

<<临床实用护理计算>>

图书基本信息

书名：<<临床实用护理计算>>

13位ISBN编号：9787030185426

10位ISBN编号：7030185420

出版时间：2007-2

出版时间：科学出版社发行部

作者：刘媛航 编

页数：117

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>

<<临床实用护理计算>>

内容概要

本教材主要介绍临床工作中与计算有关的知识点。

全书共分为四章，第一章为例题分析，介绍了涉及基础、内科、外科、妇产科、儿科等各科的计算共22类，进行了详细的分析；第二章为习题，收集了临床上常见计算题，可供学生反复练习；第三章为参考答案；第四章为附录，摘录临床上与计算有关的一些表格，以供学生参考。

本书可作为护理专业本科、大专、高职、中专等不同层次的教学用书，亦可作为医学生和护士的参考书。

<<临床实用护理计算>>

书籍目录

前言第一章 例题分析 第一节 摄氏度()、华氏度(°F)的换算 第二节 千帕(kPa)、毫米汞柱(mmHg)的换算 第三节 儿童血压的计算 第四节 标准体重的计算 第五节 溶液的稀释 第六节 皮试液配制 第七节 输液速度的计算 第八节 输液泵(注射泵)速度的计算 第九节 胰岛素用量的计算 第十节 儿科用药量的计算 第十一节 吸氧浓度的计算 第十二节 供氧时间的计算 第十三节 24小时出入量的计算 第十四节 消毒剂剂量的计算 第十五节 排卵期和安全期的推算 第十六节 预产期的推算 第十七节 婴儿哺乳量的计算 第十八节 烧伤病人的相关计算 第十九节 糖尿病病人饮食的计算 第二十章 护理人员编制的计算 第二十一章 体表面积的计算 第二十二章 基础代谢率的计算第二章 习题第三章 参考答案第四章 附录 附录一 医院常用的拉丁文缩写及中文译意 附录二 医院常用剂型的拉丁文、中文对照 附录三 常用基本药物的拉丁文、中文对照 附录四 中国儿童出生到12个月体重、身长参考值 附录五 国际婴儿成长标准 附录六 我国正常男子标准体重表 附录七 我国正常女子标准体重表 附录八 常用消毒液的浓度 附录九 食物热量表 附录十 不同热能糖尿病饮食内容(举例) 附录十一 一日直接护理的内容及所需的时间(以一名病人计算) 附录十二 一日直接护理(机动、抢救、特殊护理)的内容及所需的时间 附录十三 一日间接护理项目所需的时间 附录十四 劳动或运动时的能量代谢值 附录十五 我国人正常的基础代谢率(BMR)平均值[kJ/(m²·h)] 参考文献

<<临床实用护理计算>>

章节摘录

第一章 例题分析 第一节 摄氏度()、华氏度(°F)的换算 体温(T)是指身体内部胸腔、腹腔和中枢神经的温度,与脉搏、呼吸、血压统称为生命体征。

生命体征受大脑皮质控制,是机体内在活动的一种客观反映,是衡量机体身心状况的可靠指标。

正常人生命体征在一定范围内相对稳定,变化很小。

而在病理情况下,其变化极其敏感。

护理人员通过认真、仔细地观察生命体征,可了解机体重要脏器的功能活动情况,了解疾病的发生、发展及转归,为预防、诊断、治疗、护理提供依据。

因此,对于生命体征的观察和护理是临床护理中极为重要的内容之一。

临床上护士每天都要常规为住院病人监测生命体征。

体温的计量单位主要有两种:摄氏度()和华氏度(°F)。

我国内地一般采用摄氏度,但是在欧美国家以及我国香港等地常用华氏度,为了便于国际交流,掌握摄氏度与华氏度的换算关系是必要的。

.....

<<临床实用护理计算>>

编辑推荐

《临床实用护理计算》可作为护理专业本科、大专、高职、中专等不同层次的教学用书，亦可作为医学生和护士的参考书。

<<临床实用护理计算>>

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>