

<<2011药学>>

图书基本信息

书名：<<2011药学>>

13位ISBN编号：9787811169430

10位ISBN编号：7811169436

出版时间：2010-8

出版时间：北京大学医学出版社

作者：药学专业专家组

页数：369

字数：617000

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>

## <<2011药学>>

### 内容概要

为配合全国卫生专业药学专业技术资格考试，帮助考生在有限的时间内掌握考试要点，提高复习效率，由北京大学医学部、首都医科大学等院校专家组成的药学专业专家组根据药学专业最新考试大纲，共同编写了这套考试习题集。

本套药学专业考试习题集丛书共含三本：《药学(初级士)习题集》、《药学(初级师)习题集》、《药学(中级)习题集》。

本套考试习题集紧扣全国卫生专业技术资格考试大纲，题量大，内容丰富，涵盖资格考试主要考点，是考前强化训练的必备用书。

<<2011药学>>

书籍目录

第一篇 基础知识

第一章 生理学

第二章 生物化学

第三章 病理生理学

第四章 微生物学

第五章 天然药物化学

第六章 药物化学

第七章 药物分析

第八章 医学伦理学

第二篇 相关专业知识

第九章 药剂学

第十章 药事管理

第三篇 专业知识

第十一章 药理学

第四篇 专业实践能力

第十二章 医院药学综合知识与技能

## 章节摘录

插图：74．仅在肝中合成的化合物是A．尿素B．糖原C．血浆蛋白D．胆固醇E．脂肪酸75．体内氨储存及运输的主要形式之一是A．谷氨酸B．酪氨酸C．谷氨酰胺D．谷胱甘肽E．天冬酰胺76．氨由肌肉组织通过血液向肝进行转运的过程是A．三羧酸循环B．鸟氨酸循环C．丙氨酸-葡萄糖循环D．甲硫氨酸循环E．尿素循环77．合成尿素首步反应的产物是A．鸟氨酸B．氨基甲酰磷酸C．瓜氨酸D．精氨酸E．天冬氨酸78．食物来源的氨基酸最主要的生理功能是A．合成某些含氮化合物B．合成蛋白质C．氧化供能D．转变为糖E．转变为脂肪79．能裂解生成尿素的直接物质是A．氨基甲酰磷酸B．鸟氨酸C．瓜氨酸

编辑推荐

《药学(初级师)习题集(2011)》：透析命题规律，提高应试技巧在线模考增值服务，考前冲刺免费赠送20元网上学习费用

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>