

中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊



中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2018 年

第 26 卷

第 1 期

目 次

论 著

- 原发性青光眼患者及正常人眼球解剖学指标分析 方 圆 乔荣华 潘英姿等(1)
- 单胎与多胎早产儿视网膜病变发病率的比较 肖亦爽 许江涛 吴斯琪(5)
- 武威市中小学生近视现况及相关因素分析 张金红 张文芳 杨义等(8)
- 不同遮盖时间对远视性弱视治疗效果的影响 梁晓翠 周炼红 易贝茜等(11)
- 广州地区出生体重 2-2.5kg 早产儿视网膜病变筛查情况分析 毛娅妮 刘 恬 王建勋等(15)
- 0-6 岁婴幼儿眼病发病状况调查的初步报告 杜婉丽 张 瑜 吴彩云(18)
- 早产儿 RetCamIII 眼底筛查前后眼压差异的临床分析 周真宝 杨 晖 苏丽苗等(21)
- 单眼视神经发育不全一例并文献回顾 黄文龙 闵晓珊 许惠卓等(24)
- 广州地区儿童过敏性结膜炎临床特点及相关过敏原分析 刘 雯 项道满(25)

ISSN 1005-328X



中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊



中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2018 年

第 26 卷

第 1 期

目 次

论 著

- 原发性青光眼患者及正常人眼球解剖学指标分析 方 圆 乔荣华 潘英姿等(1)
- 单胎与多胎早产儿视网膜病变发病率的比较 肖亦爽 许江涛 吴斯琪(5)
- 武威市中小学生近视现况及相关因素分析 张金红 张文芳 杨义等(8)
- 不同遮盖时间对远视性弱视治疗效果的影响 梁晓翠 周炼红 易贝茜等(11)
- 广州地区出生体重 2-2.5kg 早产儿视网膜病变筛查情况分析 毛娅妮 刘 恬 王建勋等(15)
- 0-6 岁婴幼儿眼病发病状况调查的初步报告 杜婉丽 张 瑜 吴彩云(18)
- 早产儿 RetCamIII 眼底筛查前后眼压差异的临床分析 周真宝 杨 晖 苏丽苗等(21)
- 单眼视神经发育不全一例并文献回顾 黄文龙 闵晓珊 许惠卓等(24)
- 广州地区儿童过敏性结膜炎临床特点及相关过敏原分析 刘 雯 项道满(25)

ISSN 1005-328X



间歇性外斜视术后远期效果影响因素的分析 林 静 胡 兰 梁 敦等(28)

儿童单眼先天性上斜肌麻痹术后双眼视觉功能的临床分析 许 峰 伊恩晖 安 建博(31)

哈尔滨市盲校儿童视力调查及致盲原因分析 杜海涛 周 鼎 施 展等(35)

关于大龄弱视儿童治疗效果及居住地比例分布综合分析 薛荣新 张建峰(38)

塞莱昔布超前镇痛在共同性斜视矫正术中的疗效观察 王小芳 张 彤 陈 萌等(41)

全麻下儿童斜视矫正术的临床护理路径干预及预后分析 王小然 王素萍 叶海霞(44)

基于聚类图谱的 2001-2017 年《中国斜视与小儿眼科杂志》研究态势分析
..... 张友华 徐伟敏 戴鸿斌等(47)

短篇报道

结膜吸吮线虫病两例分析 王凤仙 韩立波 刘秀平等(插页 3)

综 述

间歇性外斜视研究进展 赵国宏综述 付 晶审校(48)

消 息

中国斜视与小儿眼科杂志创刊 25 周年庆典国际儿童眼科论坛暨儿童眼病诊疗新技术学术会议即将举行
..... (34)

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

Volume 26

2018

Number 1

Contents in brief

Analysis of anatomic index of eyeball in patients with primary glaucoma.

Fang Yuan, Qiao Rong-hua, Pan Ying-zi, et al. (1)

Retinopathy of prematurity in multiple-gestation in Kunming children's hospital.

Xiao Yi-shuang, Xu Jiang-tao, Wu Si-qi. (2)

Current situation and related factors of myopia among primary and middle school students in Wuwei.

Zhang Jin-hong, Zhang Wen-fang, Yang Yi, et al. (3)

Effect of patching time on hyperopic amblyopia children.

Liang Xiao-cui, Zhou Lian-hong, Yi Bei-xi, et al. (11)

Analysis of retinopathy of prematurity with birth weight between 2kg and 2.5kg in GuangZhou area.

Mao Ya-ni, Liu Tian, Wang Jian-xun, et al. (15)

知名品牌任您选择

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**
- 各类型弱视及其它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责任公司 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

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

Volume 26

2018

Number 1

Contents in brief

Analysis of anatomic index of eyeball in patients with primary glaucoma.

Fang Yuan, Qiao Rong-hua, Pan Ying-zi, et al. (1)

Retinopathy of prematurity in multiple-gestation in Kunming children's hospital.

Xiao Yi-shuang, Xu Jiang-tao, Wu Si-qi. (2)

Current situation and related factors of myopia among primary and middle school students in Wuwei.

Zhang Jin-hong, Zhang Wen-fang, Yang Yi, et al. (3)

Effect of patching time on hyperopic amblyopia children.

Liang Xiao-cui, Zhou Lian-hong, Yi Bei-xi, et al. (11)

Analysis of retinopathy of prematurity with birth weight between 2kg and 2.5kg in GuangZhou area.

Mao Ya-ni, Liu Tian, Wang Jian-xun, et al. (15)

知名品牌任您选择

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**
- 各类型弱视及其它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责任公司 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