

<<肠黏膜屏障与肠内营养>>

图书基本信息

书名：<<肠黏膜屏障与肠内营养>>

13位ISBN编号：9787810864480

10位ISBN编号：7810864483

出版时间：2008-4

出版时间：第四军医大学出版社

作者：吕永德，舒建昌，宋卫兵 主编

页数：350

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>

## <<肠黏膜屏障与肠内营养>>

### 前言

本书分肠黏膜屏障的基础理论篇，肠内营养的关键技术篇和临床篇，前5章分为基础篇，详细介绍了肠道的解剖组织学、肠的功能、肠黏膜的屏障功能、肠屏障损害的概论、肠屏障损害的诊断、肠屏障损害与肠内营养。

中篇主要介绍肠内营养的关键技术，包括肠内营养制剂的分类及其组成，肠内营养的制剂的性质及其制备，肠内营养的临床应用及插管技术。

在临床篇中，分别阐述了炎症性肠病、急性胰腺炎、梗阻性黄疸、肝脏疾病、危重病、癌症以及烧伤与肠黏膜屏障功能障碍的关系，同时详细介绍了肠内营养在炎症性肠病、急性胰腺炎、梗阻性黄疸、肝脏疾病、危重病、癌症以及烧伤时肠黏膜屏障功能障碍的临床应用，最后还介绍了肠衰竭。

全书既详细介绍了肠黏膜屏障的基础知识和基本理论，又系统介绍了与肠黏膜屏障功能障碍有关的各种疾病及其相应的治疗；既有从现代医学的角度深入论述，又有从祖国传统医学的理论进行探讨；尤其重点介绍了肠内营养的治疗作用，对各级医院从事重症监护以及胃肠病研究的临床医生、研究生和进修生在医教研方面均有重要的参考价值。

在编写本书的过程中，得到了著名消化病专家张振书教授、肖冰教授的指导和支持，在此一并表示诚挚的谢意！

尽管各位成员用心编著本书，但由于时间仓促，而该领域发展又十分迅速，疏漏、不妥、错误在所难免，诚请广大同道批评指正。

## <<肠黏膜屏障与肠内营养>>

### 内容概要

本书是“临床医学关键技术丛书”之一，该书共分13章，既详细介绍了肠黏膜屏障的基础知识和基本理论，又系统介绍了与肠黏膜屏障功能障碍有关的各种疾病及其相应的治疗；既有从现代医学的角度深入论述，又有从祖国传统医学的理论进行探讨，尤其重点介绍了肠内营养的治疗作用，对各级医院从事重症监护以及胃肠病研究的临床医生、研究生和进修生在医教研方面均有重要的参考价值。

## &lt;&lt;肠黏膜屏障与肠内营养&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 肠黏膜屏障的基础理论 第1章 肠黏膜的屏障功能 第1节 肠黏膜的解剖 第2节 肠的功能 第3节 肠黏膜的屏障功能 第2章 肠黏膜屏障损伤与肠内营养 第1节 肠黏膜屏障损伤概论 第2节 肠黏膜屏障损伤的诊断 第3节 肠黏膜屏障损伤与肠内营养中篇 肠内营养的关键技术 第3章 常见肠内营养制剂 第1节 肠内营养制剂的组成 第2节 肠内营养制剂的分类 第4章 肠内营养制剂的性质及其制备 第1节 肠内营养制剂的性质 第2节 肠内营养制剂的制备下篇 肠内营养在肠黏膜屏障功能障碍中的临床应用 第5章 肠内营养的临床应用及插管技术 第1节 肠内营养的临床应用及疗效 第2节 肠内营养的应用技术 第6章 肠黏膜屏障功能障碍与炎症性肠病及肠内营养 第1节 炎症性肠病肠黏膜屏障功能障碍的发病机制 第2节 炎症性肠病引起肠黏膜屏障功能障碍的诊断 第3节 炎症性肠病肠黏膜屏障功能障碍的治疗 第4节 中药在改善炎症性肠病中肠黏膜屏障功能障碍的作用 第7章 急性胰腺炎与肠黏膜屏障功能障碍及肠内营养 第1节 胰腺的解剖、生理特点 第2节 急性胰腺炎的症状、病因及发病机制 第3节 急性胰腺炎引起的肠黏膜屏障受损的预防及治疗 第8章 梗阻性黄疸与肠黏膜屏障功能障碍及肠内营养 第1节 梗阻性黄疸引起肠黏膜屏障功能障碍的发病机制 第2节 梗阻性黄疸引起肠黏膜屏障功能障碍的临床表现 第3节 梗阻性黄疸引起肠黏膜屏障功能障碍的诊断 第4节 梗阻性黄疸引起肠黏膜屏障功能障碍的治疗 第5节 肠内营养在治疗梗阻性黄疸中的重要性 第6节 中药在改善梗阻性黄疸中肠黏膜屏障功能障碍的作用 第9章 肝脏疾病与肠黏膜屏障功能障碍及肠内营养 第1节 肝与肠的关系 第2节 肝功能不全引起肠黏膜屏障功能障碍的发病机制 第3节 肝功能不全引起肠黏膜屏障功能障碍的临床表现 第4节 肝功能不全引起肠黏膜屏障功能障碍的诊断 第5节 肝功能不全引起肠黏膜屏障功能障碍的治疗 第6节 肠内营养在治疗肝功能不全引起的肠黏膜屏障功能障碍中的作用 第7节 中药在改善肝功能不全中肠黏膜屏障功能障碍的作用 第10章 危重病与肠黏膜屏障功能障碍及肠内营养 第1节 影响肠黏膜屏障功能的因素 第2节 肠黏膜屏障的损伤机制 第3节 多器官功能损害与肠黏膜屏障功能的改变 第4节 危重病引起肠黏膜屏障功能障碍的诊断 第5节 肠内营养支持的进展 第6节 中药在改善危重病中肠黏膜屏障功能障碍的作用 第7节 肠内营养的建立方法和护理 第11章 癌症与肠黏膜屏障功能障碍及肠内营养 第1节 癌症引起肠黏膜屏障功能障碍的发病机制 第2节 癌症引起肠黏膜屏障功能障碍的临床表现 第3节 癌症引起肠黏膜屏障功能障碍的诊断 第4节 癌症引起肠黏膜屏障功能障碍的治疗 第5节 肠内营养在癌症治疗中的重要性 第6节 中药在改善癌症中肠黏膜屏障功能障碍的作用 第12章 烧伤与肠黏膜屏障功能障碍及肠内营养 第1节 烧伤引起肠黏膜屏障功能障碍的发病机制 第2节 烧伤引起肠黏膜屏障功能障碍的临床表现 第3节 烧伤引起肠黏膜屏障功能障碍的诊断 第4节 烧伤引起肠黏膜屏障功能障碍的治疗 第5节 肠内营养在治疗烧伤中的重要性 第6节 中药在改善烧伤中肠黏膜屏障功能障碍的作用 第13章 肠衰竭 第1节 概述 第2节 肠衰竭的定义 第3节 肠衰竭的病理生理及发病机制 第4节 肠衰竭的发病因素 第5节 肠衰竭的临床分类 第6节 肠衰竭的临床表现 第7节 肠衰竭的诊断 第8节 肠衰竭的治疗 第9节 临床常见导致急性肠衰竭疾病的治疗

## <<肠黏膜屏障与肠内营养>>

### 章节摘录

插图：上篇 肠黏膜屏障的基础理论第1章 肠黏膜的屏障功能第1节 肠黏膜的解剖一、肠道的解剖学（一）小肠小肠（small intestine）是食物消化吸收的主要场所，盘曲于腹腔内，上连胃幽门，下接盲肠，成人全长5-7m，分为十二指肠、空肠和回肠三部分。

十二指肠位于腹腔的右后上部，全长25cm。

它的上部（又称球部）连接胃幽门，是溃疡的好发部位。

肠脏分泌的胆汁和胰腺分泌的胰液，通过胆总管和胰管在十二指肠上的开口，排泄到十二指肠内以消化食物。

## <<肠黏膜屏障与肠内营养>>

### 编辑推荐

《肠黏膜屏障与肠内营养》由第四军医大学出版社出版。

<<肠黏膜屏障与肠内营养>>

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>