

<<生理学考试指南>>

图书基本信息

书名：<<生理学考试指南>>

13位ISBN编号：9787309042047

10位ISBN编号：7309042042

出版时间：2005-1

出版时间：复旦大学出版社

作者：张敏

页数：250

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>

## <<生理学考试指南>>

### 内容概要

生理学是一门重要的医学基础课程，是学习后续课程所必需的知识准备。

医学高等职业教育的培养目标，是面向城乡医疗、保健等卫生服务机构，培养职业综合素质高、技术应用能力强的高等技术应用型人才。

因此，本书是以卫生部规划教材（专科5版）《生理学》为依据，组织来自全国8所院校的具有丰富教学经验的一线教授编写而成。

本书共分12章，每章由内容提要、学习指导、试题部分和参考答案四个板块组成。

共有各类试题1757题，其中名词解释214题、填空题393题、单项选择题758题、多项选择题232题、简答题105题。

论述题55题。

本书的特点是覆盖面广、重点突出、应用性强。

为了帮助学生掌握重点、难点以及学习方法，培养学生分析问题和解决问题的能力，每章有内容提要和学习指导。

内容提要提取和浓缩了适合于医学高等职业教育各专业学生必须掌握的内容；学习指导则是各位老师根据多年教学经验总结编写的，具有较强的指导意义。

本书不仅可作为医学高等职业教育各专业学生用书，同时也可作为医师、护士执业资格考试及在职人员职业培训、业务进修的复习或参考用书。

<<生理学考试指南>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 细胞的基本功能第三章 血液第四章 血液循环第五章 呼吸第六章 消化和吸收第七章 能量代谢与体温第八章 排泄第九章 感觉器感官第十章 神经系统第十一章 内分泌第十二章 生殖

<<生理学考试指南>>

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>