

中华医学会系列杂志



ISSN 1672-9633
CN 10-1379/R

实用疼痛学杂志

SHIYONG TENG TONG XUE ZAZHI

2017年8月 第13卷 第4期

PAIN CLINIC JOURNAL

Volume 13 Number 4
August 2017



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1672-9633



9 771672 963177

实用疼痛学杂志

PAIN CLINIC JOURNAL

双月刊 2005年1月创刊 第13卷 第4期 2017年8月25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

河北医科大学第四医院

050011,石家庄市健康路12号

编 辑

实用疼痛学杂志编辑委员会

050011,石家庄市健康路12号

电话:(0311)86095279 传真:(0311)86985893

Email:cjpcma@vip.163.com

http://www.medline.org.cn

http://www.pcjol.net

总编辑

张立生

编辑部主任

吴振华

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

Email:office@cma.org.cn

印 刷

石家庄信力印刷有限责任公司

发 行

范围:公开

国内:河北省报刊发行局

国外:中国国际图书贸易集团有限公司

(北京399号信箱,100044)

代号:BM1919

订 阅

全国各地邮局 邮发代号 18-336

邮 购

《实用疼痛学杂志》编辑部

050011,石家庄市健康路12号

电话:(0311)86095279 传真:(0311)86985893

Email:cjpcma@vip.163.com

定 价

每期15元,全年90元

中国标准连续出版物号

ISSN 1672-9633

CN 10-1379/R

2017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辑委员会的观点

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

目 次

述 评

连续射频与脉冲射频的治疗效果

有何不同? 卢振和 高崇荣 241

实验研究

不同时间脉冲射频对神经病理性疼痛大鼠模型

下丘脑 β -内啡肽的影响 宋波 薛朝霞 杨保仲等 243

健胃止痛合剂不同抗炎镇痛化学活性组分的

配比:大鼠实验研究 滕铁楠 冉广宇 马琴国 249

论 著

加巴喷丁联合神经阻滞治疗老年AIDS/HIV感染者

头面部带状疱疹后三叉神经痛 章绍坚 255

体外冲击波联合痛点阻滞治疗膝骨性关节炎的

疗效 周小军 张光志 梅敦成等 258

直线偏振光近红外线照射治疗II期压疮的效果

..... 魏建梅 张达颖 郝毅等 263

盐酸吗啡在无线镇痛泵系统一次性专用储液药盒

中不同温度下的稳定性 史学莲 刘小立 陈丽等 266

两种容量收肌管阻滞用于膝关节镜术后镇痛

效果的比较 董秋月 柴叶静 陈志良 269

个案报道

胸痛患者SAPHO综合征两例报道与文献综述

..... 李双月 杜冬萍 徐永明 275

继续教育

日本国神经病理性疼痛药物治疗指南:第2版,

2016年(续) 刘华琴译 281

技术介绍

银质针进针点定位思路与方法 康锐 张文良 294

国外经验介绍

日本国姑息护理在恶性肿瘤领域中的现状 袁宗才译 297

综述与讲座

腰椎间盘突出症的微创治疗进展 王宏坤 王德强 高勇等 302

颈肩部疼痛的病因及治疗研究进展 唐飞 李瑛 309

人物与历史

已停刊的中国麻醉学杂志历史 张立生 316

信 息

2017年为世界手术后镇痛年 248

2018年世界疼痛会议信息 254

读者·作者·编者

如何在互联网上查阅本刊 274

关于一稿两投和一稿两用问题处理的声明 308

关于参考文献中电子文献的著录格式 封三

本刊对论文中实验动物描述的要求 封三

(责任编辑:吴振华 英文编辑:刘小立,曹艺莎 责任校对:曹艺莎)

PAIN CLINIC JOURNAL

Bimonthly Established in January 2005 Volume 13, Number 4 August 25, 2017

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsì Xidajie, Beijing 100710, China
Fourth Hospital of Hebei Medical
University
12 Jiankang Road, Shijiazhuang 050011,
Hebei Province, China

Editing

Editorial Board of Pain Clinic Journal
12 Jiankang Road, Shijiazhuang 050011,
Hebei Province, China
Tel: 0086-311-86095279
Fax: 0086-311-86985893
Email: cjpema@vip.163.com
http://www.medline.org.cn
http://www.pcjol.net

Editor-in-Chief

Zhang Lisheng (张立生)

Director of Publishing House

Wu Zhenhua (吴振华)

Publishing

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

Printing

Xinli Printing Co., Ltd. of Shijiazhuang,
Hebei Province, China

Overseas Distributor

China International Book Trading
Corporation
P.O.Box 399, Beijing 100044, China
Code No. BM1919

Mail-Order

Editorial Department of Pain Clinic Journal
12 Jiankang Road, Shijiazhuang
050011, Hebei Province China
Tel: 0086-311-86095279
Fax: 0086-311-86985893

CSSN

ISSN 1672-9633
CN 10-1379/R

Copyright © 2017 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be re-
produced or abridged without authorization.
Please do not use or copy the layout and de-
sign of the journals without permission.

All articles published represent the opin-
ions of the authors, and do not reflect the of-
ficial policy of the Chinese Medical Associ-
ation or the Editorial Board, unless this is
clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Editorial

- What is the different efficacy between continuous radiofre-
quency and pulse radiofrequency treatment?** 241
Lu Zhenhe, Gao Chongrong

Experiment Research

- Effects of pulsed radiofrequency with different treatment
times on the beta-endorphin in hypothalamus in a rat
model of chronic neuropathic pain** 243
Song Bo, Xue Zhaoxia, Yang Baozhong, et al
- Study on anti-inflammatory and analgesic effects of different
chemical active components dispensing in stomachic tonic
and analgesics mixture(健胃止痛合剂): an experimental re-
search with rats** 249
Teng Tienan, Ran Guangyu, Ma Qinguo

Original Article

- Gabapentin combined with nerve block in the treatment of
AIDS/HIV elderly patients with craniofacial postherpetic
trigeminal neuralgia** 255
Qin Shaojian
- Efficacy of extracorporeal shock wave therapy combined
with pain points block for patients with knee osteoarthritis** 258
Zhou Xiaojun, Zhang Guangzhi, Mei Duncheng, et al
- Effects of linear polarized near infrared light irradiation in
the treatment of pressure ulcer of stage II** 263
Wei Jianmei, Zhang Daying, Yan Yi, et al
- Stability of morphine hydrochloride in patient-controlled
analgesia pump at different temperature** 266
Shi Xuelian, Liu Xiaoli, Chen Li, et al
- Analgesic efficacy of adductor canal block with different
volume of ropivacaine in patient after arthroscopic knee
surgery** 269
Dong Qiuyue, Chai Yejing, Chen Zhiliang

Case Report

- SAPHO syndrome in chest pain: two cases report and
literature review** 275
Li Shuangyue, Du Dongping, Xu Yongming

Continuing Education	
Guidelines for the pharmacologic management of neuropathic pain, second edition, 2016	281
<i>Liu Huaqin</i>	
Technology Introduction	
Ideas and methods of puncture point localization of silver needle	294
<i>Kang Rui, Zhang Wenliang</i>	
Foreign Experience Exchange	
The present status of the palliative care in the cancer field in Japan	297
<i>Yuan Zongcai</i>	
Review and Lecture	
Advances in minimally invasive treatment of lumbar disc herniation	302
<i>Wang Hongkun, Wang Deqiang, Gao Yong, et al</i>	
Research progresses of etiology and treatment of neck and shoulder pain	309
<i>Tang Fei, Li Ying</i>	

编 后 记

本期发表两篇实验研究,各有特色。山西医科大学以大鼠研究不同时间的脉冲射频刺激对神经病理性疼痛的影响,发现延长刺激时间会在更长的时间维持 β -内啡肽在较高的浓度,可使其镇痛时间延长,从而为临床改进此法的时效提供依据。脉冲射频不同于连续射频对神经的毁损,它对神经仅是调节作用,但此种神经调节的确切机制目前尚缺乏明确的解释。该文显示射频刺激神经可使脑内 β -内啡肽升高,这可能是神经调节的关键。我们希望对脉冲射频的原理能有更多的实验与临床研究文章发表。

另一篇是兰州市第一医院关于中药配方的实验研究,结论除指出配方中的有效成分外,还特别强调健胃止痛合剂中4种有效成分必须同时配伍才能具有有效的镇痛、抗炎效果,不宜拆开处方。这或许是中医治病时一个处方必须有多种药物联合应用才能发挥作用的道理。这是否就是西医所强调的多种药物的协同作用?这种协同作用不是各药作用的相加,而是各药作用的增强。

我们特别推荐日本在恶性肿瘤患者中开展姑息护理(palliative care)的经验介绍。这篇文章使我们转变了几个观念,一是他们在患者患病的早期就向其说明真相,开始姑息护理,鼓励其战胜疾病;二是强调对整体痛苦(total pain)的治疗,即不仅对其生理上的痛苦进行治疗,还要对其精神性痛苦、社会性痛苦、哲学与信仰性痛苦给予关怀。癌症姑息治疗在我国开展不久,这是疼痛科、麻醉科的一项新业务。



诚邀会员

金秋时节 耀世登场

敬请期待

5

大会员权益



中华医学会系列杂志
零时差在线阅读



尊享会员学术沙龙



会员专属视频和资讯



会议和培训费用减免



会员商品



时间:即日起至2017年9月30日
本次活动将评选产生优秀创意奖1名
作品有机会成为读者俱乐部的Logo
还有奖金10000元(含税);
入围奖若干名,奖励读者俱乐部会员资格一年

LOGO征集

设计作品请发送到
club.ph@cma.org.cn;

欢迎垂询:010-85158386

本活动最终解释权归中华医学会杂志社所

更多活动详情
敬请扫描下方二维码了解



出版130余种医学期刊
同时还提供电子文献、学术会议、在线视频、继续医学教育等多种服务
为您打造的学术家园!