

<<脾脏外科学>>

图书基本信息

书名：<<脾脏外科学>>

13位ISBN编号：9787538149456

10位ISBN编号：7538149457

出版时间：2007-2

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：姜洪池

页数：437

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>

<<脾脏外科学>>

内容概要

脾脏是全身最大的淋巴器官，具有多种重要功能。但是在百年的外科学历史中，脾脏却一直被人忽视，长期被认为是可有可无的器官。直到上个世纪70年代，随着对脾脏功能研究的深入和临床实践的积累，人们才逐渐认识到脾脏是具有重要功能的器官而不是“可有可无”的鸡肋。从发现切除脾脏后发生OPSI到发现Tiftsin具有抗肿瘤的作用，逐步确立了脾脏在外科领域的重要地位。

脾脏外伤在“保证生命安全的前提下尽量保留脾脏”的手术原则也在脾脏外科的临床实践中逐步确定下来。这期间倾注了无数外科前辈的心血，同时也使脾脏外科在外科领域中脱颖而出，发展成为一个重要的独立专业，而且其范围也随着医学的发展逐渐扩大，内容也日渐丰富。

本书共分22章，100余节，集实用性科学性于一体。

<<脾脏外科学>>

作者简介

姜洪池，男，主任医师，教授，博士生导师，普外科主任，校党委书记，国务院学位委员会学科评议组委员，中华医学会外科学分会脾脏功能与外科学组组长，中华医学会理事，黑龙江省普外专业委员会主任委员，《中华肝胆外科杂志》副主编，《中国实用外科杂志》副主编，《腹部外科杂志》副主编，《哈尔滨医科大学学报》副主编，《中华外科杂志》常务编委，《中华普通外科杂志》常务编委，《中华器官移植杂志》常务编委，“全国五一劳动奖章”获得者，“全国百名优秀医生”获得者，首届“中国医师奖”获得者，国家级有突出贡献的中青年专家，卫生部有突出贡献的中青年专家。

黑龙江省有突出贡献的中青年专家。

<<脾脏外科学>>

书籍目录

第一章 脾脏外科的历史第二章 脾脏的解剖学和组织学第三章 脾脏的功能第四章 脾脏疾病分类第五章 脾脏基本病理变化第六章 脾脏疾病的辅助检查第七章 脾脏占位性病变第八章 脾脏与代谢性疾病第九章 脾脏感染相关性疾病第十章 脾脏淤血与缺血性疾病第十一章 血液系统疾病第十二章 脾脏血管性疾病第十三章 脾组织植入第十四章 肝癌--肝硬化与脾脏第十五章 脾脏破裂第十六章 脾脏切除术第十七章 保留性脾脏手术第十八章 脾脏与门静脉高压症手术第十九章 脾脏和脾细胞移植第二十章 腹腔镜在脾脏外科中的应用第二十一章 腹腔镜在脾脏外科中的应用第二十一章 脾脏手术围手术期意外与处理第二十二章 脾切除术后的远期影响

<<脾脏外科学>>

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>