

<<解剖学>>

图书基本信息

书名：<<解剖学>>

13位ISBN编号：9787506753296

10位ISBN编号：7506753294

出版时间：2012-2

出版时间：中国医药科技出版社

作者：陆倩，张颖 主编

页数：358

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>

<<解剖学>>

内容概要

本书是“医学双纲双试通关宝典”系列之一，共22章，全面介绍了系统解剖学的基础知识和各大系统的解剖。

《解剖学(医学双纲双试通关宝典)》将医学名校教学大纲串起为主线，以现行医学教材为蓝本，将其重点内容归纳成“核心内容”跟随于大纲之后，随后配有考试题，并附答案和精心解析。

本系列丛书主要针对医学院校基础、预防、临床、口腔类医学专业及相关专业学生在校学习、备考之用，同时可作为其步入临床之后参加执业医师考试回顾解剖学的复习用书。

<<解剖学>>

书籍目录

- 第一章 绪论
- 第一篇 运动系统
- 第二章 骨学
 - 第一节 总论
 - 第二节 中轴骨
 - 第三节 附肢骨
- 第三章 关节学
 - 第一节 总论
 - 第二节 中轴骨连结
 - 第三节 附肢骨连结
- 第四章 肌学
 - 第一节 总论
 - 第二节 头肌
 - 第三节 颈肌
 - 第四节 躯干肌
 - 第五节 上肢肌
 - 第六节 下肢肌
- 第二篇 内脏系统
- 第五章 内脏系统总论
- 第六章 消化系统
 - 第一节 口腔
 - 第二节 咽
 - 第三节 食管
 - 第四节 胃
 - 第五节 小肠
 - 第六节 大肠
 - 第七节 肝
 - 第八节 胰
- 第七章 呼吸系统
 - 第一节 鼻
 - 第二节 喉
 - 第三节 气管与支气管
 - 第四节 肺和胸膜
 - 第五节 纵隔
- 第八章 泌尿系统
 - 第一节 肾
 - 第二节 输尿管
 - 第三节 膀胱和尿道
- 第九章 男性生殖系统
 - 第一节 男性内生殖器
 - 第二节 男性外生殖器
 - 第三节 男性尿道
- 第十章 女性生殖系统
 - 第一节 女性内生殖器
 - 第二节 女性外生殖器

<<解剖学>>

第十一章 腹膜

第三篇 脉管系统

第十二章 心血管系统

第一节 总论

第二节 心

第三节 动脉

第四节 静脉

第十三章 淋巴系统

第一节 总论

第二节 淋巴管道

第三节 淋巴结的位置和淋巴引流范围

第四节 胸腺

第五节 脾脏

第四篇 感觉器

第十四章 感觉器概述

第十五章 视器

第一节 眼球

第二节 眼副器

第三节 眼的血管和神经

第十六章 前庭蜗器

第一节 外耳

第二节 中耳

第三节 内耳

第五篇 神经系统与内分泌系统

第十七章 神经系统与内分泌系统总论

第十八章 中枢神经系统

第一节 脊髓

第二节 脑干

第三节 小脑

第四节 间脑

第五节 端脑

第十九章 周围神经系统

第一节 脊神经

第二节 脑神经

第三节 内脏神经系统

第二十章 神经系统的传导通路

第一节 感觉传导通路

第二节 运动传导通路

第二十一章 脑和脊髓的被膜、血管和脑脊液循环

第一节 脑和脊髓的被膜

第二节 脑和脊髓的血液供应

第三节 脑脊液及其循环

第四节 脑屏障

第二十二章 内分泌系统

<<解剖学>>

编辑推荐

医学专业是公认学习负担较重的专业，为了帮助考生顺利通过一次次的考试，如在校考试、执业医师资格考试，编者组织编写了这套《医学双纲双试通关宝典》。

本系列丛书按课程设立分册。

《解剖学(医学双纲双试通关宝典)》(作者陆倩、张颖)是“医学双纲双试通关宝典”系列之一，共22章，全面介绍了系统解剖学的基础知识和各大系统的解剖。

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>