

<<临床药动学>>

图书基本信息

书名：<<临床药动学>>

13位ISBN编号：9787535724311

10位ISBN编号：7535724310

出版时间：1999-11

出版时间：湖南科技出版社

译者：彭彬

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>

## <<临床药动学>>

### 内容概要

《临床药动学》是《临床医学高级研修书系》之一。

药物动力学是近二+年发展起来的一门新兴医药边缘学科，也是医院临床药学工作开展的基础。

《临床药动学》是美国最新版《临床药动学》的中译本。

原著由临床药动学鼻祖英国曼彻斯特大学药学系Malcolm Rowland教授和美国加州大学药学院Thomas N.Tozer教授合著。

系英、美两国药学院及医学院校的通用教材及参考书，是中外同类专著中最好的一本，已被译成法、西班牙、日等六国文字，具有很高的学术价值。

全书系统地介绍在不同疾病条件下给药方案的设计，血药浓度的监测。

药物浓度与疗效和毒性的关系。

用药调控个体化及药物的相互作用等新理论、新技术，集中反映了该领域的最新进展。

内容紧贴临床。

对药物体内监测步骤的实施，漏服或多服剂量等意外均作了细致的临床描述，并改变同类书单纯数学公式的推导而结合实例讲述计算公式，文内穿插400幅插图和大量表格，便于阅读和理解。

具有很大的临床实用价值。

适用于临床医师、药师、医学院校师生及药物开发研究人员研修参考，也可作为继续医学教育的实用教材。

<<临床药动学>>

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>