

中华医学会系列杂志

Q K 1 8 4 3 3 6 9

中华骨科杂志[®]

ZHONGHUA GUKE ZAZHI

2018年8月16日 第38卷 第16期

CHINESE JOURNAL OF ORTHOPAEDICS

Volume 38 Number 16

August 16, 2018



ISSN 0253-2352



中华医学

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华骨科杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF ORTHOPAEDICS

半月刊 1981年2月创刊 第38卷 第16期 2018年8月16日出版

主 管
中国科学技术协会

主 办
中华医学会
100710,北京市东四西大街42号

编 辑
中华骨科杂志编辑委员会
300211,天津市河西区解放南路406号
电话:(022)28334734
(022)28278929
(022)28314305
传真:(022)28241184
E-mail:gktougao@126.com
http://www.medline.org.cn
http://www.chinjorthop.com

总编辑
田伟

编辑部主任
胡永成

出 版
《中华医学杂志》社有限责任公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158180
E-mail:office@cma.org.cn

广告经营许可证
津市场监管西广登[2018]22号

印 刷
天津市恒远印刷有限公司

发 行
范围:公开
国内:天津市邮政局
国外:中国国际图书贸易集团
有限公司
(北京399信箱,100044)
代号 M369

订 购
全国各地邮政局
邮发代号 6-17

邮 购
中华骨科杂志编辑部
300211,天津市河西区解放南路406号
电话:(022)28334734
传真:(022)28241184
E-mail:gktougao@126.com

定 价
每期 30.00 元,全年 720.00 元

中国标准连续出版物号
ISSN 0253-2352
CN 12-1113/R

2018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

本刊如有印装质量问题,请向本刊
编辑部调换

目 次

经皮内镜技术

- 颈椎间盘突出症的经皮内镜治疗策略 961
徐宝山 马信龙 胡永成 刘越 姜洪丰 杨强
黎宁 杜立龙 许海委 吉宁

后路经皮内镜椎间盘切除术治疗单节段

- 神经根型颈椎病的临床疗效 971
马俊 叶晓健 席焱海 余将明 贺云飞
王伟恒 黄晓东

后路经皮内镜治疗颈椎间盘突出症的

- 影像解剖学研究 981
林仲可 王胜 黄其彬 吴龙 林焱 倪文飞
毛方敏 徐晖 吴爱娴 王向阳

腰椎经皮内镜治疗中央型椎间盘突出症的

- 疗效分析 988
张健 张为 王亚朋 连利超 崔浩 孙亚澎
丁文元 申勇

偏心环锯技术在经皮内镜治疗腰椎侧隐窝

- 狭窄症中的临床应用 996
李海音 卞雪松 蓝蔚仁 蒋长青 张超
郑文杰 周跃 李长青

骨科教程

- 颈椎和胸椎经皮内镜手术的并发症及预防措施 1003
徐宝山 马信龙 胡永成

临床论著

- 颈椎后路双开门椎管成形术后发生轴性症状的
危险因素分析 1009
李祖昌 蒋继乐 田伟 何达 茅剑平
刘波 宋卿鹏

消 息

《中华骨科杂志》2017年度审稿专家致谢名单	I
《闭合复位技术在四肢骨折治疗中的应用》出版发行	I
第二届浙东骨科高峰论坛通知	II
Orthopaedic Surgery 已被 SCI 和 MEDLINE 收录	II

Orthopaedic Surgery 2017年1期目录	中文目次2
《中华骨科杂志》第九届编辑委员会名单	中文目次3
本刊稿约见本卷第1期第I页,第13期第I页	

Orthopaedic Surgery 2017年1期目录

- 1 Chinese Guideline for the Diagnosis and Treatment of Osteonecrosis of the Femoral Head in Adults
Microsurgery and Reconstructive Surgery Group of the Orthopedics Branch of the Chinese Medical Association.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 3-12.
- 2 Prospective Review of Mesenchymal Stem Cells Differentiation into Osteoblasts
Priyanka Garg, Matthew M Mazur, Amy C Buck, Meghan E Wandtke, Jiayong Liu, Nabil A Ebraheim.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 13-19.
- 3 Therapeutic Outcomes of Kalix II in Treating Juvenile Flexible Flatfoot
Le Cao, Xu-dong Miao, Yong-ping Wu, Xiang-feng Zhang, Qiang Zhang.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 20-27.
- 4 Safe Zone of Posterior Screw Insertion for Talar Neck Fractures on 3-Dimensional Reconstruction Model
Jian-qun Wu, Sheng-hui Ma, Song Liu, Cheng-he Qin, Dan Jin, Bin Yu.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 28-33.
- 5 Joint-Preserving Surgery for Talar Malunions or Nonunions
Gang Chen, Mu Hu, Yang Xu, Yue-huan Zhen, Yuan Hong, Xiang-yang Xu.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 34-41.
- 6 Treatment of Medial Malleolus or Pure Deltoid Ligament Injury in Patients with Supination-External Rotation Type IV Ankle Fractures
Xu Wang, Chao Zhang, Jian-wen Yin, Chen Wang, Jia-zhang Huang, Xin Ma, Cheng-wei Wang, Xue Wang.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 42-48.
- 7 Realignment Surgery for Malunited Ankle Fracture
Chang-jun Guo, Xing-cheng Li, Mu Hu, Yang Xu, Xiang-yang Xu.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 49-53.
- 8 Staged Management of Missed Lisfranc Injuries: A Report of Short-term Results
Pin Feng, Ya-xing Li, Jia Li, Xiang-yu Ouyang, Wei Deng, Yu Chen, Hui Zhang.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 54-61.
- 9 Comparison of Arthrodesis and Non-fusion to Treat Lisfranc Injuries
Yu-sen Qiao, Jun-kun Li, Hao Shen, Hai-yan Bao, Ming Jiang, Yan Liu, Wasim Kapadia, Hong-tao Zhang, Hui-lin Yang.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 62-68.
- 10 Comparison of Posteromedial Versus Posterolateral Approach for Posterior Malleolus Fixation in Trimalleolar Ankle Fractures
Sheng Zhong, Lin Shen, Jia-guo Zhao, Jie Chen, Jin-feng Xie, Qi Shi, Ying-hua Wu, Xian-tie Zeng.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 69-76.
- 11 Clinical Comparison of Extensile Lateral Approach and Sinus Tarsi Approach Combined with Medial Distraction Technique for Intra-Articular Calcaneal Fractures
Hai-chao Zhou, Tao Yu, Hao-yang Ren, Bing Li, Kai Chen, You-guang Zhao, Yun-feng Yang.
Orthop Surg, 2017, 9(1): 77-85.

CHINESE JOURNAL OF ORTHOPAEDICS

Semimonthly

Established in February 1981

Volume 38, Number 16

August 16, 2018

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal
of Orthopaedics
406 Jiefangnan Road, Tianjin 300211, China
Tel: 0086-22-28334734
0086-22-28278929
0086-22-28314305
Fax: 0086-22-28241184
E-mail: gktougao@126.com
<http://www.medline.org.cn>
<http://www.chinorthop.com>

Editor-in-chief

Tian Wei(田伟)

Managing Director

Hu Yongcheng(胡永成)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax): 0086-10-85158180
E-mail: office@cma.org.cn

Printing

Tianjin Hengyuan Printing
Co., Ltd

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P.O.Box 399, Beijing 100044, China
Code No.M369

Mail-Order

Editorial Office of Chinese Journal
of Orthopaedics
406 Jiefangnan Road, Tianjin, 300211, China
Tel: 0086-22-28334734
0086-22-28278929
Fax: 0086-22-28241184
E-mail: gktougao@126.com

CSSN

ISSN 0253-2352
CN 12-1113/R

Copyright © 2018 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

Percutaneous Endoscopic Surgery

- The strategy and results of percutaneous endoscopic surgery for cervical disc herniation 961
*Xu Baoshan, Ma Xinlong, Hu Yongcheng, Liu Yue,
Jiang Hongfeng, Yang Qiang, Li Ning,
Du Lilong, Xu Haiwei, Ji Ning*

Clinical outcomes of posterior percutaneous endoscopic cervical discectomy for single level cervical spondylotic radiculopathy

- 971
*Ma Jun, Ye Xiaojian, Xi Yanhai, Yu Jiangming,
He Yunfei, Wang Weiheng, Huang Xiaodong*

The indication selection of posterior percutaneous endoscopic cervical discectomy for cervical intervertebral disc herniation

- 981
*Lin Zhongke, Wang Sheng, Huang Qishan, Wu Long,
Lin Yan, Ni Wenfei, Mao Fengguimin, Xu Hui,
Wu Aimin, Wang Xiangang*

Clinical analysis of percutaneous lumbar endoscopic surgery for central lumbar disc herniation

- 988
*Zhang Jian, Zhang Wei, Wang Yapeng, Lian Lichao,
Cui Hao, Sun Yapeng, Ding Weiyuan, Shen Yong*

Eccentric reaming technique in percutaneous endoscopic lumbar discectomy in the treatment of lumbar lateral recess stenosis: a five-year case series study

- 996
*Li Haiyin, Mu Xuesong, Lan Weiren, Jiang Changqing,
Zhang Chao, Zheng Wenjie, Zhou Yue, Li Changqing*

Orthopaedic Course

The complications of cervical and thoracic percutaneous

- ### endoscopic surgery and its prevention
- 1003
Xu Baoshan, Ma Xinlong, Hu Yongcheng

Clinical Original Article

Risk factors for axial symptoms after posterior cervical

- ### double door laminoplasty
- 1009
*Li Zuchang, Jiang Jile, Tian Wei, He Da, Mao Jianping,
Liu Bo, Song Qingpeng*

treatment of posterior longitudinal ligament ossification of thoracic spine with posterior transforaminal

- ### spinal decompression
- 1016
*Lu Xiangdong, Zhao Bin, Zhao Yibo, Wang Yongfeng,
Zhao Xiaofeng*

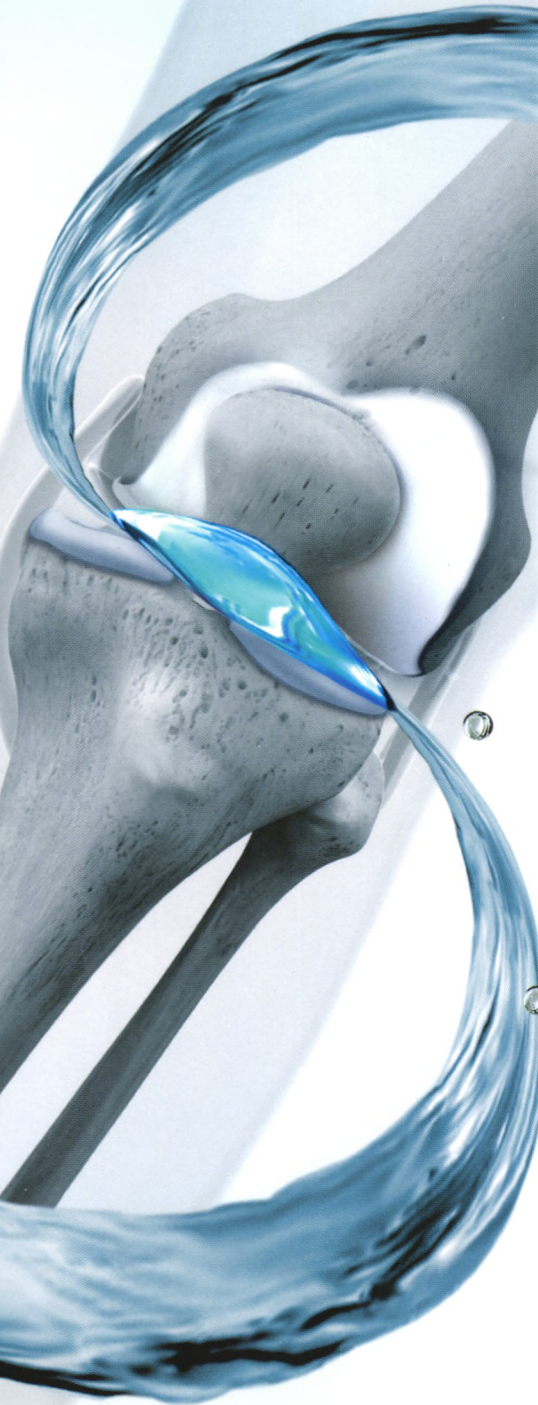


交联玻璃酸钠注射液

1 支一次

2 步交联

3 针注射



欣维可[®]简明处方资料

赛诺菲

【药品名称】通用名称：交联玻璃酸钠注射液，英文名称：Cross-linked Sodium Hyaluronate Injection。

【成分】本品为复方制剂，为由鸡冠提取得到的玻璃酸钠经甲醛溶液处理诱发交联反应生成交联玻璃酸钠聚化合物（Hylan A）和经乙烯砜交联处理的交联玻璃酸钠聚合物（Hylan B）制成的混合物。辅料：氯化钠，碘酸二氢钠-水合物，磷酸氢二钠，注射用水。

【适应症】本品适用于对非药物保守治疗及单纯止痛药物治疗（如对乙酰氨基酚）疼痛缓解效果欠佳的膝骨关节炎（OA）患者。

【不良反应】报告的与本品相关的常见不良事件如下：注射膝疼痛、注射膝肿胀、关节腔积液；关节腔内注射（包括本品）可能发生的不良事件如下：关节痛、关节僵硬、关节腔积液、关节肿胀、关节发热、注射部位疼痛、关节炎、关节病、步态不稳。（其他不良反应请详见说明书）

【禁忌】对已知本品中任一成分有超敏反应（过敏）史的患者禁用本品；对于患有膝关节感染或注射部位有皮肤病或皮肤感染的患者，禁用本品。

【注意事项】禁止伴随使用含季铵盐的杀菌剂用于备皮，因为其可使透明质酸沉淀；禁止在关节外或向滑膜组织和关节囊内注射本品。在关节外注射本品，已发生过局部和全身性不良事件，一般位于注射部位；血管内注射本品可能会导致全身性不良事件。（其他注意事项请详见说明书）

【批准文号】进口药品注册证号H20160464 国药准字J20170004

【生产企业】Genzyme Biosurgery

禁忌和不良反应详见说明书