

中国疼痛医学杂志

CHINESE JOURNAL OF PAIN MEDICINE

1995年创刊

月刊

第17卷 第10期

2011年10月15日出版

主管

中华人民共和国教育部

主办

北京大学 中华医学会疼痛学分会

支持单位

北京济生疼痛医学基金会

主编

韩济生

编辑部主任

刘风雨 刘强

编辑、出版

中国疼痛医学杂志编辑部

地址:北京市海淀区学院路38号

北京大学医学部

邮编:100191

电话:(010)82801712 82801705

传真:(010)82801712

电邮:casp@bjmu.edu.cn

网址:www.casp.ac.cn

广告经营许可证号

京海工商广字第0299号

印刷

北京博海升彩色印刷有限公司

发行

国内:北京报刊发行局

邮发代号:82-832

订购

全国各地邮电局

定价

每册8.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1006-9852

CN 11-3741/R

如有印刷质量问题, 请向

本刊编辑部调换。

目次

专题论坛

重视骨质疏松性骨痛的治疗与

研究(一).....夏仁云 李光辉(577)

骨质疏松骨小梁变化与髌部疼痛的

基础研究.....胡立冬 夏侃 胡沛然等(578)

炎症性肠病相关骨质疏松研究进展.....沈霖 朱锐(581)

唑来磷酸盐对I型骨质疏松患者骨代谢的

影响.....黄仕龙 夏仁云(586)

鲑鱼降钙素对绝经后骨质疏松性椎体骨折的

治疗干预.....钟俊 刘世清(589)

骨质疏松症引起的疼痛病例报告

治疗干预.....王希鹏 李光辉 陈文坚等(592)

国外医学动态

神经病理性痛的新定义.....(595)

论著

睡眠障碍与慢性头痛关系的病例对照

研究.....陈东平 侯淑红 张志坚等(597)

良恶性椎体压缩性骨折的MRI

诊断价值.....杨小立 强永乾 王忠华等(601)

CT介入下颈前路靶向注射胶原酶治疗颈椎间盘

突出症分析.....魏俊 温新院 付敏等(604)

牛痘疫苗接种家兔炎症皮肤提取物联合神经阻滞

治疗肿瘤相关性周围神经病的

疗效.....兰培丽 朱俊超 孟凌新(607)

威胁性疼痛认知评价对接受应对策略效果的

影响.....杨周 Todd Jackson 陈红(611)

致炎剂诱发清醒大鼠反复发作头痛及对PAG区

c-Fos表达的影响.....薛刘军 周志奎 叶青等(616)

细辛对紫杉醇诱导的大鼠神经病理性疼痛的影响

影响.....郑卫红 刘朝奇 吕佰瑞(620)

鞘内注射亚甲蓝混合液对家兔的镇痛作用研究	乔三福 王立维 丁喜杰等 (624)
综 述	
5-羟色胺 1A 受体与疼痛关系研究进展	张 崧 郭建荣 张励才 (627)
科研简报	
经皮穿刺靶点双极射频治疗腰椎间盘突出症的临床效果	曾振华 戴 仪 顾新珠 (631)
产后腰骶臀腿肌筋膜综合征 56 例诊治分析	王 梅 幸泽艇 喻燕波等 (634)
临床病例报告	
国内采用胃复安治疗偏头痛疗效的系统评价	龚 亮 杨旭东 魏 青等 (636)
头面部带状疱疹后遗神经痛的治疗体会价	李桂迎 严相默 于永源 (638)
三叉神经根减压术后伴发带状疱疹一例	高连红 苏琼华 (639)
电针配合药物离子导入治疗膝关节骨性关节炎 100 例临床 疗效观察	史金环 李 军 宋鹏进等 (640)
国际译文	
采用 fMRI 研究电针治疗急性热痛的中枢机制	(596)
消 息	
《中国疼痛医学杂志》零售价格调整通知	(600)
《中疼痛医学杂志》启用远程稿件处理系统通知	(615)
《中国疼痛医学杂志》2011 年起改为月刊	(630)

本期责任编辑 樊碧发 于生元

CHINESE JOURNAL OF PAIN MEDICINE

Monthly Started in 1995 Volume 17, Number 10 Oct. 15, 2011

Responsible Institution

Ministry of Education P. R. C

Sponsor

Peking University

Chinese Association For the Study
of Pain

Supporting agency

Beijing JiSheng Pain Medicine
Foundation

Editor-in-Chief

HAN Ji-Sheng

Managing Director

LIU Feng-Yu LIU Qiang

Editing

Editorial Board of Chinese Journal
of Pain Medicine
38 Xue Yuan Road, Haidian District,
Beijing 100191

Tel: (010) 82801712 82801705

Fax: (010) 82801712

E-mail: casp@bjmu.edu.cn

<http://www.casp.ac.cn>

Printing

Beijing BOHS Colour Printing Co., Ltd.

Distributor

Beijing Newspapers and Periodicals

Bureau

No. 82 - 832

Mail-order

Post office all over the country

Price

RMB 8. 00 Yuan (domestic)

CSSN

ISSN 1006 - 9852

CN 11 - 3741/R

Contents in Brief

- Analyzing the basis of hip pain from the trabeculae changes of osteoporosis** (578)
HU Li-dong, XIA Kan, XIA Ren-yun, et al
- The basic and clinical aspects about the trends of the bone disease related to inflammatory bowel disease** (581)
SHEN Lin, ZHU Rui
- The effects of zoledronic acid on serum turnover markers of type I osteoporosis patients** (586)
HUANG Shi-Long, XIA Ren-Yun
- Interventional effects of salmon calcitonin on the healing of post-menopausal osteoporosis vertebrae fractures of the female** (589)
ZHONG Jun, LIU Shi-qing
- A case-control study on sleep disorders in chronic headache** (597)
CHEN Dong-Ping, HOU Shu-Hong, ZHANG Zhi-Jian, et al
- MRI diagnostic value of benign and malignant vertebral compression fractures** (601)
YANG Xiao-Li, QIANG Yong-Qian, WANG Zhong-Hua, et al
- The analysis of treatment of cervical disc herniation through anterior approach target-injection of collagenase under CT** (604)
WEI Jun, WEN Xin-Yuan, FU Min, et al
- Efficacy of neurotropin combined with nerve block for patients with tumor-associated peripheral neuropathy** (607)
LAN Pei-Li, ZHU Jun-Chao, Meng Ling-Xin
- The impact of threat cognitive appraisal of pain on the effect of acceptance coping strategy** (611)
YANG Zhou, Jackson Todd, CHEN Hong, et al
- Inflammatory soup induces recurrent headache in awake behaving rats and contributes to the expression of c-Fos in pag area** (616)
XUE Liu-jun, ZHOU Zhi-kui, YE Qing, et al
- Effect of asarum on taxol-induced neuropathic Pain in rat** (620)
ZHENG Wei-hong, LIU Zhao-qi, LV Bai-rui
- Analgesic effect of intrathecal methylene blue in the rabbit** (624)
QIAO San-fu, WANG Li-wei, DING Xi-jie