

<<现代医院药学的科学管理>>

图书基本信息

书名：<<现代医院药学的科学管理>>

13位ISBN编号：9787117057271

10位ISBN编号：7117057270

出版时间：2003-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：赵汉臣

页数：1170

字数：921000

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>

## <<现代医院药学的科学管理>>

### 内容概要

《现代医院药学的科学管理》是一部从管理的角度阐述医院药学的书籍，它试图从管理标准化、规范化、信息化、定量化的高度，探讨新形势下药学管理的模式与运作方法。

全书共十二章，第一章介绍了系统理论及其在医院药学的管理中的应用。

第二章详细论述了数据处理技术，如数据的分类、统计指标的建立、数据的统计误差与离散程度、统计图表等。

第三章则主要汇集了各种定量分析模型，如发展定量分析模型、预测技术、回归分析模型、技术经济分析模型、物资存储经济批量模型、ABC分析法、随机服务系统排队模型、盈亏平衡分析模型、定额管理数学模型等内容。

第四章主要阐述了全面质量管理理论。

第五章从信息的特点出发，阐述了信息与信息管理，并介绍了医药文献的电子检索及医药书刊文献等内容。

第六章对医院药事组织管理的制度与方法进行了探讨，它从国家的管理制度到基层科室的管理细则，作了详细的论述。

第七章对医院药品供应管理的影响因素、方法与运行机制进行了讨论，并对电子商务及药品集中招标采购作了简单的介绍。

第八章介绍的是临床药学与药学监护管理。

第九章则着眼于计算机应用的目的，介绍计算机硬件、网络及软件等内容，以及医院药学管理软件设计指南等。

第十章是目前通行的几种药品编码技术。

第十一章介绍国家有关的药品管理规范及管理制度。

第十二章为附录，收载了有关的数学用表，以方便读者查阅。

本书内容新颖、充实而丰富，具有很强的实用性和可读性。

可作为读者了解当前医院药学最新发展动向的一个窗口。

希望能对各级医药学工作者有所帮助。

## <<现代医院药学的科学管理>>

### 书籍目录

第一章 医院药学管理与系统科学原理 第一节 系统的基本概念 第二节 系统基本原理 第三节 系统控制与反馈原理 第四节 相信系统与信息方法 第五节 管理系统工程 第六节 系统工程原理在医院药学管理中的应用第二章 数据处理技术及应用 第一节 统计数据 第二节 统计资料的分组 第三节 数据的代表值 第四节 数据的离散程序 第五节 抽样分布与统计误差 第六节 相对指标 第七节 统计推断 第八节 参数假设检验 第九节 统计图表第三章 定时分析模型及应用 第一节 发展水平定理分析模型 第二节 时间序列季节分析模型及应用 第三节 回归分析模型与应用 第四节 一元曲线回归分析模型及应用 第五节 技术经济分析模型及应用 第六节 物资存储经济批量模型 第八节 随机服务系统排队模型及应用 第九节 盈亏平衡分布模型 第十节 定额管理教学模型第四章 全面质量管理及其应用第五章 信息与信息管理第六章 现代医院药学部(科)药事组织管理第七章 现代医院药品供应管理第八章 临床医学与药学监护管理第九章 计算机在医院学管理方面的应用第十章 药品编码技术第十一章 医院医学的标准化准备第十二章 附录主要参考文献

<<现代医院药学的科学管理>>

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>