

<<腹壁与疝外科学>>

图书基本信息

书名：<<腹壁与疝外科学>>

13位ISBN编号：9787117059664

10位ISBN编号：7117059664

出版时间：2004-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：李福年 编

页数：687

字数：1020000

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>

## <<腹壁与疝外科学>>

### 内容概要

腹壁疾病与疝是常见和多发疾病，腹壁亦是腹部手术、腹外伤和感染引流必经之途，长期以来受到普外科各级医师的重视。

近年来，随着基础医学、医用材料学、手术技术及相关学科的发展，在腹壁疾病与疝的病因与病理、诊断及手术治疗等方面有了长足的进步和发展，如无张力修补的原则及技术在腹股沟疝、切口疝、脐疝、膈疝、少见疝和一些腹壁创伤的修复治疗中的广泛应用，电视腹腔镜技术在腹股沟疝、切口疝、食管裂孔疝等手术中的大量应用等。

为了反映当代腹壁与疝外科疾病的研究现状，以及相关基础医学、医用材料学、手术技术等方面的新认识、新理论、新进展，结合作者多年来在腹壁与疝外科疾病诊断和治疗方面的经验与体会，参考了近十余年来国内外大量最新文献和资料，汇集成此书。

旨在充分反映腹壁及疝外科的当代风貌，促进腹壁及疝外科的发展。

此书以腹壁的胚胎发育及解剖、先天性腹壁发育畸形、腹壁肿瘤、腹壁感染、腹壁损伤、脐部疾病、各种腹外疝和腹内疝、切口疝、造口旁疝、创伤性腹壁疝、膈疝、食管裂孔疝的基础与临床等作为重点，分别对其进行了详细的叙述；同时对一些罕见的肺疝、经膈肌肋间疝、腹壁间疝等也进行了简要介绍。

尤其在介绍腹壁与疝外科疾病的传统理论、手术及并发症处理的基础上，着重描述无张力疝修补原则、腹腔镜技术在腹壁与疝外科疾病的中应用等近年来外科学方面的新理论、新技术。

本书的主要读者对象是普通外科、小儿外科和泌尿外科中青年医师，以及基层医务工作者、医学院校实习医师及研究生。

本书作者均为多年来从事腹壁与疝外科疾病研究的临床医师，由于编者临床工作繁忙，其书写方式、文笔不尽相同，尽管有力求全面、系统的良好愿望，难免有错误、遗漏及不足之处，敬请广大同仁批评指正。

## <<腹壁与疝外科学>>

### 书籍目录

第一章 概论第二章 腹壁的胚胎发育与解剖第三章 腹部手术切口及其并发症第四章 先天性腹壁发育畸形第五章 腹壁肿瘤第六章 腹壁的感染性疾病第七章 腹壁抽伤性疾病第八章 脐部疾病第九章 腹外疝概述第十章 腹股沟疝第十一章 脐疝第十二章 白线疝第十三章 半月线疝第十四章 腰疝第十五章 手术后腹外疝第十六章 胆内疝第十七章 骨盆疝第十八章 先天性膈疝第十九章 后天性膈疝第二十章 食管裂孔疝第二十一章 其他罕见疝第二十二章 腹壁与疝外科疾病的常用手术附：《腹股沟疝、股疝和腹壁切口疝手术治疗方案（草案）》

<<腹壁与疝外科学>>

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>