

<<临床药物代谢动力学>>

图书基本信息

书名：<<临床药物代谢动力学>>

13位ISBN编号：9787030116215

10位ISBN编号：7030116216

出版时间：2003-7

出版时间：科学出版社

作者：苏成业

页数：332

字数：530000

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>

<<临床药物代谢动力学>>

内容概要

全书共25章，分为总论和各论两大部分。

总论18章，系统论述了临床药物代谢动力学的有关近代理论与方法，着重介绍指导临床合理用药的重要理论、公式的临床意义及其具体应用；各论7章，详细介绍了目前国内外临床常用的以及治疗指数低的和已开展治疗药物监测的临床药物代谢动力学知识，包括药物的体内过程、药物代谢动力学特点、体液药物浓度测定及药物的相互作用，对临床合理用药具有指导意义。

书末附有中英文名词与药名索引，以供读者查阅。

本书是国内少有的临床药物代谢动力学教材，内容翔实，理论性及系统性强。

可作为临床药学专业本科教材，也可作为研究生、临床医师、药师、护师、从事药学研究以及药厂技术人员的参考书。

<<临床药物代谢动力学>>

书籍目录

第1篇 总论 第1章 绪论 第2章 药物的体内过程 第3章 药物代谢动力学 第4章 房室模型的确定及参数计算 第5章 非线性药物代谢动力学 第6章 药物代谢动力学的非室分析 第7章 药物血浆蛋白结合与药物代谢动力学 第8章 蛋白多肽类药物的药物代谢动力学 第9章 手性药物的药物代谢动力学 第10章 群体药物代谢动力学 第11章 年龄的药物代谢动力学 第12章 妊娠期的药物代谢动力学 第13章 疾病的药物代谢动力学 第14章 时辰药物代谢动力学 第15章 药物代谢动力学的种属差异与个体差异 第16章 药物代谢动力学的药物相互作用 第17章 给药方案的拟定 第18章 治疗药物监测第2篇 各论 第19章 中枢神经系统药物的药物代谢动力学 第20章 心血管系统药物的药物代谢动力学 第21章 平喘药物的药物代谢动力学 第22章 抗凝血药及抗血栓药物的药物代谢动力学 第23章 抗菌药物的药物代谢动力学 第24章 抗恶性肿瘤药物的药物代谢动力学 第25章 影响免疫功能药物的药物代谢动力学附录 附录1 相关的药物代谢动力学程序 附录2 符号说明 附录3 常用药物的药物代谢动力学参数索引中文索引英文索引

<<临床药物代谢动力学>>

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>