

<<临床药学百科>>

图书基本信息

书名：<<临床药学百科>>

13位ISBN编号：9787502588991

10位ISBN编号：750258899X

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业出版社

作者：汤光

页数：330

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>

<<临床药学百科>>

内容概要

这是一部厚积薄发的著作，凝聚了我国著名医院药学专家汤光先生50余年药学工作的经验与智慧。这是一部药师人手必备的业务参考书，几乎每一辞条都可视为临床药学重要问题的综述，全书辞条串起了临床药学方方面面的知识点。

《临床药学百科》不同于一般的百科全书，每条辞条都渗透着原理的解说，读来易懂，读来易记。

《临床药学百科》不同于一般的专业图书，没有死板的体系和冗长的叙述，每条辞条直切临床药学实际，使你拿来即用，一览便解。

《临床药学百科》不同于一般的辅导教材，几乎所有药师业务考试的考点，都能从《临床药学百科》中找到答案。

全书辞条按临床药学所涉及的内容，分18个版块归类，每一版块设专页列出了知识点以及相关链接，使得各版块内容相互交融，符合读者解决实际问题的思路。

书籍目录

药物名称 药物作用机理 药物体内处置 药物选用与应用 抗感染药物选用 药物剂量 特殊人群用药 药物安全性 不良反应症状及药源性疾病 药物相互作用 给药途径和药物传输系统 处方调配 药物配伍及静脉注射配液 中毒和急救 药物滥用及特殊药品管理 自体活性药物、细胞因子、抗体工程药物及微生态药物 热点物质 综合知识 附录I 营养参考值 附录 II INN及释义 附录 III 中国药品通用名称命名 中盐(或酯)与加合物的名称 附录 IV 医学检验项目的正常参考值 附录V 弱电解质的电离常数(及有关计算)

编辑推荐

本书内容包含了有关药物作用、选择应用、剂量及调整、药物安全性和不良反应、相互作用、剂型选择、药物配伍变化、用药过量和中毒等临床药学知识和进展，并通过具体实例进行解释，不仅解决具体问题，还对临床药学的发展方向有所启示，非常适合于广大药师学习查阅、释疑解难，是一本对提高药学服务水平和进行业务考试不可多得的有实用价值的参考书。

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>