

大型公益诊疗活动在我省启动

近视孩子可接受免费诊疗

孩子的视力不容忽视

暑假期间，许多孩子都会有大把时间宅在家里上网、看电视、打游戏，而这些暑期活动都在很大程度上导致孩子近视度数迅速增长。所以，暑假期间家长更应该对孩子的视力情况加强关注。

小亮(化名)同学七年级毕业了,但是期末考试成绩却十分不理想,爸爸妈妈在与他沟通之后,才明白,是近视把他的成绩拉下来了。小亮妈妈很疑惑:“上学期才给他配了一副新眼镜,那时候只有200度,感觉没什么问题了,怎么现在又看不清楚了呢?”

小亮妈妈带着他来到河南省近视防治基地,找到了徐教授,徐教授在为孩子做了全方位视力检测后,发现孩子近视300度,并有散光。徐教授解释:“孩子正处于身体迅速成长的阶段,眼睛一旦近视,如果仅仅佩戴框架眼镜来矫正视力,根本无法阻止近视发展,孩

子近视度数仍然会以每年75-150度的速度增长。孩子的视力是成长道路上的一大关,家长不能忽视啊!”徐主任说现在国际上矫正近视最有效的医疗方法就是角膜曲率复原技术,建议孩子接受角膜曲率复原技术来矫正视力,并控制近视度数增长。

孩子近视要矫正,更需要控制

角膜曲率复原技术是一种非手术物理性质的矫正近视技术。徐主任解释说,人的角膜就是一个圆形球体,由于睫状肌疲劳压迫眼球,使圆形的眼球变为椭圆形,角膜的曲率和弧度就发生了改变,图像无法在视网膜上形成聚焦点,看东西就是模糊的。非手术“角膜曲率复原”技术就是通过物理的作用,让原本椭圆形的眼球重新恢复成圆形,使角膜的曲率和弧度

重新复原,这样图像就又能正确地在视网膜上完成聚焦了,短时间内就能将近视矫正过来。

很多近视孩子矫治一夜,400度以下近视就能恢复到正常视力,第二天完全不用戴任何眼镜就能看得很清,600度以下近视在一周左右能恢复到1.0以上的视力。

同时,由于角膜曲率复原技术对眼轴长度有控制作用,所以,可以在很短的时间内对

近视度数进行有效控制,阻止近视度数的加深。

孩子的近视后,如果不加以矫正,随着年龄的增长,孩子的近视度数会不断增加,一旦近视度数过高,眼睛就容易出现眼底病变、视网膜脱落等并发症,还可能造成视力永久损伤乃至失明。所以,孩子一旦近视,不仅仅要对视力进行矫正,更重要的是控制度数的增长。

近视孩子可免费诊疗

角膜曲率复原技术在我省首次推广中,第一批接受治疗的1648名近视儿童已全部受益,其中一个14岁孩子的家长崔女士兴奋地

说:“真没想到孩子来体验角膜曲率复原技术,一个晚上几百度的近视居然完全消失了,第二天不戴眼镜就能达到1.0的视力。整个过

程又快又轻松,以后再也不用担心近视度数增加了!”

为关注我省近视儿童视力健康和未来成长,河南省近视防治基地联合我省各市多家大型公立医院开展大型公益诊疗活动,对近视孩子进行免费诊疗。通过电话报名可免挂号费、检查费、专家诊疗费;前30名报名孩子可获得价值2480元的全年视力检测,为孩子视力保驾护航;前50名适合验配的近视孩子,可获得最高2000元摘镜基金补贴。

近视报名电话:0371-56788981 400-0399-000 弱视报名电话:0371-56788986



我省启动“弱视干预援助计划”

征集100名弱视儿童免费治疗

暑假来临,为帮助更多弱视患儿摆脱视力困扰,河南省近视防治基地联合我省各市多家大型公立医院共同发起了“暑假弱视干预援助计划”公益医疗活动,面向我省征集100名弱视儿童进行专业视力检测和免费专项治疗,我省弱视孩子可通过电话报名预约。

孩子弱视一直没治愈,不能再拖了

家住开封的小华(化名)刚放暑假,妈妈就火急火燎地带着他来到了河南省近视防治基地。原来,小华是一名弱视患儿,自从3岁被查出患有弱视后,孩子家长就一直四处求医,为他治疗。可是,这几年来,医院也跑了好几家,大大小小的治疗也接受了不少,就是效果不见好,今年已经6岁的小华视力还达不到0.4。小华妈妈说:“我同事孩子也弱视,不过,前段时间,他孩子在这里治了一个多月,视力竟然就从0.3提到了1.0。这不,小华刚放暑假,我就带他过来了。孩子的视力是个大问题,不能再拖了!暑假是个治疗的好机会,我在陈寨租了房子,准备把孩子治好再回家!”



特色疗法,30天让孩子视力提升至1.0

事实上,弱视并不难治,只要找准弱视的类型和发病原因,然后有针对性地进行治疗,一般的弱视都能治愈。最关键的就是要选对安全有效的治疗方法,否则,也只能是“治标不治本”。

河南省近视防治基地作为河南省近视治疗的权威机构,拥有最先进的治疗系统和最专业的医疗团队。在这里,我们见识到了最据特色的弱视治疗方法,主要包括:3D空间弱视训练法、4D立体视神经修复法、动态影视觉训练疗法等。相对于串珠弱视疗法和配

镜遮盖等疗法,这些治疗方法对每一位患者都极具针对性,进行一对一的个性化治疗,从而,使整个治疗过程更加安全高效,真正达到“药到病除”的效果。

同时,此方法主要以孩子喜闻乐见的动态影视和卡通游戏的形式呈现出来,能最大限度地调动孩子的兴趣和在治疗中的主动性,一般通过一个疗程治疗,视力就会有明显提高;经过1-3个月的干预治疗,视力就能提高至1.0,可使整个眼部细胞和视功能恢复正常,以后视力也不会下降。

综合疗法,让弱视治疗稳抓稳打

河南省近视防治基地以先进的科学技术作支撑,在弱视治疗方面实行特色治疗与综合治疗相结合的治疗理念。河南省近视防治基地特邀专家徐教授解释,弱视的治疗需要根据不同的类型制订不同的方案,而且还必须根据治疗进展和程度进行适时调整,任何单一的方法都不可能治愈弱视。

在治疗过程中,河南省近视防治基地综合患者各个阶段和身体的多种因素,为每一位患者制订适合自己的综合治疗方案。

这样的治疗更能确保治疗的每一个环节都行之有效,让弱视治疗稳抓稳打。

郑州农科路小学二年级3班的陈浩(化名)小朋友在河南省近视防治基地接受弱视治疗已经有一个月了。今天,陈浩妈妈带着他到河南省近视防治基地进行视力复查,检查结果令她感到惊讶:“在一个月前,孩子的视力还只有0.4,没想到,今天检测就达到了1.0了。看来,还是综合疗法治疗效果好,早知道前几年就该带孩子来这里,那不早好了吗?”

权威专家一对一分析 100名孩子可获免费治疗

作为河南省专业治疗弱视的权威机构,河南省近视防治基地特别邀请多名知名斜弱视专家前来进行疑难病例学术研究,对每一种疑难病例都给出规范化治疗方

案,以提高河南省近视防治基地在弱视治疗当中的专业能力。前100名电话预约报名的孩子可获得免费治疗的机会,前期治疗费用一律由河南省近视防治基地承担。