮性側索硬化症			1	講義、担当：小林 量作
4	脊髄小脳変性症、多系統萎縮症			1	講義、担当：小林 量作
5	多発性硬化症、ギランバレー症候群			1	講義、担当：小林 量作
6	多発性筋炎			1	講義、担当：小林 量作
7	他の神経筋疾患			1	講義、担当：小林 量作
8	筋ジストロフィー症			1	講義、担当：小林 量作
【使用図書】		<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)		病気がみえる7 脳・神経	医療情報科学研究所 編集	メディックメディア	2011・3,800円
参考書		図解 理学療法検査・測定ガイド 臨床動作分析マニュアル	奈良 勲、内山 靖 黒川幸雄、大西秀明、小林 量作	文光堂 文光堂	2009・9,500円＋税 2010・5,200円・授 業毎に配付
その他の資料		臨床実習フィールド	石川 朗、内山 靖、新田 収	南江堂	2005・5,700円
【評価方法】 出席、レポート、期末試験			【履修上の留意点】		