图书基本信息

书名:《系统解剖学实验教程》

13位ISBN编号: 9787811162424

10位ISBN编号:7811162423

出版时间:2007-4

出版社:北京大学医学出版社

作者:姚立杰

页数:176

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com

内容概要

本书为新世纪课程教材《系统解剖学》第六版的配套教材,根据《系统解剖学》教学大纲,组织具有多年教学经验的教师编写。本书系统介绍了系统解剖学的解剖方法及各系统、气管的观察重点、难点,每章后附有思考题,并配有逼真的插图,内容实用、层次清晰,生动形象,是广大医学院小学生、教师等学习、参考的理想之选。

书籍目录

运动系统第一章 骨学第二章 关节学第三章 肌肉学内脏学第四章 总论 第五章 消化系统第六章 呼吸系统第七章 泌尿系统第八章 男性生殖系统第九章 女性生殖系统第十章 腹膜脉管系统第十一章 心血管系统第十二章 淋巴系统感觉器第十三章 概述第十四章 视器第十五章 前庭蜗器神经系统第十六章 总论第十七章 中枢神经系统第十八章 周围神经系统第十九章 神经系统的传导通路第二十章 脑和脊髓的被膜、血管和脑脊液循环内分泌系统第二十一章 内分泌系统

编辑推荐

本书为新世纪课程教材《系统解剖学》第六版的配套教材,根据《系统解剖学》教学大纲,组织具有多年教学经验的教师编写。本书系统介绍了系统解剖学的解剖方法及各系统、气管的观察重点、难点,每章后附有思考题,并配有逼真的插图,内容实用、层次清晰,生动形象,是广大医学院小学生、教师等学习、参考的理想之选。

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:www.tushu000.com