

<<腹股沟疝外科学>>

图书基本信息

书名：<<腹股沟疝外科学>>

13位ISBN编号：9787306026118

10位ISBN编号：7306026119

出版时间：2005-9

出版时间：中山大学出版社

作者：陈双

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>

<<腹股沟疝外科学>>

内容概要

腹股沟疝是外科领域的常见及多发疾病，人类对疝的认识最是可追溯至遥远的上古时代，疝的发展凝结了整个外科发展各时期重要事件的精义，诸如外科解剖、无菌术、麻醉止痛、止血、生物材料和微创技术等。

本书叙述翔实，绘图精确、丰富。

内容紧扣国内外当代疝外科学技术研究的是新成果，既系统地阐述了疝的历史沿革、病因、病理，疝外科解剖、生理与手术的关系；又着力介绍了腹股沟疝手术方法和临床研究；也对疝修补生物材料技术的发展、无张力疝修补和腹腔镜下手术作了深刻分析和评述，并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，是近年来国内全面介绍疝外科研究不可多得的专著，具较高的学术水准。

<<腹股沟疝外科学>>

作者简介

陈双，1982年大学本科毕业，获学士学位，1989年获硕士学位，1993年获医学博士学位。师从著名外科学家林言箴教授。

1999年至2001年分别在美国著名的UCS大学和UCLA大学进行博士后研究。

现任中山大学附属第二医院“华南疝外科治疗培训中心主任、胃肠胰腺外科主任等职”。对腹外疝

<<腹股沟疝外科学>>

书籍目录

第一章 腹股沟疝的治疗历史与发展 第一节 古代至中世纪 第二节 文艺复兴时期 第三节 经典修补方法的产生与发展 第四节 人造假体与无张力修改的发展 第五节 我国疝外科的发展第二章 流行病学、病因学 第一节 腹股沟疝的流行病学 第二节 腹股沟疝病因学第三章 腹股沟区解剖学 第一节 腹股沟区的解剖层次 第二节 耻骨肌孔 第三节 腹股沟管、直疝三角、股鞘和股管 第四节 腹腔镜下解剖 第五节 腹股沟疝解剖的现代观念第四章 诊断 第一节 腹股沟疝的分类和分型 第二节 症状和物理检查 第三节 诊断和鉴别诊断 第四节 影像学检查第五章 疝修补材料 第一节 概论 第二节 各种人工合成的腹股沟疝修补材料第六章 腹股沟疝的术前准备和麻醉方法 第一节 腹股沟疝的术前准备 第二节 腹股沟疝的麻醉方法第七章 腹股沟疝的经典修补技术与方法 第一节 Bassini修补术式 第二节 Marcy修补术 第三节 McVay修补术 第四节 Shouldice修补术 第五节 Nyhus后进路修补术 第六节 Guarnieri内环重建术第八章 腹股沟疝的无张力修补技术及方法第九章 腹腔镜的腹股沟疝修补技术第十章 儿童腹股沟疝第十一章 腹股沟疝上科治疗的并发症第十二章 复发疝的处理第十三章 疝修补的其他问题附录索引

<<腹股沟疝外科学>>

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>