

<<胰腺病学新进展与新技术>>

图书基本信息

书名：<<胰腺病学新进展与新技术>>

13位ISBN编号：9787543916630

10位ISBN编号：7543916630

出版时间：2001-1

出版时间：上海科技文献出版社

作者：袁耀宗

页数：439

字数：480000

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>

<<胰腺病学新进展与新技术>>

内容概要

为了能让我国广大的医务工作者分享国内外研究最新成果，以提高我国胰腺疾病诊治的整体水平，我们在成功举办国家级医学继续教育项目“胰腺疾病新理论和新技术”的基础上，总结办班经验，并邀请部分从事胰腺疾病基础和临床工作的学者编撰本书。

本书以专题形式，从基础到临床，从内科到外科，涉及胰腺疾病的各个领域，力求全面地反映该领域最新的研究动态，以供从事胰腺疾病基础和临床研究的内科、外科医师、放射学医师、研究生等参考。

<<胰腺病学新进展与新技术>>

书籍目录

第一章 胰腺细胞学研究 第一节 概述 第二节 胰腺细胞学的研究方法 第三节 胰腺细胞学研究第二章 胰腺外分泌功能的检查 第一节 直接试验 第二节 间接试验第三章 胰岛内分泌功能及其检查 第一节 胰岛内分泌功能 第二节 胰岛功能测定第四章 胰腺相关胃肠激素的测定及临床意义 第一节 胰腺的内分泌细胞 第二节 胃肠激素测定的方法 第三节 胰腺分泌胃肠激素的测定及其临床意义 第四节 调节胰腺分泌胃肠激素的测定及其临床意义 第五节 结语第五章 Oddi括约肌生理学 第一节 Oddi括约肌研究方法 第二节 Oddi括约肌的生理运动第六章 实验性胰腺炎研究进展 第一节 动物模型的制备 第二节 发病机制 第三节 治疗研究第七章 急性胰腺炎实验与临床研究的现状第八章 慢性胰腺炎第九章 胰腺癌的分子生物学特征及治疗第十章 胰腺内分泌肿瘤第十一章 糖尿病第十二章 胰腺疾病的实验室检查与评价第十三章 胰腺疾病的内镜检查与治疗第十四章 腹腔镜在胰腺疾病诊断与治疗中的应用第十五章 超声内镜检查在胰腺疾病诊断中的价值第十六章 胰腺疾病的影像学检查第十七章 动脉造影在胰腺疾病诊治中的临床应用第十八章 营养支持在胰腺疾病治疗中的作用

<<胰腺病学新进展与新技术>>

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>