

<<神经解剖学>>

图书基本信息

书名：<<神经解剖学>>

13位ISBN编号：9787508600789

10位ISBN编号：7508600789

出版时间：2004-1

出版时间：中信

作者：(美)詹姆斯·D·菲克斯

页数：261

字数：248000

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>

<<神经解剖学>>

内容概要

本书为美国医师执照考试高效复习系列丛书之一，由北京首都医科大学专家翻译。全书采用精练、简明的语言，以图文结合的形式系统介绍了分子生物学、细胞生物学和遗传学的基础知识与复习要点，同时还涉及到了发育生物学与免疫学等学科的内容。非常适合有志于参加或欲了解美国医师执照考试的中国医学生和医生参考使用，也可供广大医药院校师生学习专业英语参考。

<<神经解剖学>>

书籍目录

1 脑的断面解剖 概述 正中矢状位 视交叉部冠状位 乳头体部冠状位 丘脑和内囊部位横切面 中脑、乳头体和视束部横切面 2 血液供应 及脊膜 脑室系统 脑脊液 脑疝 3 血液供应 4 神经系统发育 5 神经组织学 6 脊髓 7 脊髓传导束 8 脊髓损伤 9 脑干 10 三叉神经系统 11 听觉系统 12 前庭系统 13 脑神经 14 脑干损伤 15 小脑 16 丘脑 17 视觉系统 18 自主神经系统 19 下丘脑 20 边缘系统 21 边缘系统 22 神经递质 23 大脑皮质 24 失用、失语和语言音律障碍 附录 脑神经概况

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>