

<<临床运动学>>

图书基本信息

书名：<<临床运动学>>

13位ISBN编号：9787801564139

10位ISBN编号：7801564138

出版时间：2002-9

出版时间：中国中医社

作者：（日）丸山仁司 主编，堆明 等译

页数：252

字数：478000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<临床运动学>>

内容概要

本书是理学疗法学的基础学科，临床运动学也可称之为理学疗法基础学或者理学疗法原理学。必须有相应的科学依据才能评定理学疗法的治疗效果。近来不断提倡循证医学EMB，即基于科学根据的医疗。在理学疗法的科学依据中运动学、生理学等的反应、变化非常重要。本书主要论述了产生生理学的变化、产生运动的肌肉和神经的机制等。所以对理学疗法科学的进步多少能有所贡献。

<<临床运动学>>

作者简介

丸山仁司，1950年出生于长野县饭田市，1973年行冈康复专科学校毕业，1973年-东京都老人医疗中心、东京都板桥护理之家、东京都老人综合研究所，1981年东京理科大学工学毕业，1983年东京理科大学大学院工学研究科毕业（工学硕士），1988年琦玉医科大学医学博士；1989年琦玉

<<临床运动学>>

书籍目录

1.总论篇 第一章 骨的障碍 一、骨的构造 二、骨的机能 三、骨的障碍 四、骨与运动疗法 第二章 关节障碍 一、关节的构造 二、关节的机能 三、关节的障碍 第三章 肌腱、韧带障碍 一、肌腱、韧带的构造 二、肌腱、韧带的机能 三、肌腱、韧带的障碍 四、韧带与运动疗法 第四章 肌肉障碍 一、肌肉的构造 二、肌肉的机能 三、肌电图 四、肌肉的障碍 五、肌肉与运动疗法 第五章 神经障碍 一、神经的构造与机能 二、脑、脊髓的构造与机能 三、植物神经 四、反射、反应、自主运动..... 第六章 感觉障碍 第七章 呼吸障碍 第八章 循环障碍 第九章 营养与代谢障碍 第十章 体力2.局部解剖与运动学 第十一章 上肢障碍 第十二章 下肢障碍 第十三章 躯干、颜面障碍3.应用篇 第十四章 姿势、步行 第十五章 动作分析 第十六章 老化与废用综合证 第十七章 运动疗法与危险管理

<<临床运动学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>