

<<肛肠病临床与生物力学>>

图书基本信息

书名：<<肛肠病临床与生物力学>>

13位ISBN编号：9787117047357

10位ISBN编号：7117047356

出版时间：2002-4

出版时间：人民卫生出版社

作者：牛明星

页数：306

字数：217000

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>

## <<肛肠病临床与生物力学>>

### 内容概要

本书共十五章。

除阐明了与肛门直肠有关的生物力学基础知识外，在重视实践方面，作者从常见病着手，重点论述了人体生物力学与痔、肛门直肠瘘、肛裂、直肠脱垂、溃疡性结肠炎、大肠癌等疾病发生的关系、规律和病理变化等。

从而对各种常见肛肠疾病发生的病因病理以及所表现的特征和规律，提出前人尚未阐明和尚未提出的科学见解，形成了独特的肛肠病生物力学的新观点、新概念、新学说、新理论体系，丰富了肛肠病学的内容。

此外，本书还重点介绍了与应用有关知识的实践经验和体会。

本书适用于大专院校肛肠病专业师生阅读，也可作为肛肠病医师接受继续教育的教材，或自学的参考书。

## <<肛肠病临床与生物力学>>

### 书籍目录

第一章 概论 第一节 生物力学与肛肠病生物力学 第二节 生物力学原理在肛肠病中的应用第二章 力  
第一节 力学基础知识 第二节 常见的力 第三节 约束与约束反力 第四节 排便与约束机制 第五节 运  
动学和动力学 第六节 动量与冲量第三章 肛肠软组织力学基础 第一节 软组织力学的基本概念 第二节  
肌肉 第三节 皮肤 第四节 血管 第五节 外力和变形 第六节 应变与内力 第七节 应力和应力集中 第  
八节 粘弹性 第九节 疲劳第四章 肛肠疾病的病理 第一节 概述 第二节 基本病理变化第五章 痔 第一  
节 概述 第二节 内痔 第三节 外痔 第四节 组合痔第六章 肛裂第七章 直肠脱垂第八章 肛门直肠周围  
脓肿第九章 肛门直肠瘘第十章 耻骨直肠肌肥厚第十一章 便秘第十二章 直肠前突第十三章 直肠内套叠  
第十四章 慢性非特异性溃疡性结肠炎第十五章 大肠癌

<<肛肠病临床与生物力学>>

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>