

<<临床医学数据图算手册>>

图书基本信息

书名：<<临床医学数据图算手册>>

13位ISBN编号：9787509144497

10位ISBN编号：7509144493

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：王平基，王新荣 主编

页数：132

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>

<<临床医学数据图算手册>>

前言

临床医学有很多计算问题，医学数据计算所涉学科甚为广泛，计算烦琐，加之其直接关系到人们的健康和安全，其重要性已是业内共识，然而，要求临床医护人员随时伏案计算困难较多。目前虽有计算器或计算机可解决计算问题，但携带硬件和记忆众多计算公式又成另一难题。所以大多数医护人员代之以心算、估量，潜在的医疗质量和安全问题不言而喻。然而，用算图解决计算问题却易如反掌。近年来，临床上出现了一些实用的算图，不过图形、单位不统一，计算精度不高，且不全面、不系统，不便于医务人员在临床工作中应用。

目前国内缺乏临床算图类书籍，故有必要在前人成就的基础上，进行修改、补充并系统化。本书填补了医学书籍在该领域的不足。算图可以反复使用，避免医务人员对相关数据的重复计算，提高工作效率。算图还有容易掌握、不易出错、便于携带、不用记忆公式的优点，是医务人员的得力助手。

<<临床医学数据图算手册>>

内容概要

本书简明而系统地论述了算图的由来、绘制原理和医学算图的现状，旨在针对临床诊断和治疗过程中医学数据计算给医护人员带来的不便，甚至因其估量失误可能导致医疗质量和安全问题，设计绘制了28幅常用医学算图，并对每幅算图所依据的计算公式进行了详尽的理论阐述。图算法无需记忆公式和烦琐的计算过程，只需目测便可得出准确结果。本书内容科学实用，可供各级医院、社区医院及农村卫生室的各科医护人员，以及大中专医学院校相关专业师生使用，是临床医师和医学生必备的案头书和口袋书，有部分算图还可供健康人群和患者使用。

<<临床医学数据图算手册>>

作者简介

王平基，1985年毕业于兰州医学院医疗系。

在甘肃省武威市人民医院从事心内科工作25年，现为该院心内科主任医师，任业务副院长。

曾为甘肃省卫生系统中青年学术技术带头人，武威市首届“十佳青年知识分子”，十大科技创新先进个人。

兼任甘肃省医学会常务理事、心血管专业委员、心脏起搏与电生理专业委员、武威市医学会秘书长。

<<临床医学数据图算手册>>

书籍目录

第1章 图算的基本概念 第一节 计算工具的演变 第二节 图算的概况第2章 列线图的制作 第一节 对数及对数计算尺的诞生 第二节 列线图制作原理 第三节 实例分析第3章 列线图在临床诊断计算中的应用 第一节 临床诊断常用计算公式 第二节 医学新、旧制单位换算 第三节 pH计算及酸碱核实计算 第四节 体重指数计算 第五节 心电图QTc计算 第六节 心电图QTp计算 第七节 中国人体表面积计算 第八节 酸碱类型坐标图对酸碱失衡的判断 第九节 肌酐清除率计算 第十节 中国人肾小球滤过率计算 第十一节 额面平均心电轴的目测法 第十二节 糖化血红蛋白和平均血糖的换算 第十三节 平均动脉压的计算 第十四节 血脂单位换算与目标值参照 第十五节 呼吸指数计算第4章 列线图在临床治疗计算中的应用 第一节 概述 第二节 涉及静脉输液的计算公式 第三节 糖尿病饮食治疗中食物的交换份计算 第四节 静脉输液中的时速计算 第五节 小儿混合液的配制计算 第六节 小剂量用药的剂量计算 第七节 按需补碱补钠补液量计算 第八节 持续肝素静脉滴注按需调整量速计算 第九节 按需调整血管活性药物静脉滴注量速

<<临床医学数据图算手册>>

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>