

中华医学会系列杂志

ISSN 1674-3253
CN 11-9287/R

中华腔镜泌尿外科杂志 (电子版)

ZHONGHUA QIANGJING MINIAO WAIKE ZAZHI

2014年12月 第8卷 第6期

CHINESE JOURNAL OF ENDOUROLOGY (Electronic Edition)

Volume 8 Number 6
December 2014

中国科技核心期刊
(中国科技论文统计源期刊)

ISSN 1674-3253



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华腔镜泌尿外科杂志 (电子版)

CHINESE JOURNAL OF ENDOUROLOGY (Electronic Edition)

双月刊 2007年10月创刊 第8卷 第6期 2014年12月1日出版

主管

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会

主办

中华医学会
100710,北京东四西大街42号

承办

中山大学附属第三医院

编辑

中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)
编辑委员会
510630,广州市天河路600号
电话:(020)85252990
传真:(020)85252678
Email: chinaendourology@126.com
http://jendourol.cma-cmc.com.cn/

总编辑

高新 孙颖浩

编辑部主任

周祥福

出版

中华医学电子音像出版社有限责任公司
100710,北京东四西大街42号
电话:(010)85158537

广告经营许可证

京东工商广字第0233号

发行

国内外公开发售

订购

全国各地邮政局
邮发代号46-369

邮购

中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)
编辑部
510630,广州市天河路600号
电话:(020)85252990
传真:(020)85252678

光盘定价

每期28元,全年168元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-3253
CN 11-9287/R

新出音[2008]643号

2014年版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

除非特别说明,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

本册为光盘导读,随光盘赠送,如有质量问题,请向编辑部调换

万方数据

目次 (括号内为光盘页码)

专家论坛

MiTF家族相关性肾癌的研究进展

甘卫东 曹翔 郭宏骞 1 (393-396)

临床研究

12 mm曲卡行膀胱造瘘在经尿道前列腺剜除术中的应用

李茂胤 林剑峰 王德娟等 5 (397-401)

高海拔地区前列腺增生患者行等离子前列腺汽化

电切术与经尿道前列腺电切术的比较

布块孟它 黄祥 沈良伟等 10 (402-405)

经尿道前列腺电切术与开放手术治疗大体积

前列腺增生的比较 李贺洋 孟凡学 阎文新等 14 (406-409)

术前泌尿系CT造影预定位结合超声实时引导在俯卧位

经皮肾取石术中的应用

方友强 李腾成 湛海伦等 18 (410-415)

两种微创手术治疗复杂性输尿管上段结石的

前瞻随机研究 董永超 王养民 常德辉等 23 (416-420)

南充地区泌尿系结石成分分析及其与国内各地结石

成分的差异 文焰林 王安果 张宗平等 28 (421-427)

微创经皮肾镜术在婴幼儿肾结石中的应用

王峰 安恒庆 阿衣丁·西热牙孜旦等 32 (428-432)

选择性标准通道经皮肾镜I期治疗结石性脓肾

余小祥 赵东海 周大庆等 37 (433-436)

恶性肿瘤致输尿管梗阻治疗方法的选择及疗效观察

瞿虎 马波 汪中扬等 41 (437-440)

肾区手术史的腹腔镜肾癌根治术后气胸的诊治

蔡松旺 廖洪映 安军等 45 (441-443)

尿道会师导引装置在尿道狭窄与闭锁的腔内手术中的应用:附视频	黄小佳 李春 邱建忠等	48 (444-447)
免气腹悬吊式单孔腹腔镜集束结扎手术治疗精索静脉曲张	杨海超 许汉标 蒲小勇等	51 (448-451)
腹腔镜下淋巴管保留在精索静脉高位结扎术中的应用	丁强红 刘涛 何灼彬等	55 (452-455)
微型血管多普勒在改良腹股沟下显微精索静脉结扎术中的 应用:附视频	涂响安 吕坤龙 赵亮等	59 (456-459)

病例报告

后腹腔镜手术治疗马蹄肾峡部与异位血管致输尿管狭窄 1 例	张佳义 许超 时俊	62 (460-461)
经皮膀胱造瘘肾镜下超声联合钬激光治疗 12 例膀胱结石	刘立民 郑立军 宋晓辉等	63 (461-462)

读者·作者·编者

《中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)》2015 年订阅通知		4 (463)
《中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)》征稿启事		9 (464)
关于“症”、“证”、“征”的用法		22 (465)
泌尿外科常用医学缩略语		47 (466)

消息·纪要

投稿提醒		17 (467)
2014 年河南省泌尿外科学术会议在郑州隆重召开		36 (468)

视频讲座(光盘)

泌尿外科腹腔镜手术的现状与未来	黄健
3D 腹腔镜前列腺癌根治术的技术改进	潘铁军
机器人辅助手术在泌尿外科的应用	姚铭广

手术录像(光盘)

腹腔镜钬激光肾部分切除术	杨江根
电子输尿管软镜碎石术	肖克峰
3D 腹腔镜前列腺癌根治术	黄健

《中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)》2014 年第 8 卷主题词索引 I、II

《中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)》第二届编辑委员会成员名单 封二

本期执行总编 高新 孙颖浩 黄健
 本期执行编委 陈炜 陈忠 程文 狄金明 方友强 甘卫东 刘小彭
 肖恒军 周祥福
 本期责任编辑 肖恒军 阮星星 吴杰英 李茂胤 李文标
 本期责任排版 黄智渊

Responsible Institution

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

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Executed By

the Third Affiliated Hospital of
Sun Yat-sen University

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of
Endourology(Electronic Edition)
600 Tianhe Road, Guangzhou 510630,
Guangdong Province, China
Tel; 0086-20-85252990
Fax; 0086-20-85252678
Email; chinaendourology@126.com
http://jendourol.cma-cmc.com.cn/

Editor-in-Chief

Gao Xin(高新)
Sun Yinghao(孙颖浩)

Managing Director

Zhou Xiangfu(周祥福)

Publishing

Chinese Medical Multimedia Press Co., Ltd

Mail-Order

Editorial Board of Chinese Journal of
Endourology(Electronic Edition)
600 Tianhe Road, Guangzhou 510630,
Guangdong Province, China
Tel; 0086-20-85252990
Fax; 0086-20-85252678
Email; chinaendourology@126.com

CSSN

ISSN 1674-3253
CN 11-9287/R

**Copyright © 2014 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(CD page)

Experts' Forum

Microphthalmia transcription factor-associated family of

renal cell carcinomas 1 (393-396)

Gan Weidong, Cao Xiang, Guo Hongqian

Clinical Research

The role of a 12 mm trocar cystostomy in transurethral

enucleation and resection of prostate 5 (397-401)

Li Maoyin, Lin Jianfeng, Wang Dejuan, et al

Efficacy of plasmakinetic resection of prostate compared

with transurethral resection of prostate on benign prostate

hyperplasia in high altitude areas 10 (402-405)

Bu Kuaimengta, Huang Xiang, Shen Liangwei, et al

A comparative study of transurethral resection of prostate and open

prostatectomy for treatment of large hyperplasia of prostate 14 (406-409)

Li Heyang, Meng Fanxue, Yan Wenxin, et al

CT urography planning in combination with real time ultrasound

localization for prone position of percutaneous nephrolithotomy

..... 18 (410-415)

Fang Youqiang, Li Tengcheng, Zhan Hailun, et al

Prospective and randomized research on two minimally invasive

procedures for the treatment of complex upper ureteral stones ... 23 (416-420)

Dong Yongchao, Wang Yangmin, Chang Dehui, et al

Analysis of the compositions of urinary stones in Nanchong and

its difference from other areas of China 28 (421-427)

Wen Yanlin, Wang Anguo, Zhang Zongpin, et al

Minimally invasive percutaneous nephrolithotomy for the

treatment of children with renal calculi 32 (428-432)

Wang Feng, An Hengqing, Ayiding Xireyazidan, et al

Selective standard percutaneous nephrolithotomy in the one-stage

treatment of caculous pyonephrosis 37 (433-436)

Yu Xiaoxiang, Zhao Donghai, Zhou Daqing, et al

Clinical effectiveness of the treatments for ureteral obstruction caused by malignant tumor	41 (437-440)
<i>Qu Hu, Ma Bo, Wang Zhongyang, et al</i>	
Mechanism and preventive measures of pneumothorax in laparoscopic radical nephrectomy with a history of retroperitoneal operation	45 (441-443)
<i>Cai Songwang, Liao Hongying, An Jun, et al</i>	
Urethral guidance device used in the endourethral surgery for urethrostenosis and urethratresia	48 (444-447)
<i>Huang Xiaojia, Li Chun, Qiu Jianzhong, et al</i>	
Application of gasless single port laparoscopic Palomo operation in treatment of varicocele	51 (448-451)
<i>Yang Haichao, Xu Hanbiao, Pu Xiaoyong, et al</i>	
The clinical application of lymphatic-sparing laparoscopic varicolectomy	55 (452-455)
<i>Ding Qianghong, Liu Tao, He Zhuobin, et al</i>	
The application of microvascular doppler on modified subinguinal microsurgical varicolectomy	59 (456-459)
<i>Tu Xiangn, Lyu Kunlong, Zhao Liang, et al</i>	

Case Report

Retroperitoneoscopy for ureterostenosis caused by horseshoe kidney and venous anomalies: a case report	62 (460-461)
<i>Zhang Jiayi, Xu Chao, Shi Jun</i>	
Ultrasony and holmium laser for percutaneous cystostomy: 12 cases report	63 (461-462)
<i>Liu Limin, Zheng Lijun, Song Xiaohui, et al</i>	

Lecture

Endoscopic surgery in urology: current states and future	<i>Huang Jian</i>
Technique improvements in 3D laparoscopic radical prostatectomy	<i>Pan Tiejun</i>
Robotic assistant surgery in urologic surgery	<i>Yao Guangming</i>

Video

Laparoscopic nephro-sparing surgery using thulium laser	<i>Yang Jianguan</i>
Digital flexible ureterolithotomy	<i>Xiao Kefeng</i>
3D laparoscopic radical prostatectomy	<i>Huang Jian</i>

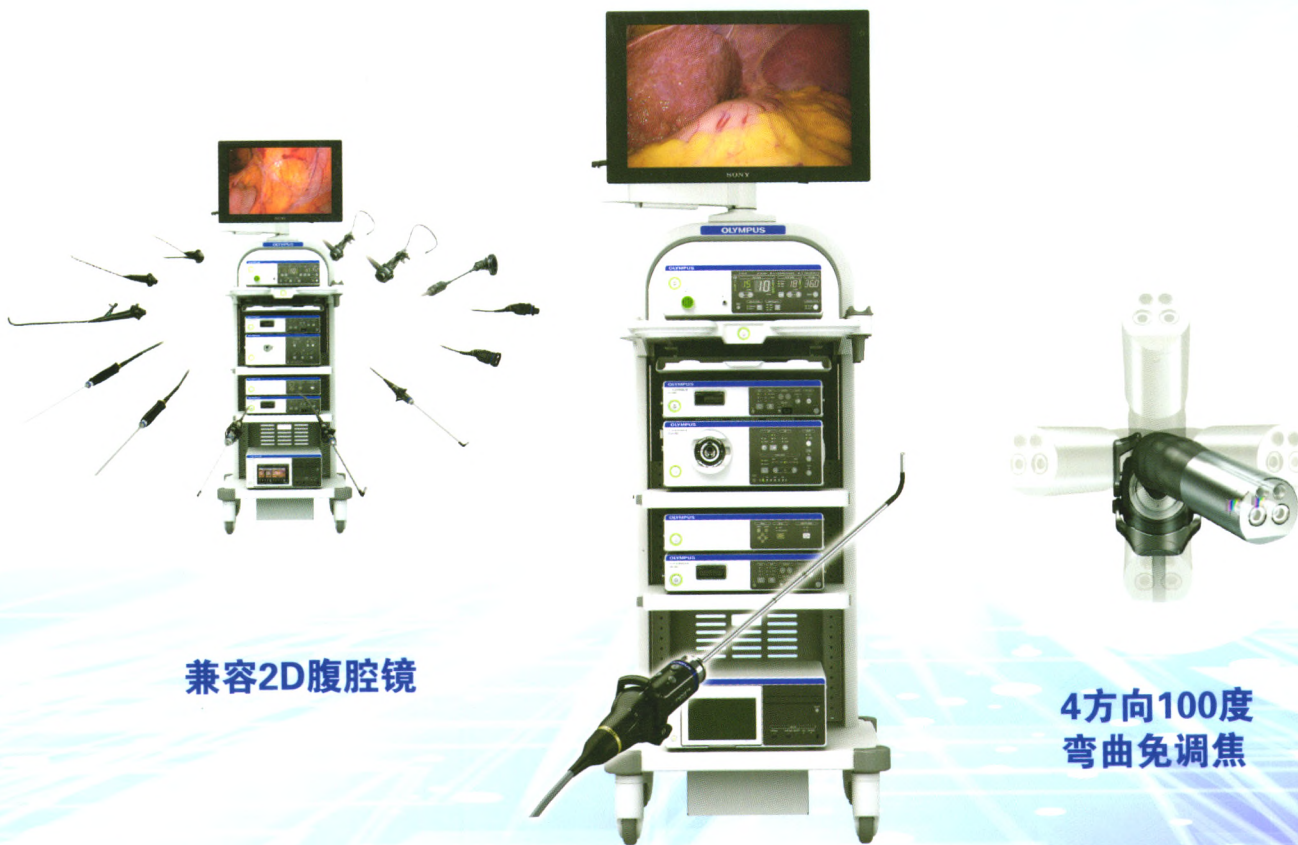
Executive Editor in Chief of This Period	<i>Gao Xin, Sun Yinghao, Huang Jian</i>
Executive Editor of This Period	<i>Chen Wei, Chen zhong, Cheng Wen, Di Jinming, Fang Youqiang, Gan Weidong, Liu Xiaopeng, Xiao Hengjun, ZhouXiangfu</i>
Editor in Charge of This Period	<i>Xiao Hengjun, Ruan Xingxing, Wu Jieying, Li Maoyin, Li Wenbiao</i>
Typesetter in Charge of This Period	<i>Huang Zhiyuan</i>

OLYMPUS®

Your Vision, Our Future

实现一个
新视觉

3D高清影像解决方案



兼容2D腹腔镜

4方向100度
弯曲免调焦

ENDO EYE FLEX 3D 腹腔镜

3D成像装置：国食药监械（进）字2014第2222781号
 图像处理装置：国食药监械（进）字2013第2224014号
 3D电子腹腔镜：国食药监械（进）字2014第3222843号

沪医械广审（文）第2014080653号
 禁忌内容或注意事项详见说明书。
 所有类比均基于本公司产品，特此说明。
 规格、设计及附件如有变更，请以产品注册信息为准。

奥林巴斯(北京)销售服务有限公司

北京总部：
 北京市朝阳区新源南路1-3号平安国际金融中心A座8层
 代表电话：010-58199000

上海分公司：
 上海市徐汇区淮海中路1010号嘉华中心10层
 代表电话：021-51582084

大连分公司：
 辽宁省大连市沙河口区黄河路677号天兴罗斯福国际大厦
 1301室、1812室
 代表电话：0411-39752084

广州分公司：
 广州市环市东路403号广州国际电子大厦14层
 1406-1408室、15层1501-1508室
 代表电话：020-61227171

西安分公司：
 陕西省西安市新城区尚德路85号太平洋保险大厦8F
 代表电话：029-87206108

成都分公司：
 四川省成都市锦江区福兴街1号华敏翰尊国际大厦16楼
 代表电话：028-86703636

cn.olympus.com
 医疗内镜客户服务中心：400-820-2084

奥林巴斯医疗株式会社

日本本部：
 日本国东京都新宿区Shinjuku Monolith