

睡觉也能矫正近视 数天摘掉近视镜
美国“好父母”的标准：孩子不肥胖、不龋齿、不近视！
您的孩子近视吗？您离“好父母”的标准有多远？孩子的视力告诉你距离！
家长啊，您忍心模糊孩子的未来吗？登陆枣庄的无形易视近视矫治组合，改变从现在开始——

砸掉近视镜！ 您敢不敢来签约？

防治近视3大关键

1、是否矫治量大于用眼量

近视治疗器械等通常治疗手段，一般开始疗效明显，虽然后期每天只用20分钟，但怎么能解决一天10多个小时的用眼量所带来的视疲劳呢？所以时间一长，其疗效会被再次长时间的学习用眼疲劳逐渐抵消，即矫治量无法大于用眼量。

2、是否易于长期坚持使用

市场上可供选择的产品方法有很多，却没有能让孩子能长期坚持使用的！像按摩、理疗等手段每天必须挤出时间去治疗，难以长期坚持使用，这是影响疗效的一个重要原因。

3、是否能根除近视产生的根源——视疲劳

用近视治疗器械或按摩等治疗手段能暂时缓解孩子视力疲劳，对提高孩子视力有一定帮助，却无法从根本上切断近视产生的根源——视疲劳。每天面对大量课本，繁重的学习，长时间看电视、上网，孩子永远无法回避长时间近距离用眼，肯定还会再次产生近视。选择产品要做到切断近视的根源视疲劳，才能确保疗效。

视力恢复1.0 她拉同学组团来试戴

14岁的萍萍在无形易视眼视光中心试用近视矫治组合，仅戴了几个晚上，白天的视力就恢复成1.0。摘掉眼镜的萍萍在暑假补课班里立即引起同学们的羡慕，几名同学更是不相信萍萍描述的无形易视眼视光中心的近视矫治组合能有如此神奇。“别不信，这周休息我就带你们去，到时候你们就知道无形易视眼视光中心近视矫治组合有多神奇啦！”

次日，萍萍和已约好的同学早早来到枣庄无形易视眼视光中心。萍萍做复查的时候同时。几名同学在做了一系列医学验光检查后，都是试戴了无形易视眼视光中心近视矫治组合。不到一个小时，孩子们相继发出了欢呼声：“真和萍萍说的一模一样，真是太神了，我们现在不戴眼镜，视力提高了这么多行，看的清清楚楚！现在就回去让父母赶快给我们配一套，我们也能摘掉眼镜啦！”

签约试戴 1小时见奇效

来电预约 免费试戴 现场体验
每天仅限20名，须提前电话预约
正式配戴后无效退款 全程跟踪服务

预约热线：0632-3632899



摘眼镜方法 世界上公认的只有两种

框架眼镜种类令人眼花缭乱，但都只能作为近视矫正的方式，并且由于眼镜度数是根据视远状态调整，视近时会使眼睛叠加疲劳程度，反倒成为近视不断加深的根源。

睫状肌训练对10岁以下假性近视比较有效，一旦发生真性近视出现角膜曲率变大眼轴变长，也只能望洋兴叹了。真性近视只有通过改变角膜曲率才能从根本上解决问题。目前国内外视光专家公认的摘掉近视眼镜的方法只有两种：一种是近视手术，一种是近视矫治组合。第一种适用于视力稳定两年的成年人，第二种适用于20岁以下的青少年，根据不同的情况可以成功摘掉近视镜，消除近视度数。

我们都应该知道，孩子一旦近视之后，角膜的曲率就会变大，也就是眼球突

出，近视矫治组合就是根据其角膜曲率，为每一个孩子眼睛制定适合的近视矫治组合。孩子主要在夜间佩戴，其独特的基弯可以促进突出的细胞移动归位，对角膜进行整夜长时间的健康定型和治疗，慢慢地将角膜突出的部位变平，在不知不觉中塑造出一个健康的角膜，能够及时地抑制近视度数的加深，还能使近视得到矫治。

如何从根本上解决集合转动使眼轴变长和角膜曲率增加，才是治疗近视的关键。
只有真正作用于角膜，改变角膜曲率的治疗，才能真正帮近视患者摘掉眼镜，消除近视度数，杜绝近视加深。

美国经过数十年的研究证实，角膜塑形镜具有如下无法比拟的6大优势：

- 1、美国本土定做，高透氧材料，透氧率超过100%，安全有保障。
- 2、600度以内近视患者在1-2周期内恢复1.0以上的裸眼视力。
- 3、量眼定做，一人一镜，合约保证。
- 4、美国FDA和中国SFDA双权威认证，只需要睡眠时佩戴，便捷安全，保养方便，无后遗症。
- 5、美国TMC数字设备，数据更精确。
- 6、专家验配，技术更可靠。

特别提示：
由于每个人的生理条件不尽相同，使用方法及卫生习惯都会直接影响近视控制、矫正的效果，因此越是能够按照无形易视眼科视光顾问的指导使用，近视控制和矫正的效果就越理想。

美国高新科技
美国高新科技

5种近视都能矫治

- 1、长期近视的孩子；
- 2、存在家族近视遗传史，已经近视的孩子；
- 3、已经近视，多种方法治疗有增无减的孩子；
- 4、刚刚近视尚未找到合适、安全方法治疗的孩子；
- 5、视力年年减退，度数越来越深，年年换眼镜的孩子；

如果您的孩子尚处在20岁一下800度以内的近视青少年，我们专业的视光验配，将竭诚为您的孩子提供优质的服务与矫治。

您知道吗？ 近视致盲 全国每年三万人

以往，近视的危害常常被人忽视。“视力低下，眼睛经常干涩和疲劳，影响学习、生活和工作质量；长期戴镜，会导致生活工作不便；中高度近视，会导致眼球突出，眼睑松弛，影响容貌；升学、参军和找工作受限。”这些影响和危害，是大多数青少年近视患者父母所知的近视危害的全部。

然而，专家给出的答案，让两位中年父母十分震惊！“1，近视患者白内障、青光眼的发病率高于正常人3倍以上。2，最主要的危害是得了近视如不及时治疗，度数会不断加深，最终成为高度近视。3，高度近视一般30-40岁开始玻璃体浑浊，出现飞蚊症，这一点几乎是必然的，只能延缓，难以避免。严重者还可导致视网膜脱离、黄斑出血、青光眼和白内障等并发症；每年因高度近视失明者达30000人以上，这一数字还在快速增加！4，高度近视患者做剧烈运动、献血、大手术都可能导致视网膜脱离、黄斑出血，严重者甚至失明，包括作过激光近视手术的患者，他们也不例外！5，高度近视能遗传给下一代，夫妻单方高度近视者，遗传几率50%，夫妻双方均是高度近视者，子女近视几乎难以避免”

国家药监局批准 具有矫正 和治疗双重功能

近视是一种发展性的疾病，每年普遍会有75-150度的速度在增加，所以能控制近视不再增长的产品已证明有明显成效。近视矫治组合技术是经过国家药监局审查，认为其是具有矫正和治疗的双重功能的产品。

角膜塑形镜片是一种采用特殊逆几何形态设计的，其内表面由多个弧段组成。通过物理压力改变角膜几何形态，在睡觉时戴在角膜前部，逐步使角膜弯曲度变平、眼轴缩短，从而有效阻止了近视的发展。角膜塑形镜是在夜间睡眠时配戴，次日即可恢复正常视力，白天不需要配戴镜即可恢复正常视力，白天可享受清晰的视野，目前角膜塑形镜有效阻止及治疗近视发展的原理已经被国内外所认可。

角膜塑形是一种特殊的RGP镜片，普通的RGP镜片用于矫正视力，而角膜塑形镜用于“矫形”，即可通过改变角膜几何形态来提高视力。“矫正”型的RGP镜片，其表面与角膜发外表来调节镜片光度，而“矫形”用的塑形镜则相反，是在镜片与角膜之间隆起一圈间隙，利用流体力学中的剪切力和推力，使部分镜片作用在角膜上达到“矫形”效果。

不用手术 5天摘掉近视镜

美国设计、美国定制、美国原装进口。先体验，后订制，签约矫治，无效退款。适用范围：近视800度以内，散光300度以内，年龄8-20岁最佳。眼见为实，体验最真，欢迎参与免费体验活动，因试戴片有限，每天仅限20名。

参与热线：0632-3632899
3826288

美国无形易视(枣庄)国际眼视光中心

地址：枣庄市市中区君山中路18号贵诚数码车世界三层（公交总站斜对面，7路、11路等公交车均可到达）

全国咨询服务电话：400-9919569