

<<腹膜透析治疗学>>

图书基本信息

书名：<<腹膜透析治疗学>>

13位ISBN编号：9787502357047

10位ISBN编号：7502357041

出版时间：2007-1

出版时间：余学清 科学技术文献 (2007-01出版)

作者：余学清

页数：332

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>

<<腹膜透析治疗学>>

内容概要

腹膜透析是治疗终末期肾衰竭的主要方法之一，由于其具有安全、简便、有效，尤其有利于残余肾功能保护等优点，可作为早期透析病人的首先选择。

本书是在回顾腹膜透析相关国内外文献的基础上，结合中山大学肾内科腹膜透析的长期工作经验及编者个人的临床实践编撰而成。

对腹膜透析的发展与现状、腹膜的结构与功能、腹膜透析的基本原理和临床应用，腹膜透析相关并发症的处理和透析患者的充分性、营养状况的评估等进行了系统阐述；同时，对一些特殊的患者，如老年、儿童、糖尿病患者的腹膜透析特点及透析方案也做了概述，并提出了相应的经验及体会。

书中还着重介绍了腹膜透析中心的设置及管理、透析病人的追踪和随访、腹膜透析患者的教育与培训。

可供从事腹膜透析工作的医生和护士参考。

<<腹膜透析治疗学>>

书籍目录

第一章腹膜透析的历史与发展现状第一节腹膜透析的发展史第二节腹膜透析液及腹膜透析装置的发展
第三节腹膜透析疗法临床应用发展过程第四节腹膜透析发展的现状与展望第二章腹膜透析的基本原理
第一节腹膜解剖结构、超微结构及微循环系统第二节腹腔淋巴系统第三节腹膜透析溶质转运机制第四
节腹膜透析的超滤第三章腹膜透析装置第一节腹膜透析导管第二节腹膜透析体外连接系统第三节腹膜
透析机第四章腹膜透析液第一节葡萄糖腹膜透析液第二节多聚葡萄糖腹膜透析液第三节氨基酸腹膜透
析液第四节碳酸氢盐腹膜透析液第五节生理钙腹膜透析液第六节低gmps腹膜透析液第七节各种腹膜透
析液比较及循证医学证据第五章腹膜透析开始的指征、适应证与禁忌证第一节腹膜透析开始的指征
和特点第二节腹膜透析的适应证第三节腹膜透析的禁忌证第六章腹膜透析导管植入术及围手术期处理
第一节&

<<腹膜透析治疗学>>

编辑推荐

腹膜透析是治疗终末期肾衰竭的主要方法之一，由于其具有安全、简便、有效，尤其有利于残余肾功能保护等优点，可作为早期透析病人的首先选择。

本书是在回顾腹膜透析相关国内外文献的基础上，结合中山大学肾内科腹膜透析的长期工作经验及编者个人的临床实践编撰而成。

对腹膜透析的发展与现状、腹膜的结构与功能、腹膜透析的基本原理和临床应用，腹膜透析相关并发症的处理和透析患者的充分性、营养状况的评估等进行了系统阐述；同时，对一些特殊的患者，如老年、儿童、糖尿病患者的腹膜透析特点及透析方案也做了概述，并提出了相应的经验及体会。

书中还着重介绍了腹膜透析中心的设置及管理、透析病人的追踪和随访、腹膜透析患者的教育与培训。

可供从事腹膜透析工作的医生和护士参考。

<<腹膜透析治疗学>>

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>