

<<护理科研与护理统计学入门>>

图书基本信息

书名：<<护理科研与护理统计学入门>>

13位ISBN编号：9787030096487

10位ISBN编号：7030096487

出版时间：2002-1

出版时间：医学卫生出版分社

作者：绪方昭

页数：204

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>

<<护理科研与护理统计学入门>>

内容概要

《护理科研与护理统计学入门》分护理科研入门和护理统计学入门两篇，分别译自日本绪方昭教授所著日文《护理科研入门》和《护理统计学入门》，前者为1998年第3版第4次印刷版本，后者为1998年第2版第4次印刷版本。

作者是日本长期从事护理科研和护理统计教学工作的资深教授、医学博士，曾担任日本福井医科大学系主任、教授和图书馆馆长等职。

《护理科研与护理统计学入门》具有针对性、实用性强，易学习和掌握，图文并茂等特点。护理科研入门部分主要阐述护理研究的概念，当前护理研究的课题，护理研究的种类与特征，文献的查找、整理与阅读方法，事例研究，分析性研究，分析性研究论文的撰写方法，口头演讲等。护理统计学入门部分主要阐述统计研究的意义与实施方法，统计资料，资料的整理与分析方法，抽样误差，卫生统计学基础知识等内容。

《护理科研与护理统计学入门》可供从事护理工作、护理教学和护理科研的人员选用，也可作为护理教学的选用教材

<<护理科研与护理统计学入门>>

作者简介

作者：(日本)绪方昭 译者：陆静 廖果

<<护理科研与护理统计学入门>>

书籍目录

上篇 护理科研入门1章 护理科研的概念一、护理科研是关于护理的科学研究二、只有开展护理科研才能促进护理学的发展三、护理工作者应从事护理科研四、从事护理科研要具备发现问题和解决问题的能力五、从事护理实践或护理科研时的立场不同六、通过推广科研所得为科学作贡献2章 当前护理科研的课题一、母婴护理二、婴幼儿护理三、学龄前儿童和中小学生的护理四、企业等单位职工的护理五、医疗设施中患者的护理六、老年人的护理七、关于护士的研究(有关护理行政的研究)3章 护理科研的种类与特征一、按科研的意图进行分类二、按资料的种类进行分类三、按研究资料的数量(研究对象的数量)分类四、按研究方法(验证假说的方法)进行分类4章 文献的查找、整理和阅读方法一、文献的查找二、文献卡的整理和文献的获取方法三、论文的阅读方法5章 事例研究一、事例研究的定义二、可作为研究对象的事例三、事例研究的总结方法6章 分析性研究一、分析性研究的目的二、分析性研究的实施方法三、调查研究与统计研究四、实验研究五、分析性研究的实例说明例1 关于高龄住院患者回归家庭的研究例2 关于肺癌发生原因的研究六、整理和发表分析研究成果的方法7章 分析性研究论文(原著论文)的撰写方法一、论文各部分的归纳整理方法二、文章写作中的注意事项8章 口头演讲一、演讲稿的准备二、演讲时的注意事项三、结束演说9章 科研演讲会上主持人的注意事项[附录一] 日本护理相关科研杂志介绍[附录二] 中国护理相关期刊稿约集

下篇 护理统计学入门

统计研究是调查研究所必需的基础知识1章 统计研究的定义与实施方法一、统计研究的定义二、统计研究的实施方法三、统计研究实施方法的举例说明2章 统计资料一、总体与样本二、正确性与精密性三、既有资料的有效利用四、静态统计与动态统计五、质的标识与量的标识六、问卷调查法3章 资料的整理与分析方法一、单一变量的统计分析方法(一)频数分布表的制作(二)累计频数分布(三)绘制频数分布图的注意事项(四)量的标识时频数分布的形态(五)利用频数分布图的统计学思维方式(六)表示频数分布状况的指标(七)平均数以外的表示频数分布位置的指标(八)表示频数分布离散(变异)度的极差(九)正态分布的特性(十)平均数与标准差的应用方式二、复数变量的统计分析方法(一)观察相关*状况的方法(二)具有相关关系时的解释(三)回归(四)其他相关4章 样本误差由样本值估算总体值, 统计学检验的思路(一)从总体中随机抽出的样本值的出现状况(二)由样本值估算总体值的理论与方法(三)检验5章 卫生统计学基础知识一、卫生统计学的定义二、卫生统计指标三、人口统计(一)人口静态统计(二)人口动态统计四、寿命表

<<护理科研与护理统计学入门>>

章节摘录

1章 护理科研的概念 护理科研的概念 什么是护理科研？

为什么必须要进行护理科研？

本章将阐明开展护理科研之际必须掌握的一些基本概念。

一、护理科研是关于护理的科学研究 护理科研是关于护理的科学研究，而不是关于医学、生物学或经济、宗教等的研究。

因而，欲从事护理科研者如不明确“什么是护理”，则不可能找到关于护理的科研课题。即使以护理科研的名义开展了研究，但在对研究过程中所得到的见解和结果进行分析时，也难以确定以什么为依据来作为思考和判断的标准，因而得不出任何结论。

这一点，也适用于护理工作本身，如果连自己都没有弄清楚“什么是护理”，那么也不可能发现眼前存在的护理上的问题。

即使是发现了问题，由于不清楚应该怎样加以解决，而难以确定解决的方针。

而且，也无法评价已实施的护理行为是否确有成效。

如此看来，无论是进行护理科研，还是进行护理工作时，自己首先必须明确“什么是护理”，也就是要对“护理的定义”有自己的理解。一般来说，为事物下定义，应当用简洁、通顺的文句反映出事物的精髓，但这样的文句是非常难写的。

因而也可以从专家或前人所下的定义中选择自己认为比较切合实际的内容，作为自己的理解加以利用。

重要的是，必须坚持“自己对护理的这种认识”，即使它是借用的，或是与别人的认识不同，都没有关系。

只要今后勤于积累经验，认真读书学习，使思路扩展而不断完善其定义就可以了。

在此向大家介绍几种比较著名的关于护理的定义。

……

<<护理科研与护理统计学入门>>

编辑推荐

《护理科研与护理统计学入门》由科学出版社出版。

<<护理科研与护理统计学入门>>

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>