

图书基本信息

书名：<<肾脏内科护理基本知识与技能930问>>

13位ISBN编号：9787030275769

10位ISBN编号：7030275764

出版时间：2010-6

出版时间：科学

作者：陈伟红//卫诺|主编:钱培芬

页数：201

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>

前言

随着医疗水平的提高,各种新技术、新方法被广泛应用于临床,这对护理提出了更高的要求。

“临床护理丛书”旨在为临床护理人员提供最新的专业理论和专业指导,分享我们在工作中积累的经验,帮助护理人员熟练掌握基本理论知识和临床护理技能,提高护理质量。

本丛书各分册主要分为三个部分:基础理论、操作技能和护理范例。

第一篇介绍医学的基本知识,包括疾病相关知识、护理措施、病情观察等;第二篇介绍各项基础及专科护理操作;第三篇则列举了各专科的典型病例,对每一个病例进行分析,总结出相关的护理问题、护理诊断、护理措施与效果评价。

本丛书在编写过程中贯彻了循证护理的思想,充分体现了现代护理模式的科学性和先进性。

值得一提的是,本丛书中各知识点均采用问答的形式编写,便于读者阅读;文字上力求做到概念清楚、结构严谨;编排上注意将基础与临床相结合,基础重理论而临床重实践。

本丛书语言简洁,内容丰富,实用性强,适用于专科护理人员、进修护士和护理专业学生阅读使用,希望本丛书能成为他们工作、学习的好帮手。

本丛书的编者均具有丰富的教学和临床经验,在编写过程中付出了艰辛的努力。

在丛书的编写、审定过程中,瑞金医院的领导及专家给予了热情的指导和帮助,在此深表感谢!

由于编写时间仓促,编者理论水平和实践经验有限,不足之处在所难免,恳请广大同行、读者批评指正。

内容概要

本书是“临床护理丛书”中的一册，主要针对肾脏内科疾病临床护理进行介绍，综合了临床护理的基础理论知识、操作技能及典型病例护理示范，涵盖了常见疾病的基本知识和实践指导，并将知识点转化为一问一答的形式，便于读者检索和学习，同时也增强了互动性，避免了传统医学书籍的冗长枯燥。

本书编排重点突出，讲解深入浅出，在理论部分概括总结了护理关键点，便于读者学习掌握；在操作技能的部分，以流程图的形式规范了临床常用的各项基础及专科操作，简洁实用；还提供了丰富的典型病例护理示范，归纳、总结了护理经验，可以帮助读者建立直观的认识，以便更好地理解 and 掌握理论及操作部分的内容。

本书适合护理专业的学生，肾脏内科新进护士、进修护士、专科护士，以及相关专业的护理人员阅读参考。

书籍目录

第一篇 基础理论 第一章 肾脏的解剖与功能 第二章 常见肾小球疾病及其护理 第三章 常见肾小管疾病及其护理 第四章 常见肾间质疾病及其护理 第五章 自身免疫性疾病及其护理 第六章 代谢性疾病肾损害及其护理 第七章 泌尿系统感染及护理 第八章 急性肾功能衰竭及其护理 第十章 肾脏替代疗法及其护理 第十一章 肾脏疾病各类检查的目的、注意事项及其护理第二篇 操作技能 第十二章 肾穿刺 第十三章 血液净化操作技能第三篇 护理范例 第十四章 病例示范参考文献

章节摘录

插图：20．什么是肾动脉?肾动脉起自腹主动脉两侧，约第1腰椎水平发出。

肾动脉在肾门附近分为前后(或上下)两支到达肾脏。

在肾门内，它们的分支位于肾门的前方和后方，在肾乳头的凹陷处进入肾实质。

21．什么是肾段?肾动脉在肾内的分布有明显的节段，每支肾段动脉分布到肾实质的一定区域，称为肾段。

22．什么是叶间动脉?肾段动脉的分支穿入肾实质，位于锥体的侧方，称为叶间动脉。

23．什么是弓形动脉?叶间动脉走行到肾皮质、髓质交界处，发出与之呈直角的分支称为弓形动脉。

24．肾脏的固定是如何来维持的?靠多种因素来维持，肾被膜、肾血管、肾的毗邻器官、腹内压及腹膜等对肾均起固定作用。

肾的固定装置不健全时可形成肾下垂和游走肾。

25．何为肾血流量?肾血流量(renal blood flow, RBF)指单位时间内流经肾脏的血流总量。

肾血流量由肾脏灌注压力和肾血管阻力共同决定。

肾脏灌注压增大或血管舒张阻力减小则肾血流量增多。

编辑推荐

《肾脏内科护理基本知识与技能930问》：简明扼要的问答形式将知识点转化为一问一答的形式，便于读者检索和学习，增强互动性画龙点睛的关键点小结对基础理论知识进行高度归纳，便于读者掌握护理知识要点简洁直观的流程图规范了临床常用的各项基础及专科操作，便于读者快速掌握操作技能典型病例的护理示范分享编者的临床护理经验，帮助读者建立直观的认识，以便更好地理解 and 掌握理论知识及操作技能

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>