

<<普通外科手术并发症>>

图书基本信息

书名：<<普通外科手术并发症>>

13位ISBN编号：9787802459328

10位ISBN编号：780245932X

出版时间：2012-5

出版时间：军事医学科学出版社

作者：林林，任鹏涛，张占学 主编

页数：294

字数：266000

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>

<<普通外科手术并发症>>

内容概要

林林和任鹏涛等主编的《普通外科手术并发症》共分十二章，主要包括继发性腹膜炎引流术后并发症、腹膜后肿瘤手术并发症、胃十二指肠疾病手术并发症、普外科应激性溃疡、小肠术后并发症、大肠手术术前准备及并发症、大肠手术并发症、阑尾切除术后并发症、肝胆手术并发症、胰腺手术并发症、门静脉高压症术后并发症和腹腔镜手术并发症。

每章都系统地阐述了普通外科手术常见并发症的原因、临床表现、处理方法和预防措施。

本书内容新颖，并发症介绍全面、系统，章节结构风格一致，读者查阅方便。

<<普通外科手术并发症>>

书籍目录

- 第一章 继发性腹膜炎引流术后并发症
- 第二章 腹膜后肿瘤手术并发症
 - 第一节 术中出血
 - 第二节 术后出血
 - 第三节 腹腔及盆腔脏器损伤
 - 第四节 肾、输尿管及膀胱损伤
 - 第五节 腹膜后血肿和感染
- 第三章 胃十二指肠疾病手术并发症
 - 第一节 胃大部切除术后近期并发症
 - 第二节 胃大部切除术后远期并发症
 - 第三节 高选迷走神经切断术后并发症
 - 第四节 急性胃扩张
 - 第五节 十二指肠憩室术后并发症
 - 第六节 肠系膜上动脉压迫综合征术后并发症
 - 第七节 贲门癌根治术术后并发症
- 第四章 普外科应激性溃疡
- 第五章 小肠术后并发症
 - 第一节 粘连性肠梗阻
 - 第二节 肠瘘
 - 第三节 短肠综合征
 - 第四节 盲襻综合征
- 第六章 大肠手术术前准备及并发症
 - 第一节 肠道准备
 - 第二节 结肠镜检查并发症
- 第七章 大肠手术并发症
 - 第一节 大肠急症手术并发症
 - 第二节 大肠根治切除术并发症
- 第八章 阑尾切除术后并发症
 - 第一节 感染性并发症
 - 第二节 腹腔内粘连
 - 第三节 术后出血
- 第九章 肝胆手术并发症
 - 第一节 肝损伤术后并发症
 - 第二节 肝切除术后并发症
 - 第三节 胆道手术并发症
 - 第四节 脾切除术后并发症
- 第十章 胰腺手术并发症
 - 第一节 胰腺手术常见并发症
 - 第二节 胰腺癌手术并发症
 - 第三节 急性出血坏死性胰腺炎腹腔引流术后并发症
 - 第四节 胰腺囊肿手术并发症
 - 第五节 胰腺内分泌肿瘤手术并发症
- 第十一章 门静脉高压症术后并发症
 - 第一节 术后腹腔出血
 - 第二节 术后消化道再出血

<<普通外科手术并发症>>

第三节 术后发热

第四节 肝性脑病

第五节 肝肾综合征

第六节 直视下胃冠状静脉栓塞术治疗门静脉高压症的并发症

第十二章 腹腔镜手术并发症

第一节 腹腔镜手术的共有并发症

第二节 腹腔镜胆囊切除术后并发症

<<普通外科手术并发症>>

章节摘录

版权页：插图：（病因）1．术中操作手术过程中，操作时对静脉的骚扰，可损伤静脉内膜，特别是操作粗暴时更加重损伤。

2．肿瘤浸润胰腺癌浸润静脉，使静脉内膜不光滑，易发生血小板的沉积。

良性、局部的癌残留等，均可使各吻合口不能愈合或裂开。

3．静脉的切除、修补或吻合，必然损伤静脉内膜，如肝门静脉和肠系膜上静脉的部分或整段切除等。
如吻合不佳致扭曲，更易形成血栓。

4．某些胰腺癌产生促凝物质，促进了血栓的形成。

5．胰体尾部切除时，结扎脾静脉后，其盲端形成血栓延伸至肝门静脉和肠系膜上静脉。

（临床表现）1．症状轻微单纯脾静脉的血栓形成和肠系膜上静脉或肝门静脉的附壁血栓，多无明显的临床表现或仅表现为发热和轻度腹痛。

2．症状严重、如血栓完全阻塞肠系膜上静脉或肝门静脉，可产生严重的临床症状，出现腹痛、腹胀、血性腹水和呕血，甚至休克，肠系膜上静脉的完全阻塞可引起小肠的广泛坏死，而表现为弥漫性腹膜炎和中毒性休克，出现血便和呕血等。

3．辅助检查静脉的附壁血栓诊断较困难，如血栓完全阻塞静脉，彩色多普勒超声可见静脉阻塞和血液分流，但超声受肠道气体的影响，常显示不清。

腹部CT扫描可发现血栓形成的部位。

选择性血管造影的静脉相可见阻塞的静脉相血液分流的方向，但血管造影是创伤性检查，且需具备一定的条件。

<<普通外科手术并发症>>

编辑推荐

《普通外科手术并发症》是手术并发症丛书之一。

<<普通外科手术并发症>>

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>