

七天摘掉近视镜 签约治疗有保证

目前世界上摘掉近视镜的方法只有两种，一是手术方法，二是非手术的角膜塑形组合。手术只能对二十岁以上并视力稳定两年以上的无眼疾的成人使用，而角膜塑形组合，只要是9岁以上20岁以下的近视患者经过指导即可熟练掌握。这将成为摘掉近视镜的理想选择！

科学家解析近视的成因

医学研究发现：学生在近距离读写时，人眼同时会出现调节紧张（图1）、集合现象（双眼内转看清字体）（图2）和瞳孔缩小现象，这三种现象同称为近反射，而且是同步产生。如近距离读写时，睫状肌收缩使晶状体变厚，同时左右眼球向中间集合转动注视到书本，长此以往这种高强度的调节状态将造成人眼功能异常和新陈代谢紊乱，将迫使眼轴拉长，角膜曲率增加，睫状肌过度时出现痉挛，使影像落

在视网膜前面，就形成了近视。也就是说：调节紧张、集合转动使眼轴变长和角膜曲率增加这是造成近视的主要原因。多数学生在往往是屈光性近视和轴性近视混合的近视，所以多数近视患者摘掉眼镜时，我们会发现他们的眼球是向外鼓的。解除调节紧张和集合现象是防治近视的关键。

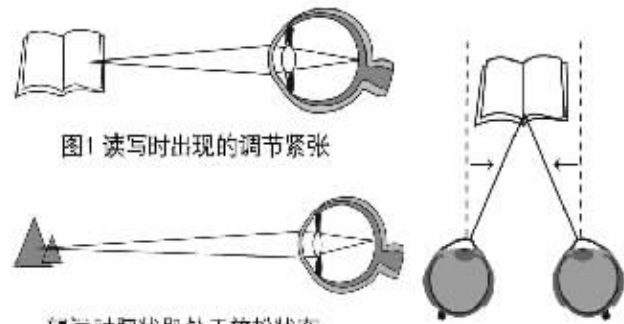


图2 集合现象
读写时，在调节紧张的同时左右眼球向中间集合转动，注视书本，迫使眼轴拉长，角膜曲率增加，形状类似椭圆形的鸡蛋

望远时睫状肌处于放松状态，形状就像乒乓球

美国学生怎样治近视？

在美国，戴眼镜的学生很少，远不像中国。所以美国学生视力状况普遍优于中国的学校里有很多的“小眼镜”。对此问题，麦迪格公司做过一项专题调查，结果发现，在影响视力的社会、学校、家长、营养、环境五个因素方面，两国差距较大，从基础视力状况到治疗条件都有明显不同；美国学生的用眼负担并不比中国学生轻，关键是他们习惯于日常保健和积极治疗。故其近视率仅是中国学生的1/3，而这1/3的患者又都会通过积极科学的矫治（如使用角膜塑形组合）将近视控制在一定范

国内。所以美国学生视力状况普遍优于中国学生。早在中国学生还在靠传统的单光近视矫正镜片的时候，使用角膜塑形组合矫治近视已在美国学生中成为时尚。而随着科技日新月异的发展，近视矫治手段也发生着根本性的变革，角膜塑形组合的问世又为学生近视患者带来了新世纪的福音，成为学生专用的治疗镜。而今之美国，使用角膜塑形组合矫治近视已成为一种潮流。

治疗近视为什么总花“冤枉钱”

现代医学认为，治疗近视，最理想的方法应该是减轻眼肌调节力，及时解除视疲劳，在不影响眼球正常发育的前提下，能长期坚持不间断治疗，不增加患者的额外负担，疗效持久。遗憾的是，迄今为止，国内尚未出现这样的疗法。中小学生的近视率依然以每年6%的高速递增。家长和学生为近视治疗的误区中越陷越深，花了很多无谓的冤枉钱。

1、单单满足于戴用普通近视镜矫正视力，忽视了一旦近视镜不能治疗且越戴越深的功能缺陷，学生不得不每年更换更高度数的镜片；
2、手术疗法只适用于20岁以上的成人，青少年学生必须注意手术时机、手术适应症、手术方法、术后效果等专业问题，费用大不说，往往还有眼球机体损伤、视力反弹下降等隐忧。
3、迷信于部分仪器，忽视了仪器疗法必须间断学习，专门挤出时间治疗，难以长期坚持，其疗效又容易被再次长时间用眼疲劳所抵消的不足；

没有认识到学习中产生的近视，必须在学习中治疗的关键，结果是仪器买了一大堆，视力总不见好。
4、一些宣传可治疗近视的产品也仅仅只能防治假性近视以及混合型近视的假性成分，降低近视度数，不可能真正摘掉近视镜。林林总总的治疗方法、器械、药物对近视治疗可望而不可及，均非治疗近视的发展方向。学生近视患者迫切需要一种既能在上课时看清黑板，又能在学习的同时治疗近视的产品。

谁能让孩子摆脱近视镜？

事实上，孩子近视已经有了很好的解决方案，但是大多数家长并没有关注，更没有引起足够的重视。很多人理所当然地认为，如果近视能解决，早获诺贝尔奖了。请问，真正已经获了诺贝尔奖的科学，您关注过多少？而像袁隆平杂交水稻这样没获诺贝尔奖却解决了十几亿人吃饭问题的科学，您又关注过多少？
真正爱孩子的父母不会跟科学较劲，相反，却能以更平和的心态去审视科学，辨别真伪。所以，只有那些有远见、无偏见的爱孩子的家长才能让孩子真正摆脱近视。

科学的理论是：给孩子足够的“望远”时间，就能重新拥有清晰的世界。生活中，很多人都知道，眼睛工作了很久以后，用望远来缓解视力疲劳，以达到保护视力的目的。但对于工作学习任务繁重的学生来说，哪有足够的时间望远，对于大都市的中小生来说，高楼大厦林立，又哪有足够的机会望远呢？所以，用“自然望远”的方式防止近视几乎不可能。

残酷的现实是：孩子只要上学，就不可能有足够的“望远”时间。
美好的理想是：假如：孩子超负荷用了一整天的眼睛，夜晚睡觉的时候，就像身体疲劳可以恢复一样，眼睛也能视力修复，即使是通过一定的方式，只要安全有效就好。
现在的问题是：有这样的好事吗？
以前没有，现在有了！让孩子摆脱近视更有效

的方法是给孩子换一套美国原装进口矫正近视的“角膜塑形组合”。
这是一个简单的动作，也是一个不难的选择，关键就看家长是不是真的想让孩子近视不再加深，让孩子近视得到矫正。
美国更先进视光学技术制成的“角膜塑形组合”，让孩子在安静的睡眠中悄悄地矫正近视，恢复视力。不占用白天时间。

特制隐形眼镜 梦中矫治近视

美国麦迪格来中国，10万孩子摘眼镜

角膜塑形组合：三大神奇

非手术

摘掉近视镜！

美国麦迪格在全球拥有7间技术先进的实验室，聘用170多名科研人员，每天进行150多项试验，从事角膜塑形组合的研究、改良和品质管理，从而保证角膜塑形组合的品质和卓越的疗效。本次角膜塑形组合的技术推广旨在向世界各地的近视组织建立联系，从而使更多的孩子近视受益。

我们向您保证：你使用的每一套角膜塑形组合都是美国原装进口

第一，睡觉治疗，不扣不烫

对于青少年近视，无论任何治疗都会耽误孩子的生活和学习，而角膜塑形镜，睡觉的时候治疗，不知不觉治疗近视，无痛苦，不耽误孩子学习和生活。

第二，当场验配，隔天摘镜

免费当场试戴，当场见效。美国著名医院临床显示：配戴角膜塑形镜，晚上配戴治疗，坚持治疗即可远离近视镜。

第三，组合施治 防止反弹

角膜塑形镜配合使用一副保护治疗效果的麦迪格智能型眼镜，可有效维护治疗效果，避免学生学习时导致的角膜曲率增加和眼轴拉长，防止视疲劳及其导致的脑疲劳，从而保证疗效，提高学习效率并预防二次近视的发生。



- ★全国联保，全国200家麦迪格眼视光中心，为您孩子的升学、旅游提供全国性服务；
- ★塑形镜专业验配机构，专家10年验配经验，无可比拟；
- ★医学验光，十余种验配器材，南京首屈一指。

特大喜讯，莫失良机
麦迪格眼视光中心特推出：免费专家咨询、免费体验，当场验证效果活动。电话预约，因试戴片有限，每周末仅限10名。
此活动最终解释权归南京麦迪格眼视光中心所有。



南京麦迪格光学眼镜有限公司
美国麦迪格 体验中心：南京市长发中心A栋309室；销售中心：长发负一层A8商铺
爱眼热线 025-84449926 84657566
400 658 6616