

中华医学会系列杂志

ISSN 2095-1477
CN 11-6022/R

中华眼外伤职业眼病杂志[®]

ZHONGHUA YANWAISHANG ZHIYE YANBING ZAZHI

2015年3月 第37卷 第3期

CHINESE JOURNAL OF OCULAR TRAUMA AND OCCUPATIONAL EYE DISEASE

Volume 37 Number 3
March 2015



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 2095-1477



9 772095 147151

中华眼外伤职业眼病杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF OCULAR TRAUMA AND OCCUPATIONAL EYE DISEASE
月刊 1979年9月创刊 第37卷 第3期 2015年3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

编辑

中华眼外伤职业眼病杂志编辑委员会
450052,河南省郑州市建设东路1号
郑州大学第一附属医院内
电话:(0371)66993497
传真:(0371)66982899
Email:ywszz3497@126.com
http://www.medline.org.cn

名誉总编辑

张效房

总编辑

张金嵩

编辑部主任

吕勇

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

广告代理

北京惠康广告有限公司
100096,北京市海淀区西三旗上奥世纪
中心2B1512室
电话:(010)80772982;传真:(010)82986482
Email:bjhkgg@163.com

广告经营许可证

京东工商广字第8003号

印刷

河南金河印务有限公司

发行

范围:公开
国内:河南报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团有限公司
(北京399信箱,100044)
代号:M5951

订购

全国各地邮政局
邮发代号:36-46

邮购

中华眼外伤职业眼病杂志编辑部
450052,郑州市建设东路1号
郑州大学第一附属医院内
电话:(0371)66993497
传真:(0371)66982899
Email:ywszz3497@126.com

定价

每期6.00元,全年72.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 2095-1477
CN 11-6022/R

2015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,请直接与本刊编辑部联系

目次

论著

- 严重眼后段外伤玻璃体手术中气液
交换的应用 孟祥艳 王文战 161
- 钛网眶底植入治疗眶下壁骨折
眼球内陷的效果 于金国 张静楷 陈松等 165
- 外因性眼内炎病因及治疗分析 王铁成 张红 孙靖等 168
- 微创眼前后段联合手术治疗高度近视
黄斑孔视网膜脱离 荣华 张美萍 徐跃里等 172
- 准分子激光原位角膜磨镶术中眼球
动态旋转的临床研究 杨源芳 王卫群 杨应琴等 176
- 玻璃体内注射雷珠单抗联合引流器植入
治疗新生血管性青光眼 白惠玲 刘勤 马建军 180

临床报道

- 外伤性黄斑孔视网膜脱离的
玻璃体视网膜手术 底煜 陈晓隆 184
- 后房玻璃体中央管穿刺在非液化白色
膨胀白内障手术中的应用 袁久民 高波 王芳等 188
- 严重虹膜后粘连的瞳孔成形术 李建国 李鹤一 陈广鹏 195
- 后囊连续环形撕囊术在外伤性白内障
手术中的应用 王勇 那辉 毕大光 199
- 手法小切口白内障手术双切口注吸法的设计
..... 袁超峰 陈刚 侯习武等 203

陈旧性前房角异物双手联合摘出法·····	姬红培 张唯伟	207
外伤性晶状体脱位继发青光眼不同手术的效果·····	高瑞新 李朝霞	209
角膜铁屑异物环形分离整体剔除术·····	张志萍	212
河南省济源市农村儿童眼外伤原因分析·····	李晓革 钟梅	215
外伤性泪小管断裂吻合手术 54 例分析 ·····	钟铃	219
儿童角膜穿孔伤术后视力恢复的相关因素·····	任航 张文朋 陆培荣	222
玻璃体视网膜手术中双染色法治疗 Terson 综合征 ·····	刘鹏飞 张会岭 刘淑伟等	226
玻璃体注气术前或术后进行前房穿刺的对比研究·····	林旭妍 林绿标 张燕等	230
头面部全麻手术中两种眼保护方法的对比·····	王方方 于飞飞 柳玉林	234
综述		
抗血管内皮生长因子在新生血管性青光眼治疗中的应用·····	冯桂强 荣德彦	237
消息		
天津医科大学眼科医院第九届国际会议中国眼底病论坛·糖尿病视网膜病变 专题研讨会·2015 天津 天津市医学会眼科学分会 2015 年度学术年会通知 ·····		206
读者·作者·编者		
“征、证、症”的词义及正确使用 ·····	本刊编辑部	164
关于文稿中基金项目标注的说明·····	本刊编辑部	171
本刊对论文中医学伦理学及知情同意问题的说明·····	本刊编辑部	175
本刊对稿件的总体要求·····	本刊编辑部	183
本刊可直接使用的公知公认的外文缩略语·····	本刊编辑部	202
关于摘要撰写的基本要求·····	本刊编辑部	218
中华医学会杂志社对一稿两投和一稿两用问题处理的声明·····	中华医学会杂志社	221
关于缩略语使用的要求·····	本刊编辑部	229
本刊对申请“快速通道”稿件的要求 ·····	本刊编辑部	233
关于论著前言部分的撰写要求·····	本刊编辑部	236
《中华眼外伤职业眼病杂志》第十一届编辑委员会组成名单 ·····	本刊编辑部	198
本刊稿约见本卷第 1 期第 79 页		

本期责任编辑 马跃伟 本期责任排版 郭正涵 本期英摘审校 王帅

CHINESE JOURNAL OF OCULAR TRAUMA AND OCCUPATIONAL EYE DISEASE

Monthly Established in September 1979 Volume 37, Number 3 March 25, 2015

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 Ocular Trauma and Occupational Eye Disease
First Affiliated Hospital of Zhengzhou University, Zhengzhou 450052, China
Tel:86-371-66993497
Fax:86-371-66982899
Email:ywszz 3497@126.com
http://www.medline.org.cn

Honorary Editor in Chief

Zhang Xiaofang(张效房)

Editor-in-Chief

Zhang Jinsong(张金嵩)

Managing Director

Lyu Yong(吕勇)

Publishing

Chinese Medical Journals Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax):86-10-85158180
Email:office@cma.org.cn

Printing

Henan Jinhe Printing Co. LTD

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M5951

Mail - Order

Publishing & Circulation Section,
Chinese Journal of Ocular Trauma and Occupational Disease
P. O. Box. 10507, Zhengzhou 450052, China

CSSN

ISSN 2095 - 1477
CN 11 - 6022/R

Copyright © 2015 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 it is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Original Articles

The application of fluid-air exchange during vitreoretinal surgery for

severe posterior segment ocular trauma 161

Meng Xiangyan, Wang Wenzhan

The effect of titanium mesh implantation for the treatment

of enophthalmos secondary to inferior orbital wall fracture 165

Yu Jinguo, Zhang Jingkai, Chen Song, et al

The analysis of the etiological factors and the treatment methods

of exogenous endophthalmitis 168

Wang Tiecheng, Zhang Hong, Sun Jing, et al

Combined mini-invasive anterior and posterior segment surgery of

retinal detachment caused by macular hole in high myopia 172

Rong Hua, Zhang Meiping, Xu Yueli, et al

A clinical study on dynamic cyclotorsion during laser in situ keratomileusis ...

..... 176

Yang Yuanfang, Wang Weiqun, Yang Yingqin, et al

Intravitreal injection of Ranibizumab combined with Ex-press miniature

glaucoma drainage device implant for neovascular glaucoma 180

Bai Huiling, Liu Qin, Ma Jianjun

Clinical Reports

The vitreoretinal surgery for traumatic macular hole retinal detachment

..... 184

Di Yu, Chen Xiaolong

Application of posterior chamber and vitreous cloquet's

canal puncture in cataract surgery 188

Yuan Jiumin, Gao Bo, Wang Fang, et al

Coreoplasty for serious posterior synechia

..... 195

Li Jianguo, Li Heyi, Chen Guangpeng

Clinical application of posterior continuous curvilinear capsulorhexis in traumatic cataract surgery	199
<i>Wang Yong, Na Hui, Bi Daguang</i>	
The design of two-incision infusion and aspiration method in manual small incision cataract surgery	203
<i>Yuan Chaofeng, Chen Gang, Hou Xiwu, et al</i>	
The removal of the old foreign body in anterior chamber angle with bimanual operation	207
<i>Ji Hongpei, Zhang Weiwei</i>	
The efficacy of different surgeries for traumatic luxation of lens with secondary glaucoma	209
<i>Gao Ruixin, Li Zhaoxia</i>	
Annular separation and foreign body integral removal for corneal iron foreign body	212
<i>Zhang Zhiping</i>	
Analysis of rural children ocular trauma in Jiyuan City, Henan Province	215
<i>Li Xiaoping, Zhong Mei</i>	
The analysis of 54 cases of anastomosis for traumatic lacrimal canaliculus lacerations	219
<i>Zhong Ling</i>	
Relevant factors for the recovery of visual acuity in children after surgery for corneal perforating wound	222
<i>Ren Hang, Zhang Wenpeng, Lu Peirong</i>	
Vitreoretinal surgery with double staining in the treatment of Terson syndrome	226
<i>Liu Pengfei, Zhang Huiling, Liu Shuwei, et al</i>	
Comparison of anterior chamber paracentesis before and after intravitreal gas injection	230
<i>Lin Xvyan, Lin Lyubiao, Zhang Yan, et al</i>	
Comparison of two different eye-protection methods for patient with craniofacial surgery under general anesthesia	234
<i>Wang Fangfang, Yu Feifei, Liu Yulin</i>	
Review	
The application of anti-VEGF medication for treatment of neovascular glaucoma	237
<i>Feng Guiqiang, Rong Deyan</i>	

看近等于望远 学习提升视力

Myopia Recovering Glasses 近视回归镜

呵护眼睛 回归相伴

产品注册号：陕食药监械（准）字2013第2260016号

生产许可证：陕食药监械生产证20082013号

国家专利号：ZL 2007 2 0126205. X

广告审批号：陕医械广审（文）第2014040004号

近视回归镜属于国家二类医疗器械，它使用方便，学治同步。学生只需在每天看书写字时戴上回归镜，不用专门抽出时间，既不影响学习又能起到防治近视发生和发展的作用，非常方便实用。

近视回归镜具有一防、二升、三纠正的三大功能：

一防：防止近视形成和快速发展；

二升：在日常学习中自然提升视力；

三纠正：纠正不良的读写姿势，养成良好的用眼习惯。



近视是长时间近距离用眼导致的，而经常望远则是保护眼睛、预防近视最为常见和有效的方法。近视回归镜是针对青少年早期近视和假性近视的功能性眼镜，该产品采用雾视法和双眼合像法相结合的原理合成复曲面镜片，双眼透过该特制镜片在看近时可达到视轴散开、调解放松的望远状态，从而提高远视力。

陕西奥通科技有限公司

地址：西安市东开发区碑林科技产业园3号楼4层B区

Http://www.chinaeye.cn 电话：029-82681145