



中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊

ISSN 1005-328X
CN 11-3256/R

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2019 年

第 27 卷

第 2 期

目 次

论 著

- 儿童期青光眼 244 例临床特征分析..... 黄洁蕾 陈翔熙 钟毅敏等 (1)
- 屈光参差性弱视儿童短期单纯屈光矫正疗效分析..... 赵博文 付 晶 于 静等 (5)
- 儿童青少年近视正相对调节的临床分析..... 蔡春艳 覃银燕 戴鸿斌等 (9)
- 色素上皮衍生因子及碱性成纤维细胞生长因子在早产儿视网膜病中的表达
及临床意义..... 杜婉丽 王玉瑾 吴彩云等 (13)
- 儿童视盘水肿的 SD-OCT 表现与临床特点分析..... 白雪晴 彭春霞 余继锋等 (16)
- 新疆喀什市城区学龄前儿童眼病及相关因素调查..... 姜爱新 艾则孜·吾买尔 曹淑娟等 (19)
- 武汉市 7~12 岁学龄期儿童散光特点分析..... 熊雪薇 周炼红 曾彩琼等 (23)
- 后巩膜加固术控制青少年高度近视发展的 Meta 分析..... 高锦展 何 利 陈梦平等 (26)
- 斜视儿童及其父母心理健康状况调查..... 张洁莹 周 圆 李跃祖等 (28)
- 近视儿童家长对近视认知和防治意愿的问卷调查..... 李 兴 尹忠贵 刘常明 (31)

ISSN 1005-328X





中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊

ISSN 1005-328X
CN 11-3256/R

中国斜视与小儿眼科杂志

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

2019 年

第 27 卷

第 2 期

目 次

论 著

- 儿童期青光眼 244 例临床特征分析..... 黄洁蕾 陈翔熙 钟毅敏等 (1)
- 屈光参差性弱视儿童短期单纯屈光矫正疗效分析..... 赵博文 付 晶 于 静等 (5)
- 儿童青少年近视正相对调节的临床分析..... 蔡春艳 覃银燕 戴鸿斌等 (9)
- 色素上皮衍生因子及碱性成纤维细胞生长因子在早产儿视网膜病中的表达
及临床意义..... 杜婉丽 王玉瑾 吴彩云等 (13)
- 儿童视盘水肿的 SD-OCT 表现与临床特点分析..... 白雪晴 彭春霞 余继锋等 (16)
- 新疆喀什市城区学龄前儿童眼病及相关因素调查..... 姜爱新 艾则孜·吾买尔 曹淑娟等 (19)
- 武汉市 7~12 岁学龄期儿童散光特点分析..... 熊雪薇 周炼红 曾彩琼等 (23)
- 后巩膜加固术控制青少年高度近视发展的 Meta 分析..... 高锦展 何 利 陈梦平等 (26)
- 斜视儿童及其父母心理健康状况调查..... 张洁莹 周 圆 李跃祖等 (28)
- 近视儿童家长对近视认知和防治意愿的问卷调查..... 李 兴 尹忠贵 刘常明 (31)

ISSN 1005-328X





表面麻醉下 **RetcamIII** 房角检查在婴幼儿青光眼诊断中的

可行性和应用..... 刘丽丽 胡 曼 李思圆等 (34)

儿童睑板腺囊肿的相关危险因素分析..... 肖俐佳 邹 丽 曾诗萍等 (36)

顺义区小学生用眼卫生状况调查..... 徐 婷 蒋爱民 (38)

儿童多发性睑板腺囊肿改良手术方式疗效观察 杜 芬 许 鑫 王曦琅等 (41)

短篇报道

双眼瞳孔残膜一例..... 邵 雪 申 颖 (插页 5)

综 述

眼球后退综合征的临床研究进展 杨士强 (44)

勘 误 (43)

消 息

第五届江苏省婴幼儿眼病诊治新进展学习班暨青少年近视防控论坛、先天性白内障

诊治论坛成功举办..... (30)

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 国内外公开发行人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

Email: xeykzz@163.com

电话: 010-66182180

13520235960

第 27 卷 2019 年第 2 期
Vol.27 No.2 2019

ISSN 1005-328X CN 11-3256/R 邮编代号 82-57

国内定价: 10.00 元



CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

Volume 27

2019

Number 2

Contents in brief

Clinical characteristics of 244 cases of childhood glaucoma.

Huang Jie-lei, Chen Xiang-xi, Zhong Yi-min, et al.(1)

Analysis of the short-term refraction correction in children with anisometropic amblyopia.

Zhao Bo-wen, Fu Jing, Yu Jing, et al.(5)

Clinical analysis of positive relative accommodation in children and juvenile myopes.

Cai Chun-yan, Qin Yin-yan, Dai Hong-bin, et al.(9)

Expression and clinical significance of pigment epithelium-derived factor and basic fibroblast growth factor in retinopathy of prematurity.

Du Wan-li, Wang Yu-jin, Wu Cai-yun, et al.(13)

The characteristics of SD-OCT and clinical manifestation of optic nerve edema in children.

BAI Xue-qing, PENG Chun-xia, YU Ji-feng, et al.(16)



弱视光电检查治疗系统
生产许可证号：京药监械生产许20070015号
京医械广审（文）第2010110312号

综合视功能检查康复训练治疗系统：京药监械（准）字2010第2220253号
氩氟激光治疗仪（变频、扩束）：京药监械（准）字2010第2240255号
电脑中频脉冲治疗仪：京药监械（准）字2010第2260254号

综合视功能检查康复训练治疗系统

检查系统：婴幼儿、儿童及成人视力检测、色觉、视功能检查（双眼单视三级功能、Worth四点试验、随机点立体视等）

治疗系统：综合弱视和双眼视功能训练，采用感知觉设计原理；运用立体图片和声音，互动立体交叉式训练，提升患儿趣味性和依从性

氩氟激光治疗仪：激发视锥细胞，增加视网膜血管内的血液携氧活性，使细胞组织活化

电脑中频脉冲治疗仪：激发眼部细胞组织，使神经系统的机能活跃，促进视觉系统机能，可干预早期近视的发展

地 址：北京市右安门内大街万博苑5号楼
上海市曹安路1781号兆地商务金座A1022室

电 话： 63551545 传真： 63551777

北京服务热线：13911480709 上海服务热线：13916501338

售后保证：提供全面技术支持 培训服务

E-mail: hua660660@sina.com QQ:1455817348



北京视源康医疗器械有限公司



思利巴(左旋多巴片)

获批治疗儿童、青少年弱视的药物



简明处方资料

- 【成份】本品主要成份是左旋多巴，化学名称：3-羟基-L-酪氨酸
- 【适应症】用于儿童、青少年中屈光不正性弱视、屈光参差性弱视以及斜视性弱视患者。
- 【规格】50mg
- 【用法用量】口服。
5-6周岁，每次0.125g (2.5片)，开始三天每天50mg (1片)，每日三次。
7-12周岁，每次0.25g (5片)，开始三天每天0.125g (2.5片)，每日三次。
早晚饭后口服，四周为一疗程，一般用1-3个月或遵医嘱。
- 【不良反应】1.较常见的反应有恶心、呕吐、心悸、体位性低血压等，一般程度均轻，不需处理。
2.使用过程偶可见眼睑痉挛、高血压、胃痛等。
- 【禁忌】严重精神疾患、严重心律失常、心力衰竭、青光眼、消化道溃疡和有惊厥史者禁用。
- 【批准文号】国药准字H20163310
(详见说明书)

浙药广审(文)第2018090317号
本广告仅供医学药学专业人士阅读



浙江远力健药业有限责任公司

地址：浙江省建德市新安江街道园区路117号 电话：0571-86535338 传真：0571-86522590