

中华普外科手术学杂志

(电子版)

CHINESE JOURNAL OF OPERATIVE PROCEDURES OF
GENERAL SURGERY (Electronic Edition)

双月刊 2007年7月创刊 第16卷 第3期 2022年6月26日出版 电子期刊导读

主 管

中华人民共和国国家卫生健康委员会

主 办

中华医学会

100710,北京东四西大街42号

出 版

中华医学电子音像出版社有限责任公司

100052,北京市西城区东河沿街69号

电话:0086-10-51322622

承 办

首都医科大学北京友谊医院

100050,北京市西城区永安路95号

编 辑

中华普外科手术学杂志(电子版)编辑委员会

100050,北京市西城区永安路95号

电话:0086-10-66721188

编辑部网址:<https://zhpwksszz.cma-cmc.com/CN/1674-3946/home.shtml>

Email:zhpwkssx@126.com

总编辑

李世拥 张忠涛

编辑部主任

李世拥

广告代理

中华医学电子音像出版社有限责任公司
100052,北京市西城区东河沿街69号

电话:0086-10-51322622

广告经营许可证

京东工商广字第0233号

订 购

全国各地邮政局
邮发代号80-993

电子期刊定价

每期35元,全年210元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-3946
CN 11-9293/R

2022年版权归中华医学会所有

未经授权,不得转载,摘编本刊文章,
不得使用本刊的版式设计
除非特别声明,本刊刊出的所有文章不
代表中华医学会和本刊编委会的观点
本刊为电子期刊,以网刊形式出版,读者可
以登录本刊网站输入以下电子期刊阅读码
(本码只限一个账号使用),阅读整期内容。
阅读码:

密码:



目 次

专家述评

不断提高中国胃癌外科手术治疗规范化 韦静涛 季鑫 季加孚 237

专家论坛

中国腹腔镜胃癌根治术式选择与规范化 陈凛 鲁意迅 张珂诚 242

中国腹腔镜近远端胃癌切除精准淋巴结清扫与原则 李乐平 杨建桥 商亮 246

腹腔镜胃癌根治术需关注的几个问题 陈纲 吕远 李世拥 251

专家手术联播

全腹腔镜下食管空肠π式吻合术 陈凛 崔建新 胡鹏 255

手术影院

全腹腔镜根治性远端胃切除术 韦静涛 季鑫 256

腹腔镜下经左侧膈肌入路胃食管结合部癌根治术 黄云 杨坤秋 刘刚 257

论 著

双通道吻合与食管-管状胃吻合在近端胃癌腹腔镜切除术消化道重建中的应用比较 刘刚 黄云 张朝军等 258

腹腔镜辅助双通道消化道重建技术在近端胃切除术的临床疗效研究 张吴楼 郑立锋 刘宏达 263

改良腹腔镜-内镜双镜联合手术与腹腔镜辅助内镜下

切除术治疗早期胃癌的临床效果分析 郑尧帆 林方德 史方义等 267

不同食管空肠吻合术的全腹腔镜根治性全胃切除术临床效果对比研究 黄洋 周连帮 271

体内W型悬吊肝左叶在腹腔镜胃手术中的应用价值 刘娘璐 牛磊 赵晓牧等 275

胃癌患者No.14v淋巴结转移或微转移与临床病理特征及

预后关系研究 欧雷 罗之谦 陈旺文等 279

基于腹腔镜技术的不同吻合方式用于远端胃癌根治术的

近中期随访比较 郭宁 邓天伟 胡述静 283

全腹腔镜根治性全胃切除术后食管空肠吻合口漏相关因素

分析及吻合方式选择经验探讨 李光云 田景中 许建国等 287

| | | |
|--|-----------------|-----|
| 快速康复外科理念用于进展期胃癌 D2 根治术围术期的临床价值 | 李璐 郝一鸣 于沛华 | 291 |
| 腹型肥胖对胃癌患者腹腔镜远端胃癌根治术近期疗效的影响分析 | 朱智勇 马静 陈宜政 | 295 |
| 腹腔镜远端胃癌根治术 Billroth I 式消化道重建中不同吻合方法的临床对比研究 | 韩超 | 299 |
| 腹腔镜袖状胃切除术治疗肥胖合并 2 型糖尿病患者的近期疗效 | 曹新岭 吐尔洪江·吐逊 姚刚等 | 303 |
| 完全腹腔镜左半结肠癌根治术中结肠-结肠端手工缝合的临床研究 | 周锋 沙德胜 史发兰等 | 307 |
| 3D 腹腔镜右半结肠癌根治术对内脏型肥胖患者淋巴结清扫的应用价值 | 陆雄 陈海伟 刘益民等 | 311 |
| 结直肠癌 No.253 淋巴结转移的危险因素及对预后的影响 | 孙号 谢贻祥 王永森 | 315 |
| 肝切除术围手术期症状性静脉血栓栓塞症风险评估模型的建立及验证 | 刘贤 兰春斌 肖彬等 | 319 |
| 三种肝血流阻断技术在腹腔镜下肝切除术中的对比研究 | 张安清 东爱华 李红霞等 | 323 |
| 不同胰肠吻合法在胰十二指肠切除术中的前瞻性对比研究 | 刘月生 李国林 曾海锋等 | 327 |
| 喉上神经外支监测技术在甲状腺上极肿瘤手术中的应用 | 王科 张海鹏 徐大道等 | 331 |
| 经直肠肛门外翻技术与前切除术治疗低位直肠癌的近中期随访比较 | 彭胜建 方锡才 崔巍 | 335 |
| 中低位直肠癌侧方淋巴结阳性的危险因素分析 | 舒同 文红梅 周皓岚等 | 339 |
| 移动医疗在胰腺癌患者全程管理中应用的研究 | 李永宁 李英 罗德荣等 | 343 |
| 多元化医护合作式术前访视在胃肠道手术患者中应用研究 | 沙笑伊 郝雪梅 王筱君等 | 347 |
| 腹腔镜下急性粪石性小肠梗阻切开取石 26 例分析 | 杨佩 刘鹏 郝少龙等 | 351 |

电子期刊阅读码使用说明

本刊为电子期刊，以网刊形式出版。读者可以登录本刊官网，输入电子期刊阅读码（详见每册版权页），阅览整期内容。每个电子阅读码仅限一个账号使用，阅读码使用步骤如下：

第一步：登录本刊官网：<http://zhpwkssxzz.cma-cmc.com.cn/CN/1674-3946/home.shtml>

第二步：登录账户（如您还未注册账号，请先注册）

第三步：点击“过刊浏览”，选择阅读码对应的刊期

第四步：点击“购买整期”

第五步：点击“输入阅读码”

第六步：输入本册阅读码和密码后，点击“提交”，即可阅览当期内容。

本期执行总编 李世拥 张忠涛

本期执行编委 季加孚 陈凛 李乐平 陈纲 崔伟 蔡慧云

本期责任编辑 安萍 杨梅 本期英文审校 杜峻峰 李宛真 本期排版和视频编校 常晓燕 年丽红 本期编务 李宁

CHINESE JOURNAL OF OPERATIVE PROCEDURES OF GENERAL SURGERY (Electronic Edition)

Bimonthly Established in July 2007 Volume 16, Number 3 June 26, 2022

Responsible Institution

National Health Commission of the People's Republic of China

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Publishing

Chinese Medical Multimedia Press Co., Ltd.
69 Dongheyuan Street, Xicheng District, Beijing 100052, China
Tel: 0086-10-51322622

Executed by

Beijing Friendship Hospital of Capital Medical University
100050, No. 95 Yongan Road, Xicheng District, Beijing

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Operative Procedures of General Surgery (Electronic Edition)
100050, No. 95 Yongan Road, Xicheng District, Beijing
Tel: 0086-10-66721188
<https://zhpwkssxzz.cma-cmc.com.cn/CN/1674-3946/home.shtml>
Email: zhpwkssx@126.com

Editor-in-Chief

Li Shiyong(李世拥)
Zhang Zhongtao(张忠涛)

Managing Director

Li Shiyong(李世拥)

Distributing

Public Issues in Overseas and Domestic

Mail-Order

Chinese Journal of Operative Procedures of General Surgery (Electronic Edition)
100050, No. 95 Yongan Road, Xicheng District, Beijing
Tel: 0086-10-66721188
Email: zhpwkssx@126.com

CSSN

ISSN 1674-3946
CN 11-9293/R

Copyright © 2022 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of Chinese Medical Association may be reproduced or abridged without authorization. Please do not use or copy the layout and design of the journals without permission.

All articles published represent the opinions of the authors, and do not reflect the official policy of the Chinese Medical Association or the Editorial Board, unless this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Editorial

- Continuously improve the standardization of surgical treatment for gastric cancer in China 237
Wei Jingtao, Ji Xin, Ji Jiafu

Commentaries

- Selection and standardization of laparoscopic radical gastrectomy in China 242
Chen Lin, Lu Yixun, Zhang Kecheng
Precise lymph node dissection and principles of laparoscopic proximal and distal gastric cancer resection in China 246
Li Leping, Yang Jianqiao, Shang Liang
Problems needing attention in laparoscopic radical gastrectomy for gastric cancer 251
Chen Gang, Lyu Yuan, Li Shiyong

Specialist Operation Broadcast

- Total laparoscopic π-shaped esophagojejunostomy anastomosis 255
Chen Lin, Cui Jianxin, Hu Peng

Operation Theater

- Total laparoscopic radical distal gastrectomy 256
Wei Jingtao, Ji Xin
Laparoscopic radical resection of esophageal junction carcinoma through left diaphragmatic approach 257
Huang Yun, Yang Kunqiu, Liu Gang

Original Articles

- Comparison of double channel anastomosis and esophageal tubular gastric anastomosis in gastrointestinal reconstruction after laparoscopic resection of proximal gastric cancer 258
Liu Gang, Huang Yun, Zhang Chaojun, et al
Clinical effect of laparoscopic assisted double channel reconstruction of digestive tract in proximal gastrectomy 263
Zhang Wulou, Zheng Lifeng, Liu Hongda
Clinical effect analysis of modified laparoscopic endoscopic cooperative surgery and laparoscopic assisted endoscopic resection for early gastric cancer 267
Zheng Yaofan, Lin Fangde, Shi Fangyi, et al
Comparative study on clinical effect in total laparoscopic radical gastrectomy with different esophagojejunostomy 271
Huang Yang, Zhou Lianbang

| | |
|--|-----|
| Application values of W-type left liver lobe hanging maneuver in laparoscopic gastric surgery | 275 |
| <i>Liu Langbiao, Niu Lei, Zhao Xiaomu, et al</i> | |
| The relationship between No. 14v lymph node metastasis or micrometastasis and clinicopathological characteristics and prognosis of gastric cancer patients | 279 |
| <i>Ou Lei, Luo Zhiqian, Chen Wangwen, et al</i> | |
| Comparison of different anastomoses methods based on laparoscopic technology in the early and middle follow-up of radical gastrectomy for distal gastric cancer | 283 |
| <i>Guo Ning, Deng Tianwei, Hu Shujing</i> | |
| Related factors of esophagojejunal anastomotic leakage after total laparoscopic gastrectomy and experience of anastomotic mode selection | 287 |
| <i>Li Guangyun, Tian Jingzhong, Xu Jianguo, et al</i> | |
| Perioperative clinical value of rapid rehabilitation surgery for D2 radical resection of advanced gastric cancer | 291 |
| <i>Li Lu, Hao Yiming, Yu Peihua</i> | |
| Effect of abdominal obesity on the short-term efficacy of laparoscopic distal gastrectomy for gastric cancer | 295 |
| <i>Zhu Zhiyong, Ma Jing, Chen Yizheng</i> | |
| Clinical comparative study of different anastomosis methods in Billroth I gastrointestinal reconstruction in laparoscopic distal gastrectomy for gastric cancer | 299 |
| <i>Han Chao</i> | |
| Short-term effects of laparoscopic sleeve gastrectomy in patients with Obesity and Type 2 diabetes mellitus | 303 |
| <i>Cao Xinling, Turhongjiang Tuxun, Yao Gang, et al</i> | |
| Clinical study of end to end manual suture in laparoscopic radical resection of left colon cancer | 307 |
| <i>Zhou Feng, Sha Desheng, Shi Falan, et al</i> | |
| Application value of 3D laparoscopic radical surgery of right colon cancer for lymph node dissection in obese patients | 311 |
| <i>Lu Xiong, Chen Haiwei, Liu Yiming, et al</i> | |
| Risk factors and prognostic effects of No.253 lymph node metastasis in colorectal cancer | 315 |
| <i>Sun Hao, Xie Yixiang, Wang Yongsen</i> | |
| Establishment and validation of a risk assessment model for perioperative symptomatic venous thromboembolism after hepatectomy | 319 |
| <i>Liu Xian, Lan Chunbin, Xu Bin, et al</i> | |
| Comparative study of three hepatic blood flow blocking techniques in laparoscopic hepatectomy | 323 |
| <i>Zhang Anqing, Dong Aihua, Li Hongxia, et al</i> | |
| Different pancreaticoduodenectomy methods in pancreaticoduodenectomy | 327 |
| <i>Liu Yuesheng, Li Guolin, Zeng Haifeng, et al</i> | |
| Application of monitoring technique of external branch of superior laryngeal nerve in operation of superior pole thyroid tumor | 331 |
| <i>Wang Ke, Zhang Haipeng, Xu Dadao, et al</i> | |
| Short-and medium-term follow-up comparison between transrectal eversion and anterior resection for low rectal cancer | 335 |
| <i>Peng Shengjian, Fang Xicai, Cui Wei</i> | |
| Risk factors of positive lateral lymph nodes in middle and low rectal cancer | 339 |
| <i>Shu Tong, Wen Hongmei, Zhou Haolan, et al</i> | |
| Study on the application of mobile health in whole course management of pancreatic cancer | 343 |
| <i>Li Yongning, Li Ying, Luo Derong, et al</i> | |
| Application of multi-medical care cooperative preoperative visit in patients undergoing gastrointestinal surgery | 347 |
| <i>Sha Xiaoyi, Hao Xuemei, Wang Xiaojun, et al</i> | |
| Analysis of 26 cases of acute coprolite small intestinal obstruction by laparoscopy | 351 |
| <i>Yang Pei, Liu Peng, Hao Shaolong, et al</i> | |