

直线视功能训练仪 视功能训练仪 视力矫正公司

产品名称	直线视功能训练仪 视功能训练仪 视力矫正公司
公司名称	广东健瞳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省肇庆市端州区端州一路端州工业城东兴经贸厂区
联系电话	13717225892 13717225892

产品详情

很多人患上了近视眼，近视的人数在不断攀升，这让近视者感到着急。因此，在矫正视力之时，应避免走入一些误区。

避免走入矫正误区：

误区一：年纪还小无需治liao

弱shi现象常出现在年龄较小的儿童范围内，很多家长认为，孩子年龄再大一点，可能弱shi会好一些，没有必要一发现弱shi就进行治liao。而且，孩子小，对美观也并不在乎。其实，弱shi的治liao期是越早越好，12岁以上的孩子对弱shi治liao敏感度将降低很多。

误区二：电脑验光后直接配镜

很多孩子患有近视后，立即通过电脑验光配戴眼镜。虽然这种方法使孩子用最快速度，视功能训练仪，通过矫正达到正常水平，但对于眼睛的保护却存在着一定的危机。

当确定患有近视后，孩子不仅要验光配镜，也要做相应的眼部检测，特别是首cii验光配镜者，必须到正规医liao机构的眼科进行全mian眼部检查，排除其他异常症状引起的视物模糊，以此来消除眼疾带来的隐患。

误区三：假性近视误作真性近视

孩子在近视初期，常常处于假性近视的阶段。这个时期矫正，是可以将近视治yu的。发现孩子出现近视症状，应及时到医院散瞳，散瞳后，如果孩子的视力恢复正常，即可断定为假性近视。这时应督促孩子注意用眼卫生。

这种用眼卫生主要指通过让眼睛休息，来保护视力。看书时间不要超过45分钟，每次间隔时应远眺，并多看向绿色的物体。这样，视功能训练仪多少钱，长时间注意，近视症状会逐渐消退。

误区四：激光手术，没太大的年龄界限

18岁以上的近视眼可考虑近视手术，而18岁以下的青少年由于眼部结构尚未完全成熟，不建议采取激光手术。同时，虽然激光近视手术的预测性、安全性、稳定性都不错，但大学生在进行激光近视手术时也必须开展严格的术前检查，一切合格后方能开展手术。

近视眼你真的了解吗？

1.视力降低

近视眼最突出的症状是远视力降低，但近视力正常。虽然，近视的度数愈高远视力愈差，但没有严格的比例。一般说，3.00D以上的近视眼，远视力不会超过0.1；2.00D者在0.2~0.3之间；1.00D者可达0.5，直线视功能训练仪，有时可能更好些。

2.视力疲劳 低度近视者极易引发视力疲劳，但不如远视眼的明显。系由于调节与集合的不协调所致。视疲劳的症状有：眼干涩、异物感、眼皮沉重感、视物模糊、畏光流泪、眼胀痛及眼部充血等。严重者还可出现头痛、头昏、恶心、精神萎靡、注意力不集中、记忆力下降、食欲不振、以及颈肩腰背酸痛和指关节麻木等全身症状，少数患者可出现复视、立体视觉功能障碍、眼压升高、角膜损害等，青少年长时间视力疲劳会导致原有近视程度加深。

3.眼球变形

高度近视眼，多属于轴性近视，眼球前后轴伸长，其伸长几乎限于后极部。故常表现眼球较突出，前房较深，瞳孔大而反射较迟钝。由于不存在调节的刺激，睫状肌尤其是环状部分变为萎缩状态，极高度近视眼可使晶体完全不能支持虹膜，因而发生轻度虹膜震颤。

4.高度近视可诱发各种眼病甚至致盲 现在近视眼不仅多发、而且早发，近视眼度数也越来越高。高度近视已经成为人类的三大致盲因素之一。我国每年因为高度近视眼而导致的盲人就高达60万人。高度近视眼是成人最常见的致盲原因之一，视功能训练仪原理，在我国致盲性疾病中占第6位。

保护眼睛的方法

1.多眨眼。切忌“目不转睛”，经常眨眼可减少眼球暴露于空气中的时间，避免泪液蒸发。

2.保持良好的工作姿势。保持一个最适当的姿势，使双眼平视或轻度向下要注视荧光屏，这样可使颈部肌肉轻松，并使眼球暴露于空气中的面积减小到很低。

3.不吹太久的空调，避免座位上有气流吹过，并在座位附近放置茶水，以增加周边的湿度。

4.保持充足睡眠。

5.多吃各种水果。

特别是柑橘类水果，还应多吃绿色蔬菜、粮食、鱼和鸡蛋。多喝水对减轻眼睛干燥也有帮助。

6.避免长时间连续操作电脑。注意中间休息，通常连续操作1小时，休息5～10分钟。休息时可以看远处或做眼保健操这样能够很好的保护眼睛。

直线视功能训练仪-视功能训练仪-视力矫正公司由广东健瞳科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广东健瞳科技有限公司（www.83609.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为光学器具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.shili.co9.cn）还是从事眼视光学，专业眼视光学，眼视光学仪器的厂家，欢迎来电咨询。