

<<解剖生理学基础学习指导>>

图书基本信息

书名：<<解剖生理学基础学习指导>>

13位ISBN编号：9787117055529

10位ISBN编号：7117055529

出版时间：2003-6

出版单位：人民卫生出版社

作者：彭波

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>

<<解剖生理学基础学习指导>>

内容概要

本配套教材是按着卫生部教材办公室的部署和要求,以卫生职业教育教学指导委员会编制的教学计划和教学大纲为依据,以国家规划教材《解剖生理学基础》(彭波主编)为蓝本进行编写的,可供药剂、医学检验、口腔工艺技术、医学生物技术和眼视光技术、卫生信息管理专业的师生使用。

本配套教材的主要框架为学习指导、充分体现实际、实用的原则。

学习指导部分主要阐述教学大纲中的重点内容,并努力做好四个衔接:与教学内容改革相衔接;与教学大纲和教材学习内容相衔接;与学生毕业后实际工作岗位的要求相衔接;与助理职业医师考试、职业护士考试等国家考试的内容和要求相衔接。

力求提纲挈领,简明扼要、层次鲜明、条理清楚、推导说明、结合临床。

如对某些需要分析、比较或较复杂内容以精炼的图表进行了高度概括或归纳,使其条理化、清晰化、简单化。

对某些需机械记忆的形态学内容,编写了相应的歌诀。

测评题部分力求采用国家考试试题标准。

试题的类型分为:选择题(A1型选择题、A2型选择题)、填空题、名词解释和问答题等四类。

其中A1型选择题和A2型选择题均为单项选择题,由1个题干和5个备选答案组成;5个备选答案中只有1个为最佳选择答案,其余4个为干扰答案;A1型选择题的题干内容为肯定表述形式,A2型选择题的题干内容为否定表述形式。

各章测评题之末均附有参考答案,供师生参阅对照。

<<解剖生理学基础学习指导>>

书籍目录

第一章 绪论 学习指导 一、解剖生理学基础的概念和学习方法 二、人体的基本组成 三、生命活动的基本特征 四、人体功能的调节 五、常用的解剖学术语 测评题 参考答案第二章 人体的基本结构与功能 学习指导 第一节 细胞 第二节 基本组织 第三节 人体和器官的被覆结构 测评题 参考答案第三章 躯体结构与运动 学习指导 一、概述 二、骨与骨连结概述 三、各部骨及其连结 四、肌 测评题 参考答案第四章 物质摄取与废物排泄 学习指导 第一节 消化与吸收 第二节 呼吸 第三节 尿的生成与排放 测评题 参考答案第五章 物质转运 学习指导 第一节 血液 第二节 心 第三节 血管 第四节 淋巴系统 测评题 参考答案第六章 能量代谢与体温 学习指导 第一节 能量代谢 第二节 体温 测评题 参考答案第七章 生命活动的调控 学习指导 第一节 感觉器官 第二节 神经系统 第三节 内分泌系统 测评题 参考答案第八章 生殖 学习指导 第一节 生殖器官 第二节 生殖过程 测评题 参考答案第九章 人体衰老 学习指导 第一节 寿命 第二节 衰老 第三节 抗衰老 测评题 参考答案实验指导 学习指导 测评题 参考答案

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>