

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

2023年9月 第45卷 第9期

CHINESE JOURNAL OF OCULAR TRAUMA AND OCCUPATIONAL EYE DISEASE

Volume 45 Number 9
September 2023



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 2095-1477



9 772095 147236

11011133年九月第9期

中华眼外伤职业眼病杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF OCULAR TRAUMA AND OCCUPATIONAL EYE DISEASE
月刊 1979年7月创刊 第45卷 第9期 2023年9月5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@vip.126.com
http://www.medjournals.cn

荣誉总编辑

张效房

名誉总编辑

张金嵩

总编辑

吕 勇

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)51322059
Email:office@ema.cmaph.org

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

广告发布登记号

京东市监广登字20170015号

印 刷

河南金河印务有限公司

发 行

范围:公开
国内:中国邮政集团公司河南省发行局
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@vip.126.com

定 价

每期12.00元,全年144.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 2095-1477

CN 11-6022/R

2023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

地夸磷索钠滴眼液治疗眼部化学伤的效果观察..... 641

徐曼 吴淑娟 夏桂娟等

新型冠状病毒灭活疫苗接种与甲状腺相关性眼病临床活动性的

相关性分析..... 646

张馨心 陆克义 张朝霞等

全飞秒激光角膜基质透镜植入术矫正中高度远视伴高度散光的

矢量分析..... 653

李梦婷 张静 侯杰等

微脉冲激光光凝联合中药四苓散治疗急性中心性浆液性脉络膜

视网膜病变的临床观察..... 660

段文娟 柯发勇 苏晓庆等

临床报道

成都爱迪眼库704例角膜供体资料分析..... 668

龚雨婷 康黔 黄玉蓉等

地夸磷索钠滴眼液对超声乳化白内障吸除术后眼表的影响..... 674

张宇航 张义晗 郭柯宇等

埋线法重睑术后角膜上皮病变的临床研究..... 680

陆淑婷 韩雪 徐英男等

眼睑肿块的临床病理学特征及手术疗效..... 688

韩晓婷 张璐琰 章峥嵘

无晶状体硅油眼硅油取出术后一过性低眼压的临床研究..... 693

刘晓丹 高延庆 任雁鹏

| | |
|--|-----|
| 改良式内界膜剥除术治疗视网膜脱离术后视网膜下积液..... | 698 |
| 温丽蔓 赵洁文 严晓腾 | |
| 眼睑热敷联合睑板腺按摩治疗白内障术后干眼的效果..... | 703 |
| 朱婷婷 查向明 王媛媛等 | |
| 超声乳化白内障吸除术两种切口的效果比较..... | 709 |
| 陈进雄 | |
| 术前玻璃体内注射雷珠单抗联合视网膜光凝对2型糖尿病视网膜病变的疗效..... | 714 |
| 吕艳 李娟 谢慧 | |

读者·作者·编者

| | |
|---------------------------|-----|
| 本刊论文内文撰写要求..... | 659 |
| 发表学术论文“五不准”行为守则 | 679 |
| 本刊可直接使用的公知公认的外文缩略语..... | 702 |
| 关于论著前言部分和对象方法部分的撰写要求..... | 720 |

| | |
|----------------------------------|-----|
| 《中华眼外伤职业眼病杂志》第十二届编辑委员会组成名单 | 687 |
|----------------------------------|-----|

本期责任编辑 马跃伟 本期责任排版 周晶 本期英摘审校 张陆一 李爽爽

CHINESE JOURNAL OF OCULAR TRAUMA AND OCCUPATIONAL EYE DISEASE

Monthly Established in July 1979 Volume 45, Number 9 Sep 5, 2023

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: ywszz3497@vip.126.com
http://www.medjournals.cn

Glorified Editor-in-Chief

Zhang Xiaofang(张效房)

Honorary Editor-in-Chief

Zhang Jinsong(张金嵩)

Editor-in-Chief

Lyu Yong(吕勇)

Managing Director

Lyu Yong(吕勇)

Publishing

Chinese Medical Journals Publishing
House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax): 86-10-51322059
Email: office@ema.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 Occupa-
tional Disease
P. O. Box. 10507, Zhengzhou 450052, China

CSSN

ISSN 2095-1477
CN 11-6022/R

Copyright © 2023 by the Chinese Medical Association

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

All articles published represent the opinions of the au-
thors, 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

Evaluation of the efficacy of diquafosol sodium eye drops

in patients with ocular chemical injury 641

Xu Man, Wu Shujuan, Xia Guimei, et al

Correlation analysis between novel coronavirus inactivated

vaccine inoculation and clinical activity

of thyroid associated ophthalmopathy 646

Zhang Xinxin, Lu Keyi, Zhang Zhaoxia, et al

Vector analysis of small-incision intrastromal lenticule implantation

for the correction of moderate to high hyperopia

with high astigmatism 653

Li Mengting, Zhang Jing, Hou Jie, et al

Clinical observation on micropulse laser photocoagulation combined

with traditional Chinese medicine Siling San in the treatment

for acute central serous chorioretinopathy 660

Duan Wenjuan, Ke Fayong, Su Xiaoqing, et al

Clinical Reports

Analysis of 704 cornea donors' characteristics

in Chengdu Aidi Eye Bank 668

Gong Yuting, Kang Qian, Huang Yurong, et al

The effects of diquafosol sodium eye drops on the ocular

surface after phacoemulsification 674

Zhang Yuhang, Zhang Yihan, Guo Keyu, et al

| | |
|--|-----|
| Clinical study of corneal epithelial lesions after buried suture blepharoplasty | 680 |
| <i>Lu Shuting, Han Xue, Xu Yingnan, et al</i> | |
| Clinical and pathological features and surgical efficacy of eyelid swelling | 688 |
| <i>Han Xiaoting, Zhang Luyan, Zhang Zhengrong</i> | |
| Clinical characteristics and risk factors of transient hypotony after silicone oil removal | |
| in aphakic silicone oil eyes | 693 |
| <i>Liu Xiaodan, Gao Yanqing, Ren Yanpeng</i> | |
| Modified internal limiting membrane peeling for subretinal fluid after repair of | |
| diabetic tractional retinal detachment | 698 |
| <i>Wen Liman, Zhao Jiewen, Yan Xiaoteng</i> | |
| Efficacy of eyelid hot compress combined with meibomian gland massage for the treatment of | |
| dry eye after cataract operation | 703 |
| <i>Zhu Tingting, Zha Xiangming, Wang Yuanyuan, et al</i> | |
| Comparison of the efficacy of phacoemulsification of cataract through two incisions | 709 |
| <i>Chen Jinxiang</i> | |
| Effect of preoperative intravitreal injection of ranibizumab combined with laser photocoagulation | |
| on type 2 diabetic retinopathy | 714 |
| <i>Lyu Yan, Li Juan, Xie Hui</i> | |

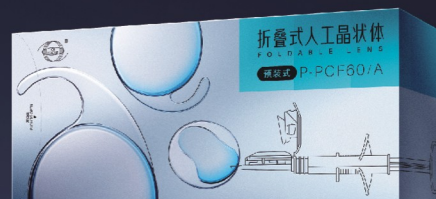
广告



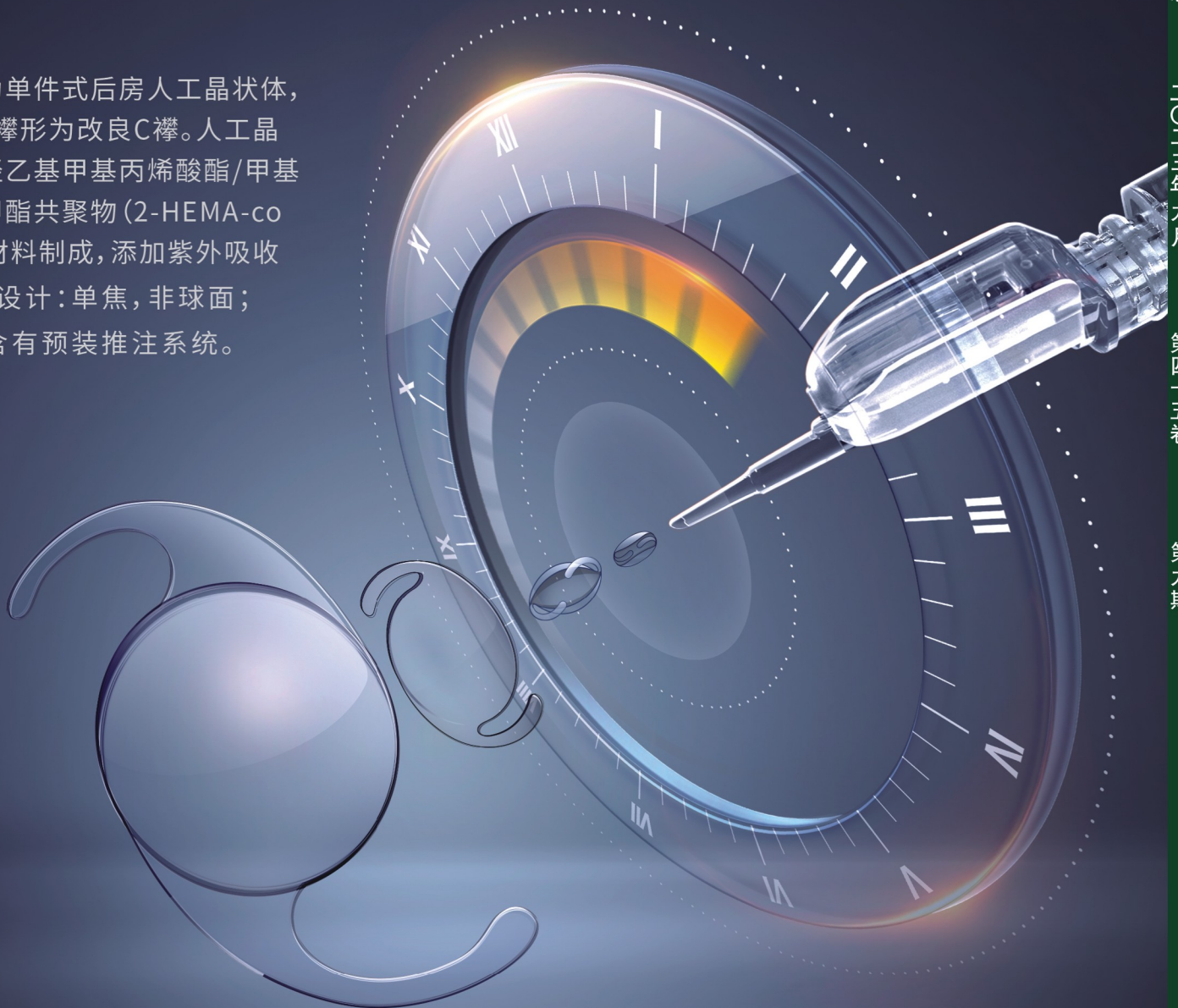
河南宇宙人工晶状体研制有限公司

折叠式人工晶状体

预装式 P-PCF60/A



该产品为单件式后房人工晶状体，可折叠，襻形为改良C襻。人工晶状体由羟乙基甲基丙烯酸酯/甲基丙烯酸甲酯共聚物(2-HEMA-co-MMA)材料制成，添加紫外吸收剂。光学设计：单焦，非球面；产品包含有预装推注系统。



地址：郑州高新技术产业开发区国槐街8号火炬大厦A座 邮编：450001

Torch Building A, No.8 Guohuai Ave., Zhengzhou Hi-Tech Industries Development Zone, Zhengzhou, Henan 450001, China

Tel: +86-371-63921018/67897062/67897063 Fax: +86-371-63932765

E-mail: office@universeiol.com Http://www.universeiol.com

豫械广审(文)第240422-01860号

生产许可证编号：

豫食药监械生产许20150060号

产品注册证编号/产品技术要求编号：

国械注准20173160503

禁忌内容或者注意事项详见说明书

ISSN 2095-1477

CN 11-6022/R

邮发代号：36-46

国内定价：12.00元

中华眼科杂志

二〇一三年九月

第四十五卷

第九期

中华医学会