

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2021 年

第 29 卷

第 2 期

目 次

专家共识

关于婴幼儿泪道相关疾病诊断及治疗的专家共识

..... 中国妇幼保健协会儿童眼保健专业委员会 儿童眼病筛查学组 (1)

论 著

单侧先天性上睑下垂患儿眼球生物学参数及屈光状态的研究.....周瑾 李梦 赵伟等 (5)

6 ~ 12 岁儿童眼轴长度、角膜曲率半径及其比值与等效球镜的关系.....胡学敏 周炼红 金小琴等 (8)

弱视儿童与正常儿童 P-VEP 及立体视的差异性研究.....周靖晶 戴鸿斌 (12)

6 月龄 ROP 自然退行患儿视功能研究.....刘珺 陈放 吴新萍等 (16)

弱视儿童视网膜微血管分析.....刘宸琛 张晏祯 朱德海 (20)

FRMD7 基因新突变位点导致先天性眼球震颤一家系.....周晨晨 蒋沁 李秀苗等 (25)

ISSN 1005-328X



9 771665 328024

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2021 年

第 29 卷

第 2 期

目 次

专家共识

关于婴幼儿泪道相关疾病诊断及治疗的专家共识

..... 中国妇幼保健协会儿童眼保健专业委员会 儿童眼病筛查学组 (1)

论 著

单侧先天性上睑下垂患儿眼球生物学参数及屈光状态的研究.....周瑾 李梦 赵伟等 (5)

6 ~ 12 岁儿童眼轴长度、角膜曲率半径及其比值与等效球镜的关系.....胡学敏 周炼红 金小琴等 (8)

弱视儿童与正常儿童 P-VEP 及立体视的差异性研究.....周靖晶 戴鸿斌 (12)

6 月龄 ROP 自然退行患儿视功能研究.....刘珺 陈放 吴新萍等 (16)

弱视儿童视网膜微血管分析.....刘宸琛 张晏祯 朱德海 (20)

FRMD7 基因新突变位点导致先天性眼球震颤一家系.....周晨晨 蒋沁 李秀苗等 (25)

ISSN 1005-328X



9 771665 328024

玻璃体切除术患者的视功能评价.....	张晏祯 吴海龙 魏朴婴等 (27)
灰线切开联合睫毛翻转缝合治疗儿童下睑赘皮性内翻倒睫的疗效观察.....	王 越 程啸天 章 征等 (31)
角膜塑形镜对低中度青少年近视患者对比敏感度的影响.....	田春慧 雷秀丽 连丽英等 (32)
弱视治疗结合调节功能训练效果分析.....	薛宪华 魏 静 (35)

短篇报道

先天性白内障伴后囊膜缺损及后部圆锥形晶状体两例.....	宋子芊 肖 伟 (插页 3)
------------------------------	----------------

综 述

抗上转综合征: 病因及防治要点.....	刘佩佩 付 晶 (37)
圆锥角膜诊治技术的进展.....	周雪琮 戴至豪 吴 元 (41)
成年弱视治疗新进展.....	李云香 李 兰 丁素真 (45)
角膜塑形术矫治近视的安全性研究进展 (续)	况丽容 吴峥峥 杨 吟等 (47)
视网膜光损伤发生机制与治疗研究进展 (续)	李一啸 贾毓琇 张令坤等 (48)
浅谈三棱镜的光学特性与临床应用 (续).....	杨士强 (插页 12)

本期执行编委	卢 炜 李巧娴
本期外语编辑	刘海华 张永强

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI
CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

1993年12月创刊

主 编 李巧娴
编辑部主任 刘海华

国家科委批准 批准文号 (93) 国科发信字 015 号 中国科技论文统计源期刊
教育部主管 北京大学主办
中国斜视与小儿眼科杂志编辑委员会编辑出版 北京西安门大街 1 号
每季末 25 日出版 国内外公开发行北京报刊发行局发行 全国各地邮电局订购
北京博海升彩色印刷有限公司
广告许可: 京海工商广字第 0299 号
CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY
is published quarterly by the Beijing University First Hospital at 1 Xianmendajie,
Beijing, 100034
投稿网址: <http://zgxs.cbpt.cnki.net/>
电话: 010-66182180 13520235960

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

Volume 29

2021

Number 2

Contents in brief

Study on biological parameters and refractive status of eyeball in children with unilateral congenital ptosis.

Zhou Jin, Li Meng, Zhao Wei, et al.(5)

Relationship between axial length, corneal curvature radius, AL/CR ratio and refractive errors in children aged 6 ~ 12 years.

Hu Xue-min, Zhou Lian-hong, Jin Xiao-qin, et al.(8)

Differential study on P-VEP and stereoscopic vision in amblyopia and normal children.

Zhou Jing-jing, Dai Hong-bin.(12)

Research on visual function in 6-month-old infant with spontaneous regression retinopathy of prematurity.

Liu Li, Chen Fang, Wu Xin-ping, et al.(16)

Analysis of retinal capillaries in children with amblyopia.

Liu Chen-chen, Zhang Yan-zhen, Zhu De-hai.(20)

SYK.视源康
20K 视觉健康

关注少年儿童视力健康

十二年以来，我们一直致力于少年儿童视力治疗康复工作。



综合视功能检查康复训练治疗系统
SYK-SGN1型 (可选配终端窗口)
医疗器械注册证编号: 京械注准20192160585

采用优化的图像变换, 同时借助红蓝眼镜, 使进入双眼视觉的信息互不对应, 进行视功能检查、弱视治疗及完善双眼视功能。

电脑中频脉冲治疗仪
SYK-ZP1型 (六个治疗模块通道)
医疗器械注册证编号: 京械注准20192090586

应用中频电脉冲刺激眼眶及眼肌组织, 缓解眼内组织痉挛、增强调节辐辏功能及眼部血液循环, 激发眼部神经系统的机能、缓解视疲劳及增强视觉传导功能, 从而达到提高患者视力。



氩气激光治疗仪
SYK-JG1型
医疗器械注册证编号: 京械注准20192090587

激光在变频扩束下照射眼内黄斑区, 从而激发视锥细胞活性, 改善视网膜和脉络膜血液循环, 提高视神经传导功能。

广告

北京视源康医疗器械公司

地址: 北京市西城区右安门西街4号 服务热线: 13911480709
联系电话: 010-6551777 E-mail: 1455817348@qq.com

诚招代理

京医械广审(文)第211008-02842号
生产许可证号:京药监械生产许20070015号
(禁忌内容或者注意事项详见说明书)

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

Volume 29

2021

Number 2

Contents in brief

Study on biological parameters and refractive status of eyeball in children with unilateral congenital ptosis.

Zhou Jin, Li Meng, Zhao Wei, et al.(5)

Relationship between axial length, corneal curvature radius, AL/CR ratio and refractive errors in children aged 6 ~ 12 years.

Hu Xue-min, Zhou Lian-hong, Jin Xiao-qin, et al.(8)

Differential study on P-VEP and stereoscopic vision in amblyopia and normal children.

Zhou Jing-jing, Dai Hong-bin.(12)

Research on visual function in 6-month-old infant with spontaneous regression retinopathy of prematurity.

Liu Li, Chen Fang, Wu Xin-ping, et al.(16)

Analysis of retinal capillaries in children with amblyopia.

Liu Chen-chen, Zhang Yan-zhen, Zhu De-hai.(20)

SYK.视源康
20K 视觉康

关注少年儿童视力健康

十二年以来, 我们一直致力于少年儿童视力治疗康复工作。



综合视功能检查康复训练治疗系统
SYK-SGN1型 (可选配终端窗口)
医疗器械注册证编号: 京械注准20192160585

采用优化的图像变换, 同时借助红蓝眼镜, 使进入双眼视觉的信息互不对应, 进行视功能检查、弱视治疗及完善双眼视功能。

电脑中频脉冲治疗仪
SYK-ZP1型 (六个治疗模块通道)
医疗器械注册证编号: 京械注准20192090586

应用中频电脉冲刺激眼眶及眼肌组织, 缓解眼内组织痉挛、增强调节辐辏功能及眼部血液循环, 激发眼部神经系统的机能、缓解视疲劳及增强视觉传导功能, 从而达到提高患者视力。



氩氮激光治疗仪
SYK-JG1型
医疗器械注册证编号: 京械注准20192090587

激光在变频扩束下照射眼内黄斑区, 从而激发视锥细胞活性, 改善视网膜和脉络膜血液循环, 提高视神经传导功能。

广告

北京视源康医疗器械公司

地址: 北京市西城区右安门西街4号 服务热线: 13911480709
联系电话: 010-6551777 E-mail: 1455817348@qq.com

诚招代理

京医械广审(文)第211008-02842号
生产许可证号:京药监械生产许20070015号
(禁忌内容或者注意事项详见说明书)