

目前世界医疗界所公认的一种安全有效的非手术矫正近视的方法——角膜塑形镜，由上海科视技术投资有限公司1998年成功引进中国。

青少年近视的福音

美国科视角膜塑形镜还你清晰世界

福音

美国科视角膜塑形镜

在国际同类产品中，能够做到：

- 终止近视度数加深
- 量眼定制
- 美国FDA认证的夜戴片
- 安全有效无后遗症
- 与患者签约无效退款
- 短期内无创伤通过体检

美国科视角膜塑形镜是美国Euclid公司生产的高科技产品(经美国FDA批准:夜戴PO10062),经国家食品药品监督管理局审批(国食药监械<进>字2007第3221850号);采用与人眼有良好的相容性的高透氧、高湿

润材料运用亚微米技术加工制成。美国科视角膜塑形镜是量眼定制的,它可以使800度以下的近视患者在1-2周内迅速达到国际标准1.0以上的裸眼视力;有效遏止度数加深;它适

用于6-40岁人群,无任何饮食及用眼禁忌,最大程度还你生活便利。只需夜间配戴,次日仿佛不近视的人一样。同时角膜塑形术又被编入《青少年近视眼的病因与防治对策》的教材书中,是国际上能做

到安全、方便、有效、无后遗症的矫正近视的首选方法,彻底避免了手术治疗近视,强行改变眼球结构所隐藏的巨大风险。

近视防治的方法很多,美国科视角膜塑形镜----让您体验权威,让您见证疗效!

解读 美国科视角膜塑形术

■什么是美国科视角膜塑形术?

角膜塑形术(Ortho-keratology简称Orth-K)是一种安全的非手术矫正近视的方法。根据物理学原理,采用特殊设计的高透氧硬性角膜接触镜,准确地改变角膜的弧度,使光线在眼底上聚焦,视物由模糊变为清晰。

■美国科视角膜塑形术安全性如何?

由于验配师使用了一整套精密仪器进行检测、监控,随时发现和解决可能出现的问题,因此,不会对角膜有任何损害。

在美国上世纪60年代就开始应用此项技术,调查显示:Ortho-K治疗过程安全,无副作用,且非常有效;美国科视已经为中国数十万例近视患者成功矫正,至今无一例因镜片安全问题而导致眼部发生不良后果。

■美国科视角膜塑形镜如何验配?

在国外角膜塑形镜是由验光师验配的,在我国也应该由注册的视光师或医师来验配。在配戴过程中,至少要经过电脑验光、角膜曲率检测、综合验光仪检测、裂隙灯显微镜的检测、眼压的检测、眼底的检查和角膜地形图的检查。提醒每一个配戴者,若验配单位不具备上述各项检查手段,镜片的价格又很低廉,则绝对不要贸然配戴。

■美国科视角膜塑形术基本矫正程序?

配戴者首先接受眼科医生的初步检查,评估配戴眼是否适合矫正。适宜者随即签订《矫正合约》,然后将各种检查数据传输到美国,通过电脑分析,设计、订制镜片。

配戴者只需每天晚上配戴镜片,晨起取下,一至二周可达到最佳效果。科视机构本着以保证配戴者的最大利益为前提,对接受角膜塑形术的近视配戴者做出承诺:同配戴者签订《矫正合约》,如未达到预期疗效,将予以退款。

科视非手术矫正近视,你相信吗?

来自美国的非手术近视终结者——角膜塑形镜

以效果说话 以合约保障

科视专家团简介(齐备教授、Joann博士、房一新技术总监)



齐备教授现任国际隐形眼镜教育协会理事,中国眼镜协会专业委员会委员,全国医用光学和仪器标准化技术委员会委员,上海医学会视光学会副主委,上海视光学教育中心主任等职。

齐备教授制定了科视塑形角膜接触镜的企业标准,协助国家主管部门规范了角膜塑形镜的检测方法。



房一新,现任科视中国连锁机构技术总监,眼科领域有突出贡献的青年专家。师从著名眼科专家齐备教授。实践经验非常丰富,先后在郑州、济南、海南、上海等科视机构担任技术总监,使上万名青少年学生成功摘镜。



美国Euclid公司技术总监、视光学博士 Joann女士

眼科专家齐备教授说：“治近视，科视眼镜安全可靠。”

应郑州科视董事长兰子之邀,中国视光界权威专家齐备教授到郑州科视参加大型专家会诊活动。笔者赶到现场,见到了正在暗室对客户进行眼部检查的著名眼科专家齐备教授。

齐教授介绍说,现代角膜塑形术是采用非手术的方法对角膜进行物理矫正治疗,即配戴一种与角膜表面

几何形态相逆反的特殊设计的高透氧性硬性角膜接触镜,通过泪液效应,促使角膜朝向一种设计好的、合理的、可调控的、可逆的程序化塑形,从而降低角膜屈光度,提高裸眼视力,控制近视发展。

齐教授还说,根据国内外研究,对近视眼的治疗有三大方法比较有效,一个是角膜塑形镜;另一个是一种药物M受体的拮抗剂,但这种药物还在实验阶段;还有一种是角膜准分子激光手术,但现在还没有一种方法是可以根治近视的。激光手术有年龄限制,治疗效果难以预测,并有并发症。而且一旦手术不成功,对眼睛危害不堪设想。所以相比较而言,角膜

塑形镜更加安全可靠。齐备教授最后告诉笔者,由于角膜塑形镜应用的空气动力切削技术、内面逆几何4-5弧设计、高精度量眼定制技术目前国内暂未掌握,所以成品皆依赖进口。请大家一定在购买时,要认准科视品牌,谨防假冒。真正进口的而且经过国家药检总局批准的目前也只有科视一家产品。

科视三用眼镜能治低度近视度数的发展和假性近视的治疗。它是由凸透镜和三棱镜复合而成。科视三用眼镜能把近处来的发散光线,变成远处来的平行光线,又可把近处一点斜向入两眼的平行光线变成垂直入两眼的平行光线,不用两眼向中间集合,既减少调节又节省集合,与看远一样,从而达到预防、控制、矫正三者为一体的作用。

部分成功矫正案例

姓名	年龄	现就读学校	电话	戴镜前				戴镜时间	矫正后现在视力			
				近视度数		视力			近视度数		视力	
朱峰	17	外语高二(9)班	0371-66913187	-3.75	-4.00	0.4	0.3	04.01.10	0	0	1.0	1.0
孔卓文	17	郑州十一中高二(10)班	13598436069	-8.00	-9.00	0.04	0.05	06.09.24	-2.00	-3.00	0.5	0.6
毛羽	16	郑州九中分校特长班高二(18)班	0371-65296062	-4.00	-3.25	0.02	0.05	06.08.12	0	0	1.2	1.2
刘思畅	14	郑州七中初三(8)班	13837116808	-8.00	-8.50	0.02	0.02	05.04.17	-1.00	-1.00	0.6	0.7
王绮妍	10	郑州文化绿城小学三(3)班	13673991045		-3.50		0.2	06.10.21		0		1.2
崔璨	17	郑州一中高三(6)班	13526586118	-8.25	-9.00	0.1	0.1	06.03.25	-1.50	-1.50	0.5	0.4

【※郑重声明:美国科视在郑州仅此一家】

科视(中国)连锁机构 地址:郑州市农业路66号(省实验中学南门对面)
电话:0371-63865050/5058 中国总部:www.Keshizhonaquo.com

隆重推出 科视三用眼镜

科视三用眼镜防治低度近视度数的发展和假性近视的治疗。它是由凸透镜和三棱镜复合而成。

科视三用眼镜能把近处来的发散光线,变成远处来的平行光线,又可把近处一点斜向入两眼的平行光线变成垂直入两眼的平行光线,不用两眼向中间集合,既减少调节又节省集合,与看远一样,从而达到预防、控制、矫正三者为一体的作用。