

中国科学引文数据库来源期刊
中文核心期刊要目总览收录期刊
中国科技论文统计源期刊

ISSN 1005-2208
CN 21-1331/R



QK1822807

中国实用外科杂志

ZHONGGUO SHIYONG WAIKE ZAZHI

2018年5月 第38卷 第5期

CHINESE
JOURNAL
OF
PRACTICAL
SURGERY

Volume 38 Number 5
May 2018



我们一路与您相伴：

- 1983年，强生第一款直线切割吻合器问世
- 1992年，强生腹腔镜切割吻合器、超声刀在美国先后投入临床使用
- 1993年，中国第一例腹腔镜结直肠手术顺利完成
- 1998年，豪韵超声刀、腹腔镜吻合器与中国腹腔镜外科医生一起，完成更安全精细的手术
- 2007年，大中华结直肠腹腔镜外科学院正式成立，中国腹腔镜外科事业有了自己的教学、推广和传承
- 2014年，大中华结直肠腹腔镜外科学院完成新的五年规划，进一步推动中国腹腔镜外科事业发展

更多理解，铸就更多卓越，我们与你一起书写外科未来。 卓越外科，美好世界



ISSN 1005-2208
9 771005 220182
万方数据

中国实用医学杂志社



PM code: 0909Endo3540

中国实用外科杂志

Zhongguo Shiyong Waike Zazhi

月刊 1981年创刊 第38卷 第5期 2018年5月1日



主 管

中华人民共和国国家卫生和
计划生育委员会

主 办

中国医师协会
中国实用医学杂志社

编辑出版

中国实用医学杂志社
110001, 沈阳市和平区南京南街9号
网址: www.zgsyz.com

社长兼总编辑

翟 城

《中国实用外科杂志》编辑部

110001, 沈阳市和平区南京南街9号
电话(传真): (024)23866561
E-mail: sywkzz@126.com

主 编

刘永锋

编辑部主任

田利国

广告经营许可证

辽2101001500105

商标注册号

第9508065号

印 刷

辽宁新华印务有限公司
110041, 沈阳市经济技术开发区六号路14甲3号

发 行

国内: 辽宁省报刊发行局
110013, 沈阳市沈河区北站路111号
国外: 中国国际图书贸易集团
有限公司
100048, 北京市车公庄西路35号
邮发代号: M6254

订 购

全国各地邮政局
邮发代号 8-127

邮 购

《中国实用外科杂志》编辑部
110001, 沈阳市和平区南京南街9号
电话: (024)23866561

定 价

每期18.00元, 全年216.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1005-2208
CN 21-1331/R

目 次

述 评

胃肠间质瘤综合诊治中若干焦点问题思考……曹 晖, 汪 明 485

专题笔谈

胃肠间质瘤治疗焦点问题

胃肠间质瘤术前靶向药物治疗与

手术时机选择 ……李子禹, 李双喜, 季加孚 494

手术在晚期及复发胃肠间质瘤治疗中的

价值与评价 ……沈坤堂, 高晓东 498

腹腔镜技术在胃胃肠间质瘤手术中的

应用价值与争议 ……徐泽宽, 徐 皓, 李洋员 501

胃及直肠小胃肠间质瘤的

治疗争议与对策 ……戴冬秋, 张 铨, 张春东 504

直肠胃肠间质瘤综合诊疗模式 ……叶颖江, 高志冬 508

食管胃结合部胃肠间质瘤手术方式及

消化道重建方法选择 ……梁 寒 512

指南(共识)解读

NCCN《软组织肉瘤临床实践指南(2018年第1版)》胃肠间质瘤

内容更新介绍与解读 ……赵 刚, 汪 明 515

国际外科动态

第15版日本《胃癌处理规约》拔萃 ……胡 祥, 张 驰 520

从日本《胃癌治疗指南》(第5版)修订谈

日本胃癌外科发展趋势 ……韩方海, 杨 斌 529

论 著

十二指肠胃肠间质瘤外科治疗

多中心临床分析 ……冯兴宇, 胡伟贤, 张 鹏, 等 535

盆底区域胃肠间质瘤27例临床病理学

特征和预后分析 ……张舒玮, 高志冬, 代睿宁, 等 541

局限进展期胃肠间质瘤行伊马替尼术前

辅助治疗23例疗效分析 ……陈斯乐, 宋 武, 彭建军, 等 546

评估不可切除或转移性胃肠间质瘤行伊马替尼治疗后

CT征象变化临床意义研究 ……林振孟, 魏晟宏, 叶再生, 等 551

敬告读者: 如杂志有印刷装订问题请寄至本刊编辑部调换

解剖性肝切除对肝细胞癌伴微血管 侵犯病人预后的影响	张 努, 英卫东, 王润东, 等	555
(本文配发视频)		
腹腔镜胰十二指肠切除术行前入路静脉优先联合右后入路 动脉优先切除钩突35例分析	林荣贵, 黄鹤光, 陈燕昌, 等	560
(本文配发视频)		
伴破骨细胞样巨细胞的未分化胰腺癌5例分析并文献复习	谭晓开, 李 乐, 陈 华, 等	564
讲 座		
胃肠间质瘤破裂急诊处理策略	于吉人, 杨伟历	569
循环肿瘤DNA在胃肠间质瘤诊治中的应用及意义	赵 倩, 李 健	571
文献综述		
甲状腺透明变梁状肿瘤诊治进展	马佳敏, 武林枫, 王 刚, 等	575
术式讨论		
直肠胃肠间质瘤不同手术入路的探索: 从TME到TEM再到TaTME	姚宏伟, 张忠涛	578
病案报告		
神经纤维瘤病-1型1例报告	李双喜, 李忠武, 唐 磊, 等	582
肝内胆管混合性腺-神经内分泌癌1例报告	钟振东, 郭 超, 罗学峰, 等	585
读者·作者·编者		
本期主要审稿专家(493)《中国实用外科杂志》2018年第6期重点内容介绍(519)“第十届全国疝和腹壁外科学术大会”通知(559)《中国实用外科杂志》关于文章基金项目标注的要求(570)《中国实用外科杂志》关于参考文献的要求(577)“第十四届全国胃肠外科学术会议”通知(581)《中国实用外科杂志》关于统计学处理的要求(587)《中国实用外科杂志》稿约(588)		

本期广告目次

强生(上海)医疗器械有限公司	封面	鹰利视医疗科技有限公司	彩6
柯惠医疗器械国际贸易(上海)有限公司	封二	常州市康迪医用吻合器有限公司	彩8
强生(上海)医疗器械有限公司	封三	上海诺华贸易有限公司	彩9
强生(上海)医疗器械有限公司	封四	强生(上海)医疗器械有限公司	彩10
上海依梯医药信息咨询有限公司	彩1	柯惠医疗器械国际贸易(上海)有限公司	彩11
柯惠医疗器械国际贸易(上海)有限公司	彩2	北京费森尤斯卡比医药有限公司	彩12
奥林巴斯(北京)销售服务有限公司	彩4		

本期执行编委 曹晖, 于吉人, 所剑, 徐泽宽, 黄昌明, 戴冬秋,
沈坤堂, 李子禹, 赵刚, 宋武, 李勇

本期责任编辑 刘 杨

CHINESE JOURNAL OF PRACTICAL SURGERY

Monthly Established in 1981 Vol. 38 No.5 May. 1, 2018

Administration

National Health and Family Planning
Commission of the People's
Republic of China

Sponsors

Chinese Medical Doctor Association
Publishing House of Chinese
Journals of Practical Medicine

Editing and Publishing

Publishing House of Chinese
Journals of Practical Medicine
<http://www.zgsyz.com>

President and Editor-in-chief

ZHAI Cheng(翟城)

Editor committee

Editorial Board of Chinese
Journal of Practical Surgery
5th floor, 9 South Nanjing Street,
Heping District, Shenyang, 110001
Tel(Fax): (86-24)23866561

Editor-in-Chief

LIU Yong-feng(刘永锋)

Director of Editorial Department

TIAN Li-guo(田利国)

Printing

Liao Ning Xinhua Printing Co., Ltd
Shenyang 110041

Overseas Distributor

China International Book Trading
Corporation P.O.Box 399, Beijing
100044, China Code No.M6254

Order by Mail

Circulation Office, Publishing
House of Chinese Journals
of Practical Medicine
5th floor, 9 South Nanjing Street,
Heping District, Shenyang, 110001
Tel(fax): (86-24)23866561

CSSN

ISSN 1005-2208
CN 21-1331/R

CONTENTS IN BRIEF

Discussion on some concerned foci in the comprehensive

diagnosis and treatment of gastrointestinal

stromal tumorsCAO Hui, WANG Ming 485

Application of preoperative target therapy and the

timing of surgery for gastrointestinal

stromal tumorLI Zi-yu, LI Shuang-xi, JI Jia-fu 494

Role of surgery in the treatment of advanced and

recurrent gastrointestinal

stromal tumorsSHEN Kun-tang, GAO Xiao-dong 498

Application value and controversy of laparoscopic

surgery in gastric GISTXU Ze-kuan, XU Hao, LI Feng-yuan 501

Treatment controversy and strategies of gastric and

rectal small gastrointestinal

stromal tumorDAI Dong-qiu, ZHANG Cheng, ZHANG Chun-dong 504

Multimodality management of rectal

gastrointestinal stromal tumorsYE Ying-jiang, GAO Zhi-dong 508

Choices and evaluation of digestive tract reconstruction for

patients with gastrointestinal stromal tumor of

esophagogastric junctionLIANG Han 512

Updates and interpretations of the NCCN Clinical Practice

Guidelines (2018 first version) on

gastrointestinal stromal tumorZHAO Gang, WANG Ming 515

Excerpt of Japanese Classification of

Gastric Carcinoma(the 15th edition)HU Xiang, ZHANG Chi 520

Development and trends in Japanese gastric surgery:

experiences from Japanese Gastric Cancer

Treatment Guidelines (ver. 5)HAN Fang-hai, YANG Bin 529

Executive Members of Editorial Committee: CAO Hui(曹晖), YU Ji-ren(于吉人), SUO Jian(所剑), XU Ze-kuan(徐泽宽), HUANG Chang-ming(黄昌明), DAI Dong-qiu(戴冬秋), SHEN Kun-tang(沈坤堂), LI Zi-yu(李子禹), ZHAO Gang(赵刚), SONG Wu(宋武), LI Yong(李勇)

Duty Editor: LIU Yang(刘杨)

GEN11智能能量系统

兼容超声能量及双极电外科能量

爱 惜 康
ETHICON | Shaping
the future
of surgery
PART OF THE JOHNSON & JOHNSON FAMILY OF COMPANIES



Enseal™ G2 ART



Harmonic® ACE+7



Harmonic® Focus+Long

禁忌内容或注意事项详见说明书

生产企业: Ethicon Endo-Surgery, LCC

强生(上海)医疗器材有限公司

产品名称: 高频外科关节头切割闭合刀头

Enseal G2 Articulating Tissue Sealers

注册证号: 国械注进20163251391

产品名称: 超声高频外科集成系统超声刀头

Harmonic ACE+7, 5mm Diameter Shears with Advanced Hemostasis

注册证号: 国械注进20153230637

产品名称: 超声高频外科集成系统超声刀头

Harmonic Focus (Long) Shears +Adaptive Tissue Technology

注册证号: 国械注进20153230638

广告批准文号: 沪医械广审(文)第2017081828号

PMcode A20170725Energy001