

<<实用血液净化护理>>

图书基本信息

书名：<<实用血液净化护理>>

13位ISBN编号：9787532380640

10位ISBN编号：7532380645

出版时间：2005-10

出版单位：上海科技出版发行有限公司

作者：林惠凤

页数：240

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>

<<实用血液净化护理>>

前言

“临床专科护理技术丛书”是在上海市护理学会领导下，由学术专业委员会、内科专业委员会，外科专业委员会和门急诊专业委员会组织上海市多家医院的相关护理专家及护理专业人员共同编著的，这是上海护理领域大协作的智慧结晶，汇集了临床护理方面的最新学术成果。

随着现代医学科学技术的发展，医院的医疗设备、护理理念与护理技能都发生了根本性的改变，为了实现“科技兴护”的目标，也为了全面提高护理人员整体素质与各专科护理人员理论知识及专业技能，编者们选取了目前全球护理学科发展较快的和高新诊疗技术设置较集中的专科，编写了《实用重症监护护理》、《实用血液净化护理》、《实用手术室护理》和《实用急诊护理》四部书。

该护理丛书具有四个特点。

一是创新性，创新是护理发展的灵魂，在编写过程中特别注重护理领域新知识的探索；二是理论性，融入了国内外先进的护理理论并对护理操作从理论高度给予了归纳总结；三是实用性，编者特别强调了内容与实际工作的结合，同时配以护理技术操作的大量插图，有利于护理人员临床实践；四是可操作性，编者根据护理的临床特点和要求强化了护理操作的程序化与规范化。

丛书既可作为在职护理人员的业务参考书，更可作为各级医院培养专科护理人员的教学素材。

希望丛书的出版能对现代护理科技的可持续发展产生积极而有效的影响。

<<实用血液净化护理>>

内容概要

本书是“临床专科护理技术丛书”之一，由上海市多家医院长期从事血液净化工作的护理专家及护理人员共同编著，供血液净化专业护士阅读和参考。

本书围绕血液净化中心护理工作编写，内容包括腹膜透析技术、血液透析技术、血管通路技术、血液透析的抗凝技术、血液净化中心的管理、特殊患者的透析技术以及特殊血液净化技术等，介绍了血液净化领域的最新护理技术、理念与方法，汇集了多家医院的宝贵工作经验。

本书内容详实、系统，可操作性强，对血液净化专业护士提高工作技能、提高护理工作质量及管理水平大有裨益。

<<实用血液净化护理>>

书籍目录

第一章 腹膜透析技术及护理 第一节 腹膜透析技术 第二节 腹膜透析的充分性评估 第三节 家庭腹膜透析患者的管理及护理 第二章 血液透析技术及护理 第一节 血液透析技术 第二节 维持性血液透析患者的护理 第三节 维持性血液透析紧急并发症的防治及护理 第四节 维持性血液透析远期并发症的防治及护理 第五节 维持性血液透析患者的饮食与营养 第六节 维持性透析患者的康复护理 第三章 血管通路技术及护理 第一节 概述 第二节 临时性血管通路技术与护理 第三节 永久性血管通路技术及护理 第四节 长期带涤纶套深静脉留置导管技术及护理 第五节 人造血管技术与护理 第六节 动静脉内瘘的溶栓技术及护理 第四章 血液透析中的抗凝技术及护理 第一节 常规肝素抗凝技术及护理 第二节 小剂量肝素和无肝素抗凝技术及护理 第三节 低分子量肝素抗凝技术及护理 第四节 局部枸橼酸钠抗凝技术和护理 第五章 特殊患者的血液透析技术及护理 第一节 小儿血液透析技术及护理 第二节 老年患者的血液透析技术及护理 第三节 糖尿病肾病血液透析技术及护理 第六章 特殊血液净化技术及护理 第一节 血液滤过与血液透析滤过技术及护理 第二节 血浆置换技术及护理 第三节 免疫吸附技术及护理 第四节 分子吸附再循环系统技术及护理 第五节 连续性肾脏替代治疗技术及护理 第六节 血液灌流技术及护理 第七节 血脂净化技术及护理 第八节 腹水回输技术及护理 第九节 其他血液净化技术及护理 第七章 肾脏移植术及护理 第一节 肾脏移植术 第二节 肾移植患者的营养治疗 第八章 透析器及透析管路重复使用技术及质量控制标准 第九章 血液净化中心的管理及质量控制 第一节 血液净化中心的管理 第二节 血液净化中心的质量控制 第三节 血液透析的持续品质改善 第十章 血液透析护理操作 附录 血液净化有关名词术语英汉对照 常见食物成分表

<<实用血液净化护理>>

章节摘录

插图：4.心理问题由于疾病因素，患儿长期需要依赖机器生存，不能正常地进行学习和生活，同时每次治疗时穿刺的痛苦、透析过程中的不适使患者对血液透析的恐惧加深，这些均可导致患者产生消极的心理，以致患儿在治疗中不合作。

（四）护理（1）患儿大多年幼，不会清楚表达自身不适，护士应通过密切观察其表情、神态、生命体征，及早察觉患儿在透析中出现的异常情况，采用相应的措施，使患儿能顺利完成治疗。

（2）早预防，积极做好诱导透析，根据患儿的体重合理选择透析器和透析管路。

小儿透析最好选用配有血容量监控装置的机器，调节血流量和透析液流量，控制超滤量，降低透析失衡综合征和低血压的发生。

回血时，控制生理盐水入量，以不超过100 ml为宜。

对经常出现低血压的患儿，可以根据具体情况增加预冲液或用新鲜血液预冲管路。

（3）保持呼吸道通畅，防止窒息。

患者发生呕吐，应立即将其头侧向一边。

如伴有神志不清，牙关紧闭，应用张口器撬开牙关，清除口腔内呕吐物，保持呼吸道通畅。

（4）指导和督促患儿按时服药，定期注射重组人红细胞生成素，定期检查血常规、肝肾功能和电解质等。

（5）关心和指导患儿做好饮食控制，加强与患儿及其家属的沟通，提高透析质量，缓解患儿的恐惧、紧张心理，鼓励患儿根据自己的具体情况参加适量的体育锻炼，以增进食欲，改善睡眠，提高生活质量。

总之，在小儿透析过程中，早发现、早处理是防治血液透析急性并发症的关键；加强对患儿及其家属的宣教工作、做好饮食管理及采用个体化透析，是防治远期并发症、提高透析患儿的生存率和生活质量的前提；医务人员高超的透析技术、穿刺技术在缓解小儿不良心理情绪方面起着至关重要的作用。

<<实用血液净化护理>>

编辑推荐

《实用血液净化护理》：临床专科护理技术丛书

<<实用血液净化护理>>

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>