



中华临床医师杂志

Chinese Journal of Clinicians (Electronic)

首页

最新一期

期刊动态

过刊浏览

期刊导读

8卷4期 2014年2月 [最新]



期刊存档

期刊存档

查看目录

您的位置: [首页](#)>> 文章摘要

角膜塑形术控制青少年

李尖

535009 广西壮族自治区, 钦州市

Email: lijian3295@163.com

摘要:目的 观察配戴角膜塑形镜散光 ≤ 0.75 D范围。分-1.00~-3.00 D范围、屈光度、角膜曲率、眼轴变化38.46%、21.88%, 屈光度降低-3.00 D具有统计学意义($P < 0.05$)。而眼轴矫正青少年近视疗效确切、安全可靠。

关键词:角膜塑形术; 近视; 青少年

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

文献标引: 李尖. 角膜塑形术控制青少年近视

参考文献:

[1] 褚任远, 谢培英. 现

编委会

期刊服务

-  建议我们
-  会员服务
-  广告合作
-  继续教育

[2] 戴祖优, 曾俊文, 钟
294.

[3] 朱梦均, 冯浩雁, 翟
志, 2012, 14(2): 82-85.

[4] 谢祥勇, 卢银波, 何
1442-1443.

[5] 郑小薇, 徐珊珊. 角

[6] Smith EL 3rd, Kee
[J]. Invest ophthalmol Vis

[7] Fedtke C, Ehrmann
2009, 86(3): 429-446.

[8] Smith EL 3rd, Rama
and form-deprivation myopi

[9] Diether S, Schaeff
active accommodation[J]. V

[10] 谢培英, 王志昕, 王
2008, 16(4): 145-152.

短篇论著

新生儿重度高胆红素血症病因及
李文梅, 丁晓春. . 中华临床
2014;8(2):346-349.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

比较腹腔镜下胃癌根治术与开腹
马沛. . 中华临床医师杂志: 内
2014;8(2):350-352.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

角膜塑形术控制青少年近视发展
李尖. . 中华临床医师杂志: 1
2014;8(2):353-355.