

中华疝和腹壁外科杂志 (电子版)

CHINESE JOURNAL OF HERNIA AND ABDOMINAL WALL SURGERY
(Electronic Edition)

双月刊 2007年8月创刊 第17卷 第6期 2023年12月18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,北京东河沿街69号
电话:0086-10-51322622

承办

北京大学人民医院
100044,北京市西直门南大街11号

编辑

中华疝和腹壁外科杂志(电子版)
编辑委员会
100043,北京市石景山区京原路5号
100020,北京市朝阳区工体南路8号
电话:0086-10-68665919
Email:zhshfbwkzz@163.com
https://zhshfbwkzz.cma-cmc.com.cn

总编辑

陈杰 申英末

编辑部主任

王明刚 李晓霞

广告经营许可证

京东工商广字第0233号

印刷

天津市武清区京彩纸制品厂

发行

北京报刊发行局

订购

全国各地邮政局 80-991

邮购

中华疝和腹壁外科杂志(电子版)编辑部
100043,北京市石景山区京原路5号
电话:0086-10-68665919
Email:zhshfbwkzz@aliyun.com

电子期刊定价

每期28元,全年168元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-392X
CN 11-9288/R

2023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

阅读码:

密码:

本刊为电子期刊。本册应读者需求按需
印刷,如有质量问题,请向编辑部调换

目次

中国专家共识

复杂腹壁疝微共识:腹壁疝合并肝硬化腹水…… 吴立胜 李俊生 667

复杂腹壁疝

超声技术在复杂腹壁疝诊治中的作用…… 孔博 张璟 吕珂 670

复杂腹壁疝的解剖和生物力学基础…… 张起尧 刘子文 674

基于术前腹部CT的卷积神经网络对腹壁切口疝术后

复发预测价值…… 邢晓伟 刘雨辰 赵冰等 677

论著

造口旁疝危险因素预测模型构建…… 毛永欢 仝瀚文 缪骥等 682

腹腔镜下应用生物补片修补直肠术后盆底缺损的

疗效…… 叶晋生 路夷平 梁燕凯等 688

两种疝囊残端处理方法在经腹腹膜前腹股沟疝修补术中的

疗效比较…… 王可 范彬 李多富等 692

平片式与填充式腹股沟疝修补术的

疗效比较…… 袁伟 张修稳 潘宏波等 697

经腹腹膜前与疝环充填式疝修补术治疗腹股沟疝的

对照研究…… 夏松 姚嗣会 汪勇刚 702

闭孔疝的诊断与治疗:10年73例患者诊疗

经验总结…… 姜明 罗锐 龙成超 706

腹腔镜腹股沟疝日间手术在老年患者中的

安全性分析…… 刘跃刚 薛振峰 711

腹股沟疝术后感染的治疗方法探讨…… 杨瑞洲 李国栋 吴向阳 715

抗菌药物临床应用监测对腹股沟疝修补术预防用药

及感染的影响…… 徐金林 陈征 720

产后腹直肌分离全腹腔镜下肌后/腹膜外补片修补术的临床研究	李炳根 龚独辉 赖泽如等	724
两种联合治疗子宫脱垂伴压力性尿失禁手术方法的对照研究	张晟 穆祝萍	728
后路腰方肌阻滞复合全身麻醉在腹股沟斜疝经腹腹膜前手术中的应用效果	于智慧 赵建军	734
超声引导下横筋膜平面阻滞在儿童腹股沟疝手术中的应用效果	田静 方秀春	740
简易负压引流在腹股沟疝术后浅部感染中的疗效分析	李静如 王江玲 吴向阳	745
联合护理在腹腔镜食管裂孔疝修补中的应用效果分析	李雪 刘文婷 窦丽婷等	750
手术室综合护理在腹股沟疝手术中的应用效果	王红艳 马艳丽 郑洁灿	755
手术室综合干预在老年腹股沟疝患者中的应用效果	代格格 杨丽 胡媛媛等	759
预警宣教联合个性化疼痛管理对腹股沟疝手术患者的影响	王敏 蒋家斌 李茂新	764
儿童腹股沟疝围手术期风险预警干预	王蕾 王少华 牛海珍等	768
腹股沟疝患者围手术期自我能效管理探讨	朱青青 卫贞祺	773
无缝手术护理在腹股沟疝腹腔镜手术围手术期的应用效果	戴玮 江桂林 车兆平等	778
循证医学理念在儿童腹股沟疝患者中的应用	李芳 许瑞 李洋洋等	782

《中华疝和腹壁外科杂志(电子版)》稿约见本卷第2期

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://zhshfbwkzz.cma-cmc.com.cn>

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。

执行编委 申英末

责任编辑 李晓霞 刘福敏 郝锐

英文编辑 李海彬 马秋月 刘小莉

排 版 王洪伟 李娟

编 务 赵静 温凤国

视频编辑 聂玉胜 崔丽丽

CHINESE JOURNAL OF HERNIA AND ABDOMINAL WALL SURGERY (Electronic Edition)

Bimonthly Established in August 2007 Volume 17 No.6 December 18, 2023

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 Donghe Yanjie, Xicheng District, Beijing
100052, China
Tel: 0086-10-51322622

Executed by

Peking University People's Hospital
11 Xizhimen South Street, Beijing 100044,
China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Hernia
and Abdominal Wall Surgery (Electronic Edition)
5 Jingyuan Road, Shijingshan District, Beijing
100043, China
8 Gongti South Road, Chaoyang District,
Beijing 100020, China
Tel: 0086-10-68665919
Email: zhshfbwkzz@163.com
http://www.chinahernia.com.cn

Editor-in-Chief

Chen Jie (陈杰)
Shen Yingmo (申英末)

Managing Director

Wang Minggang (王明刚)
Li Xiaoxia (李晓霞)

Mail-Order

Editorial Board of Chinese Journal of Hernia
and Abdominal Wall Surgery (Electronic Edition)
5 Jingyuan Road, Shijingshan District, Beijing
100043, China
Tel: 0086-10-68665919
Email: zhshfbwkzz@aliyun.com

CSSN

ISSN 1674-392X
CN 11-9288/R

Copyright © 2023 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

China Expert Consensus

Complex ventral hernia micro-consensus: Ventral hernia with ascites due to cirrhosis

Wu Lisheng, Li Junsheng 667

Complex Abdominal Wall Hernia

Review on the role of ultrasonography in the diagnosis and treatment of complex ventral hernia

Kong Bo, Zhang Jing, Lyu Ke 670

Anatomical and biomechanical basis of complex abdominal wall hernia

Zhang Qiyao, Liu Ziwen 674

A research on predictive value of convolutional neural network based on preoperative abdominal CT for recurrence of incisional hernia after surgical repair

Xing Xiaowei, Liu Yuchen, Zhao Bing, et al 677

Articles

Analysis of risk factors and prediction model of parastomal hernia

Mao Yonghuan, Tong Hanwen, Miao Ji, et al 682

Clinical application of laparoscopic biological mesh to repair pelvic floor defects after rectal surgery

Ye Jinsheng, Lu Yiping, Liang Yankai, et al 688

Comparison on the application of two hernia sac stump treatment methods in transabdominal preperitoneal prosthesis

Wang Ke, Fan Bin, Li Duofu, et al 692

Comparison of the application of flat sheet versus filled inguinal hernia repair

Yuan Wei, Zhang Xiuwen, Pan Hongbo, et al 697

A comparative study of laparoscopic trans-abdominal preperitoneal hernia repair and mesh plug hernia repair in the treatment of inguinal hernia

Xia Song, Yao Sihui, Wang Yonggang 702

Diagnosis and treatment of obturator hernia: An experience of 73 cases over 10 years	
<i>Jiang Ming, Luo Rui, Long Chengchao</i>	706
Safety analysis of laparoscopic inguinal hernia day surgery in the elderly	
<i>Liu Yuegang, Xue Zhenfeng</i>	711
Discussion on the treatment of postoperative infection in inguinal hernia	
<i>Yang Ruizhou, Li Guodong, Wu Xiangyang</i>	715
The impact of clinical monitoring of antimicrobial drugs on prophylactic medication and infection in inguinal hernia repair surgery	
<i>Xu Jinlin, Chen Zheng</i>	720
Totally endoscopic sublay (TES) mesh repair for postpartum rectus diastasis	
<i>Li Binggen, Gong Duhui, Lai Zeru, et al</i>	724
Comparative study of two combined surgical methods in the treatment of uterine prolapse with stress urinary incontinence	
<i>Zhang Sheng, Mu Zhuping</i>	728
Application effect of posterior quadratus lumborum block combined with general anesthesia during trans-abdominal preperitoneal surgery for indirect inguinal hernia	
<i>Yu Zhihui, Zhao Jianjun</i>	734
The application effect of ultrasound-guided transverse fascial plane block in pediatric inguinal hernia surgery	
<i>Tian Jing, Fang Xiuchun</i>	740
Effect of simple vacuum sealing drainage in treating superficial surgical site infection after inguinal hernia repair	
<i>Li Jingru, Wang Jiangling, Wu Xiangyang</i>	745
Effect analysis of combined nursing in laparoscopic hiatal hernia repair	
<i>Li Xue, Liu Wenting, Dou Liting, et al</i>	750
The effectiveness of comprehensive nursing in the operating room for inguinal hernia surgery	
<i>Wang Hongyan, Ma Yanli, Zheng Jiecan</i>	755
Application effect of comprehensive intervention in operating room in elderly patients with inguinal hernia	
<i>Dai Gege, Yang Li, Hu Yuanyuan, et al</i>	759
Effect of early-warning education combined with personalized pain management on patients undergoing inguinal hernia surgery	
<i>Wang Min, Jiang Jiabin, Li Maoxin</i>	764
Application of early warning intervention based on risk assessment in perioperative nursing of children with inguinal hernia	
<i>Wang Lei, Wang Shaohua, Niu Haizhen, et al</i>	768
Application value of self-efficacy management during perioperative period in patients with inguinal hernia	
<i>Zhu Qingqing, Wei Zhenqi</i>	773
Application effect of seamless surgical nursing in perioperative period of laparoscopic surgery for inguinal hernia	
<i>Dai Wei, Jiang Guilin, Che Zhaoping, et al</i>	778
Application of the concept of evidence-based medicine in children with inguinal hernia	
<i>Li Fang, Xu Rui, Li Yangyang, et al</i>	782