

<<护理科研设计与统计分析>>

图书基本信息

书名：<<护理科研设计与统计分析>>

13位ISBN编号：9787516300220

10位ISBN编号：7516300225

出版时间：2013-1

出版时间：胡良平、关雪 军事医学科学出版社 (2013-01出版)

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>

<<护理科研设计与统计分析>>

内容概要

《护理科研设计与统计分析》以近几年出版的护理科研相关杂志为主要的资料来源，在阐述统计学的基本理论、知识和技能的基础上，突出培养统计学思维方法、科研设计能力和应用统计分析方法的能力，以及计算机在处理护理科研资料中的技术。

书中自始至终采用“识别错误”、“正确引导”和“归纳总结”的写作思路，把人们实施护理课题和撰写学术论文中常出现的错误呈现出来，并逐一对差错进行辨析与释疑；对案例所涉及的统计学基础知识进行系统梳理，从正面加以引导；对有关的统计理论和方法，从原理上进行归纳总结，以便实际工作者不仅知其然，还能知其所以然。

<<护理科研设计与统计分析>>

书籍目录

第一章绪论 第一节什么是护理科研 第二节护理科研的流程 一、提出护理研究问题 二、查阅文献 三、确立题目和科研假设 四、概念设定与研究框架 五、护理科研设计 六、收集资料 七、资料整理与统计分析 八、总结撰写论文 第三节我国护理研究的现状 一、选题内容 二、研究方法 三、统计学的应用 第四节如何学习统计学 一、统计学的整体构架 二、正确的统计思想是什么 三、三型理论是什么 四、学好统计学的要领是什么 第二章临床护理科研实例解析 第一节简易型护理课题与概略解析 一、如何正确实施两种临床护理模式效果比较的临床试验 二、如何合理应用统计表与统计图 三、如何合理选择卡方检验 四、如何合理选用t检验 五、如何合理分析随机区组设计定量资料 六、如何合理分析多时点临床试验资料 七、如何作出令人信服的结论 第二节复杂型护理课题与详细解析 一、如何全面评价“ICU中呼吸衰竭患者临床护理路径的实施效果” 二、如何全面评价“舒适护理对提高恶性肿瘤患者生活质量的研究” 三、如何全面评价“骨科患者压疮危险因素的分析与评估” 第三节本章所涉及的统计知识小结 一、科研设计知识 二、统计表达与描述知识 三、统计分析知识 第四节实战练习 第三章社区护理科研实例解析 第一节简易型护理课题与概略解析 一、如何进行随机抽样 二、如何调查敏感问题 三、如何安排统计表中的“主语”和“谓语” 四、如何合理运用相关分析和简单线性回归分析 五、如何进行多重线性回归分析 六、多个队列研究设计的Meta分析 第二节复杂型护理课题与详细解析 一、如何全面评价“社区老年慢性病患者护理需求调查问卷的信度和效度评价” 二、如何全面评价“社区老年人生活质量及其社区护理需求调查分析” 三、如何全面评价“社区护理干预对轻度高血压患者的影响” 第三节本章所涉及的统计知识小结 一、科研设计知识 二、统计表达与描述知识 三、统计分析知识 第四节实战练习 第四章护理教育科研实例解析 第一节简易型护理课题与概略解析 一、如何进行随机分组 二、如何正确分析双向有序属性不同的列联表资料 三、如何正确分析单因素多水平设计资料 四、如何合理分析涉及多个因素的定量资料 五、如何应用meta分析多个定量资料 第二节复杂型护理课题与详细解析 一、如何全面评价“高职护理专业学生实习成绩与临床学习环境的分析” 二、如何全面评价“本科护生《护理研究》课程教学效果调查分析” 三、如何全面评价“反思性学习对本科实习护生临床沟通能力影响的研究” 第三节本章所涉及的统计知识小结 一、科研设计知识 二、统计表达与描述知识 三、统计分析知识 第四节实战练习 第五章护理管理科研实例解析 第一节简易型护理课题与概略解析 一、如何合理表达定性资料 二、如何绘制直方图与线图 三、如何分析单组设计一元定量资料 四、如何进行配对设计一元定量资料t检验 五、如何进行均数间的两两比较 第二节复杂型护理课题与详细解析 一、如何全面评价“北京市三级甲等综合医院护士工作满意度影响因素的研究” 二、如何全面评价“护士长绩效考核指标体系构建的研究” 三、如何全面评价“综合评价在ICU护理质量控制中的应用研究” 第三节本章所涉及的统计知识小结 一、统计表达与描述知识 二、统计分析知识 第四节实战练习 附录胡良平统计学专著及配套软件简介

<<护理科研设计与统计分析>>

章节摘录

版权页：插图：1.论文题目社区老年慢性病患者护理需求调查问卷的信度和效度评价。

2.研究目的编制社区老年慢性病患者护理需求调查问卷，为了解和满足社区老年慢性病患者的护理需求提供测评工具。

3.调查工具结合出院后患者社区卫生服务项目需求的调查结果（常见病防治、定期体检、健康咨询和卫生保健的需求率最高），并根据健康促进模式，拟定问卷主要包括疾病护理与预防、健康促进两个方面的护理需求。

选择10名护理专家组成咨询小组，针对问卷内容、逻辑性及文字描述等进行修订。

有8名专家认为20个条目内容需要及非常需要，有2名专家对问卷提出修改意见。

课题组针对专家意见进行了分析、讨论，对个别条目给予了修改、增补，经专家反馈意见趋于一致。

最终形成的问卷包括疾病护理与预防和健康促进2个维度各10个条目，每个条目设5个选项（不需要、不太需要、无所谓、需要、非常需要），分别计1~5分。

4.研究对象采用便利抽样法选择2008年5~12月广州市某三级甲等医院及二级甲等医院的老年慢性病患者。

纳入标准：年龄 60岁；病情稳定拟出院；符合慢性病诊断标准，并经医院或社区确诊者；愿意配合评估和调查者；意识清楚，无严重的视、听觉和认知障碍，可用语言表达或具有阅读能力者；居住在广州市半年以上者。

排除标准：出院后到养老院的患者；出院后必须在门诊接受康复治疗者；患有老年痴呆、精神障碍者。

5.研究方法对符合标准的老年慢性病患者于出院前3天至出院当天完成调查，调查前向患者充分说明本研究的目的和意义，研究者统一指导语，问卷由患者自行填写并当场收回。

共发放问卷187份，回收有效问卷187份，有效回收率为100%。

6.统计学处理信度检验采用Cronbach's 信度系数评价，效度检验包括内容效度、结构效度和区分效度。

统计方法主要有因子分析和相关分析。

7.结果（1）量表信度分析：量表2个维度的Cronbach's 系数：疾病护理及预防为0.800，健康促进为0.891。

<<护理科研设计与统计分析>>

编辑推荐

《护理科研设计与统计分析》叙述力求通俗易懂、简明扼要，富有启发性、针对性和实用性，便于自学；注重对读者基础知识的训练和综合应用能力的培养，各章配以丰富的实例和实战练习，数据处理可通过书中提供的SAS引导程序实现，方便快捷、准确可靠。

《护理科研设计与统计分析》能满足广大生物医学科研工作者，特别是临床医生和护理人员、杂志编辑、审稿专家和各层次学生的需要，可作为高等院校各临床专业本科生、硕士生和博士生的参考书和工具书。

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>