

<<透析与肾移植实用手册>>

图书基本信息

书名：<<透析与肾移植实用手册>>

13位ISBN编号：9787530434437

10位ISBN编号：7530434438

出版时间：2007-1

出版时间：北京科技

作者：王质刚

页数：529

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>

<<透析与肾移植实用手册>>

内容概要

近年来,伴随着我国医学事业飞速发展,血液净化专业在国内也有了长足的进步,临床方面相继出现了血液滤过、血液透析滤过、连续性肾脏替代(CRRT)、血浆置换和免疫吸附等高、难、新的血液净化方法。

通过这些血液净化技术的临床应用,使许多疑难病症的治疗得到了神奇的效果,这已引起很多临床工作者的关注和兴趣。

全书共25章,30余万字,内容不仅涉及了肾脏解剖、生理等有关基础知识,而且还立足于血液透析、腹膜透析和肾移植的临床实践。

书中详细介绍了如下内容: 肾脏病基础与临床。

慢性肾竭临床。

血液透析的相关临床问题。

腹膜透析的相关临床问题。

腹膜透析的护理和家庭腹膜透析的培训和管理。

透析患者的营养问题。

血液透析的护理。

透析水处理的基本原理、方法和意义。

透析设备的工程问题。

肾移植的术前准备、术后处理和近、远期并发症的防治。

本书不仅介绍了急、慢性肾脏病的基础与临床,而且涵盖了血液净化基本理论、技术和方法,是一本内容全面、叙述简明扼要的血液净化专业实用手册,也是肾内科医、护、技专业人员和相关临床医师以及部分患者的重要参考书籍。

<<透析与肾移植实用手册>>

作者简介

王质刚，首都医科大学附属北京友谊医院肾内科主任医师、博士生导师。

中华肾脏病学会委员，中华医院管理学会血液净化管理专业副主任委员，北京生物医学工程学会血液净化专业委员会主任委员。

王教授多年从事肾脏病和血液净化专业，包括肾移植内科、肾小球疾病和血液净化工作，先后在国内首先开展八项血液净化先进技术，获北京市科技进步奖3次，局级科研进步奖4次。

集数十年临床、科研、教学经验，治疗了大量病人，深得患者信赖。

该院透析水平居于国内领先地位，达到国际水平。

透析患者的生活质量居国内之首。

<<透析与肾移植实用手册>>

书籍目录

第一章 肾的基本结构和功能第二章 慢性肾衰竭第三章 血液净化技术及其原理第四章 连续性血液净化技术第五章 透析用水和透析液第六章 透析器第七章 透析中主要技术故障及应急处理第八章 血管通路的建立第九章 抗凝方法第十章 透析指征第十一章 血液透析患者相关化验项目及意义第十二章 透析充分性与评价第十三章 血液透析中急性并发症及处理第十四章 透析远期并发症第十五章 慢性肾衰竭患者的营养素代谢特点第十六章 糖尿病患者的透析问题第十七章 老年人的透析问题第十八章 血液透析设备及维护第十九章 血液透析水处理设备及维护第二十章 腹膜透析第二十一章 急性肾衰竭第二十二章 血液透析患者的护理第二十三章 腹膜透析护理问题第二十四章 透析患者的运动疗法第二十五章 肾移植附录

<<透析与肾移植实用手册>>

编辑推荐

全书共25章，内容不仅涉及了肾脏解剖、生理等有关基础知识，而且还立足于血液透析、腹膜透析和肾移植的临床实践。

同时，本书就急、慢性肾脏病的基础与临床、血液净化基本理论、技术和方法等都做了详细地介绍，是一本内容全面、叙述简明扼要的血液净化专业实用手册，也是肾内科医、护、技专业人员和相关临床医师以及部分患者的重要参考书籍。

<<透析与肾移植实用手册>>

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>