

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2017年

第25卷

第3期

目次

论著

- EDI-OCT 测量不同程度近视患者脉络膜厚度结果分析 张寒峭 乔荣华 张雅娣等(1)
- Pentacam眼前节分析系统引导下儿童硬性透氧性角膜接触镜验配体会 詹玉蕊 田蔓男 王海燕(7)
- 济南市3-6岁儿童群体中常见眼病患病率调查 刘国华 黄静 韩明磊等(11)
- Optomed手持式数码相机在早产儿视网膜病变筛查中的临床应用 叶海昀 王斯颖 李苑等(15)
- 不同屈光不正类型学龄儿童眼球生物学参数分析 赵春宁 张晓宇 周占宇(18)
- Helveston综合征的特点及手术方法 田春慧 任芬花 雷秀丽等(22)
- 足月新生儿类早产儿视网膜病变的临床分析 张建萍 韦美荣 莫海明(25)
- 金华市儿童近视发展状态及其眼轴长度相关性分析 吴纲跃 黄唐钦(26)
- 湖北省通城县小学生近视患病率调查 刘杰成 黎波 黎雄豪等(27)
- 厦门市湖里区学龄前儿童屈光度分布及分析 杨发明 苏志萍 简立辉等(31)

ISSN 1005-32BX



万方数据
9 771005 328024

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2017年

第25卷

第3期

目次

论著

- EDI-OCT 测量不同程度近视患者脉络膜厚度结果分析 张寒峭 乔荣华 张雅娣等(1)
- Pentacam眼前节分析系统引导下儿童硬性透氧性角膜接触镜验配体会 詹玉蕊 田蔓男 王海燕(7)
- 济南市3-6岁儿童群体中常见眼病患病率调查 刘国华 黄静 韩明磊等(11)
- Optomed手持式数码相机在早产儿视网膜病变筛查中的临床应用 叶海昀 王斯颖 李苑等(15)
- 不同屈光不正类型学龄儿童眼球生物学参数分析 赵春宁 张晓宇 周占宇(18)
- Helveston综合征的特点及手术方法 田春慧 任芬花 雷秀丽等(22)
- 足月新生儿类早产儿视网膜病变的临床分析 张建萍 韦美荣 莫海明(25)
- 金华市儿童近视发展状态及其眼轴长度相关性分析 吴纲跃 黄唐钦(26)
- 湖北省通城县小学生近视患病率调查 刘杰成 黎波 黎雄豪等(27)
- 厦门市湖里区学龄前儿童屈光度分布及分析 杨发明 苏志萍 简立辉等(31)

ISSN 1005-32BX



万方数据
9 771005 328024

不同类型弱视儿童治疗前后图形诱发电位的变化	张 鑫 杨胜家 (34)
35例先天性泪管痿的疗效观察	黎小军 田蔓男 丁 锐等 (38)
不同泪小点进针治疗先天性泪囊膨出的疗效对比	郭 珍 (41)
儿童异常瞬目多因素分析	何 路 冉 敏 崔琨明等 (42)

综 述

先天性白内障 IOL 植入术对眼球发育的影响 (续)	杨立东 陈忠飞综述 徐 深审校 (30)
上斜肌减弱术对 A 型斜视和上斜肌亢进的治疗进展	周靖晶 戴鸿斌综述 (45)

消 息

第四届北京儿童医院集团眼科论坛及第一期儿童眼底病早期筛查及进展学习班暨《中国斜视与小儿眼科杂志》未来之星系列讲座儿童眼病诊疗技术新进展论坛通知	(10)
中国儿童眼保健学术年会和《儿童视觉发育及弱视斜视防治研讨班》首轮会议通知	(24)
2017 年中国斜视与小儿眼科杂志未来之星系列讲座暨山西省医师协会眼科分会眼科诊疗规范巡讲通知 (晋城站)	(37)

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

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

北京市荣海印刷厂

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

Email: XEYKZZ@163.com

电话: 010-66182180

13520235960

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

Volume25

2017

Number 3

Contents in brief

Analysis of choroidal thickness in myopia with different severity enhanced depth imaging optical coherence tomography study

Zhang Han-qiao, Qiao Rong-hua, Zhang Ya-di, et al (1)

The experience of wearing rigid gas permeable contact lens for the children guided by pentacam anterior segment analysis system

Zhan Yu-rui, Tian Man-nan, Wang Hai-yan (7)

Prevalence of common eye diseases among preschool children aged 3 to 6 years old in Jinan city

Liu Guo-hua, Huang Jing, Han Ming-lei, et al (11)

Clinical application of optomed handheld digital camera in the screening of retinopathy of prematurity

Ye Hai-yun, Wang Si-ying, Li Yuan, et al (15)

知名品牌任您画选择

弱视治疗仪系列产品

陕医械广审(文)第2005100034号

生产许可证: 陕食药监械生产许20052121号

微型光刷弱视治疗仪

陕食药监械(准)字2006第2260032号

特点 · 海丁格刷光谱纯正, 清晰度国内领先。
· 集光学、电子、机械为一体, 结构新颖。
· 亮度、旋转方向可调, 内设定时功能。

治疗范围 · 旁中心注视性弱视。

· 增强眼肌调节功能, 预防近视。

双眼视觉训练仪

陕食药监械(准)字2006第2260030号

特点 · 进行手—眼—脑协调训练。
· 采用捕捉、绘画方式训练, 趣味性强。

治疗范围 · 双眼单视功能不健全者。

· 融像和立体视功能不较差者。

· 促进视力正常儿童立体视觉建立。

红光调制闪烁弱视治疗仪

陕食药监械(准)字2006第2260031号

特点 · 光谱纯, 发光点集中, 刺激力度大。
· 设有单频、调频闪烁功能。
· 体积小(145×43×32)mm, 使用方便。

治疗范围 · 各类型弱视。

三色光闪烁弱视治疗仪

陕食药监械(准)字2006第2220167号

特点 · 三种光谱应激活三种敏感性视细胞。
· 内设循环闪烁、三色分时段闪烁功能。
· 视后像特持续时间长。

治疗范围 · 各类型弱视及其他治疗方法无效的弱视。

爱乐牌弱视治疗仪以高性能、高疗效、低价格赢得用户赞誉

欢迎您来电、来函选购。请在医生指导下使用。

生产单位: 西安爱乐电子科技有限公司 地址: 西安市临潼区书院东路3号 邮编: 710600

服务电话: (029) 83890362 83890361 传真: (029) 83890361 联系人: 王诚昊 齐磊

网址: www.xianale.com 节假日(夜间)服务电话: 13772187705 13991121315