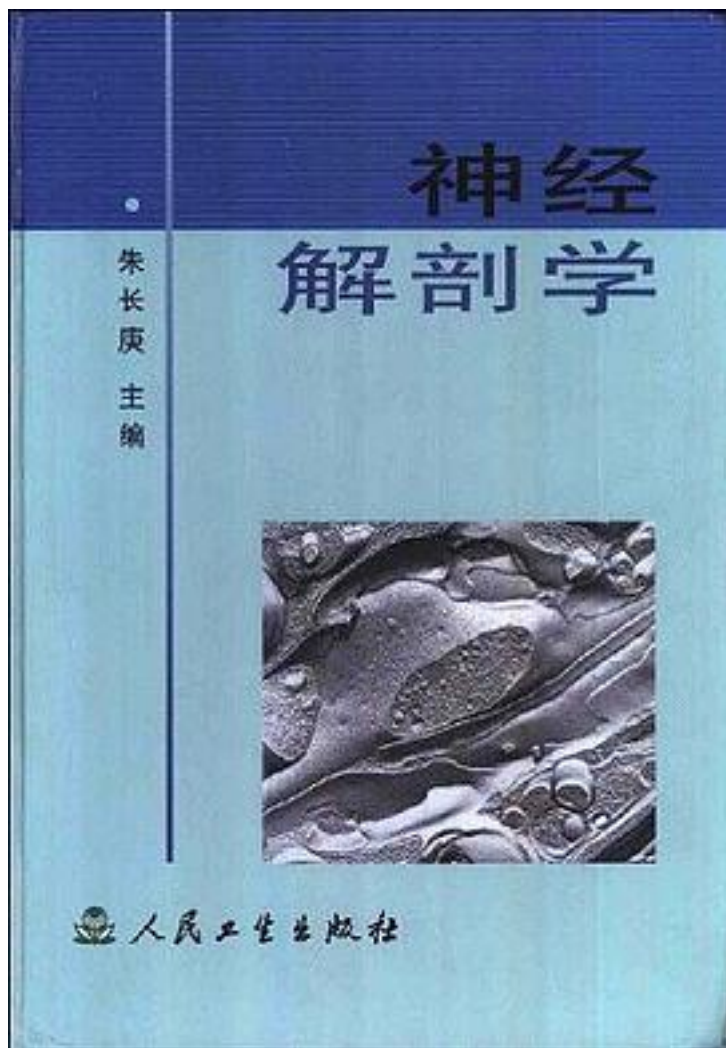


神经解剖学



[神经解剖学_下载链接1](#)

著者:李云庆 编

出版者:陕西第四军医大学

出版时间:2006-8

装帧:

isbn:9787810862899

《神经解剖学》共17章，内容主要涉及中枢和周围神经系统的形态和结构方面的基础理论知识。在简要地介绍了神经解剖学的发展史、基本概念、研究方法和化学神经解剖学的基础知识之后，重点按部位介绍了中枢神经系统的表面和内部结构，周围神经系统的组成和支配范围，中枢神经系统的被膜、脑室系统及脑脊液循环、脑屏障和血管，最后安排了适量的练习题和病例分析，以帮助使用者复习和巩固所学知识。《神经解剖学》在内容安排上，力求将神经系统的基础知识介绍与当代神经科学研究的成果并重，神经系统的结构与机能并举，神经系统结构的基础知识与临床实践密切结合。《神经解剖学》的编写特点是简繁分明、重点突出、文图结合紧密。《神经解剖学》可供高等医药院校的基础、预防、临床、口腔、康复医学类专业的学生使用，也可供研究生和相关专业人员参考。

作者介绍:

目录:

[神经解剖学_下载链接1](#)

标签

医学

评论

[神经解剖学_下载链接1](#)

书评

[神经解剖学_下载链接1](#)