

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787030194527

10位ISBN编号：7030194527

出版时间：2007-8

出版时间：科学

作者：吴基良，罗健东主

页数：341

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>

## <<药理学>>

### 内容概要

为顺应教育部教学改革潮流和改进现有的教学模式，适应目前高等医学院校的教育现状，提高医学教学质量，培养具有创新精神和创新能力的医学人才，科学出版社在充分调研的基础上，引进国外先进的教学模式，独创案例与教学内容相结合的编写形式，组织编写了国内首套引领医学教育发展趋势的案例版教材。

案例教学在医学教育中，是培养高素质、创新型和实用型人才的有效途径。

案例版教材版权所有，其内容和引用案例的编写模式受法律保护，一切抄袭、模仿和盗版等侵权行为及不正当竞争行为，将被追究法律责任。

书籍目录

第一篇总论第一章绪论第二章药物效应动力学第三章药物代谢动力学第四章影响药物效应的因素第二篇作用于外周神经系统的药物第五章传出神经系统药理概论第六章胆碱受体激动药第七章抗胆碱酯药和胆碱酯酶复活药.....

<<药理学>>

编辑推荐

《药理学》为中国科学教材建设专家委员会规划教材，全国高等医学院校规划教材。

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>