

# 南京近视孩子有救了!

## ——美国专家团应邀来华,为中国学生矫治近视

假期,孩子远离了老师、家长的监管,致使很多孩子毫无节制地玩电脑、看电视,导致暑假一结束近视度数再次加深,不得不更换新的眼镜。

为了让更多学生远离近视的烦恼,让“小眼镜”们的矫治不再盲目。美国麦迪格(国际)眼视光中心特邀美国专家团来到中国。此次南京之行,美国麦迪格专家Daniel Bell先生和John Patterson先生将于8月1日-5日在南京帮助我市学生矫治近视,仅5天时间,50个名额!

南京市8-18岁的近视学生提前拨打报名电话进行预约,即可让美国麦迪格专家帮你矫治近视摘掉眼镜,5天时间,仅限50名,请提前预约,额满为止!前期美国专家团已在上海、西安、大连、济南等地区帮助近千名中国学生成功摘掉了近视眼镜!希望更多的中国学生在美国专家的指导下,可以成功摘掉近视眼镜,摆脱近视困扰。

谁将成为最幸运的50名学生?!



美国麦迪格专家团定期来华为中国学生矫治近视



麦迪格专家 Daniel Bell 麦迪格专家 Buddy Russell 麦迪格专家 John Patterson 麦迪格专家 Stephen Feinberg 麦迪格专家 Jane Beeman

仅限 **50** 名

### 成功案列

#### 他们都通过麦迪格塑形组合成功摘掉了近视眼镜

通过此次国际眼科年会笔者了解到,在中国,已有十几万近视学生通过这种非手术的近视矫正方法成功摘掉了眼镜。而美国麦迪格(国际)眼视光中心作为中国最大的角膜塑形技术近视矫正机构应邀参加此次国际眼科年会,并在现场向眼科医生传授了近视患者成功矫正的经验和麦迪格塑形组合的先进检测技术。在现场我们也采访了通过麦迪格塑形组合矫正近视的患者。

武汉的汪心仪使用麦迪格塑形组合仅一个晚上,就摘掉了300度的近视眼镜。昆明的张海林,近视450度,并且每年近视的度数都在增加,使用麦迪格塑形组合,仅6天,就摘掉了近视眼镜。上海的李女士说道:“我孩子近视得特别厉害,已经600多度了,大小医院都去过,但仍然无济于事,当时已经绝望了。没想到用了麦迪格塑形组合以后,孩子不但视力矫正好了,而且度数也没有再增加过。”北京的刘洪霖、大连的孙新哲……他们都使用麦迪格塑形组合仅7天就摘掉了近视眼镜。

美国麦迪格专家Daniel Bell先生告诉笔者:“在美国也有很多孩子近视,但中国十多岁的孩子,近视度数就有四五百度了,这是一件非常令人揪心的事情。而在美国,角膜塑形技术已经成为家长为孩子矫正近视的第一选择。”

#### 各地活动报道

目前美国麦迪格专家团已在上海、西安、武汉、济南、大连、宝鸡等麦迪格眼视光中心为中国学生矫治近视。在中国已有十几万学生通过麦迪格组合摘掉了近视眼镜。

#### 美国麦迪格专家团中国之行来到南京 谁将成为最幸运的50名近视学生?

美国专家Daniel Bell和John Patterson先生将于8月1日-5日亲临美国麦迪格国际(南京)眼视光中心帮助我市近视学生摘掉眼镜!本周前50名学生还可获赠电视电脑防护镜一副!

#### 活动内容

1. 价值480元9项专业眼检;2. 免费体验非手术摘眼镜,重塑健康视力;3. 每周前50名学生体验后可获赠电视电脑防护镜1副。

#### 报名条件

1. 年龄8-20岁,近视1000度、散光300度以内患者;2. 无严重的干眼症、重度沙眼、角膜炎等眼部疾病;3. 所有报名参加免费体验活动的学生必须由家长陪同。

■ 预约热线: 025-84657566

■ 地址: 南京市中山东路300号长发中心A309

敬请关注南京少儿频道19:00、9:05、16:00、21:50播出的《探索近视奥秘》栏目

### “虎牙”到底该不该拔?

暑期一直都是儿童牙齿矫正的高峰期,而对于孩子的牙齿矫正,很多家长都会纠结于拔牙问题。有些家长顾虑:“一般医生都说尽量保住牙齿,不要轻易拔牙,为什么矫正却要拔掉好牙?”而有些家长则主动提出要拔掉“虎牙”,他们认为“虎牙”太难看,拔了之后会变得漂亮。那“虎牙”到底该不该拔呢?

南京市口腔医院第五门诊部蒋勇医生介绍,“虎牙”是长在上颌门牙旁边的两颗尖牙,就是大家说的犬齿,它们是所有牙齿中牙根最长的,也是最粗的单根牙,具有刺穿、撕碎食物的功能,而且不易龋坏,是牙齿中的“老寿星”,老了之后经常要借助“虎牙”来固定假牙,因为它具有支撑口角,维持面型的作用,所以不能轻易失去。

尽管好处多多,但“虎牙”长在口角旁,确实比较难看,而且也影响了牙齿和牙龈的健康。拥有“虎牙”的小朋友多半是牙齿拥挤,或者前凸,一般是要通过拔牙才能进行矫正的。如果不拔牙,尽管费尽周折,也很有可能复发到以前的模样,但治疗中一般不选择拔掉“虎牙”,而是选择拔掉前磨牙。因为相对尖牙而言,前磨牙的功能和美观都比较弱,这样通过较小的代价,换取最大的功能和美观。但有时候尖牙是不健康的,比如龋坏、牙槽骨吸收过多、牙冠牙根畸形,等等,或者尖牙生长位置极为不利,移动尖牙至正常位置的难度太大,具有很大的不确定性,这时候,就要结合患者的要求、具体的牙齿状况和当前的技术水平等,进行详细的评估,最终确定是否拔除“虎牙”。

通讯员 周炳荣 史张丹

### 中大医院招募 膝关节病变手术患者

东南大学附属中大医院骨科将于8月中下旬举办一次国际学术及手术交流活动,届时来自德国柏林大学医院骨科专家教授,将与中大医院骨科专家开展膝关节手术交流。即日起,中大医院开始面向省内招募膝关节病变手术患者,患有膝关节疾病需要接受手术治疗的,可拨打025-83262340提前向中大医院骨科预约,也可在8月11日(周一)前往中大医院门诊三楼骨科专家门诊报名预约,预约截止时间为8月15日。

另外,为了更有效地解决睡眠障碍,东南大学附属中大医院心理精神科引进了先进的多导睡眠图睡眠监测技术,现向社会公开招募存在各种睡眠问题的志愿者。志愿者年龄为18-50岁,男女不限,明确存在入睡困难、眠浅多梦或早醒等睡眠相关问题;身体健康,除睡眠问题外无心血管、肝、肾和造血系统等其他严重原发性疾病;有一定的文化知识,有医学相关背景者更佳,能完成操作者的一些指令性动作;需自带陪护人员一名。有意者请拨打电话025-83285125报名预约。志愿者通过筛选、成功入选后,将获得一次免费的睡眠脑电图检查,并可获得相关诊疗建议。 通讯员 程守勤

### 科技资讯 第14届国际眼科年会传来喜讯 非手术摘掉眼镜已成现实



美国麦迪格公司应邀参加国际眼科年会现场传授众多成功矫治经验

2014年3月,第14届国际眼科学和视光学学术会议上,麦迪格组合引起了各国眼科专家的广泛关注。这种技术无需手术,即可让20岁以下青少年近视患者在短期内摘掉近视眼镜,恢复正常裸眼视力。

交流期间,美国麦迪格专家Hans Blesshoy先生和Daniel Bell先生,对该项技术的科学原理进行了详细阐述,现场的专家和众多眼科医院均对该项技术表现出浓厚兴趣。大家一致认为:麦迪格组合是目

前青少年近视矫治的理想方法,近视学生在科学检查和规范佩戴矫治后,完全可以实现数天内摘掉眼镜恢复正常视力的效果,并可控制近视度数不再增长。

据Daniel Bell先生介绍,因为这种麦迪格组合检查较为严格,所有数据都要经过美国专家的分析调整才能达到最佳的矫治效果,所以目前只通过麦迪格200多家眼视光中心进行推广,短期内这种产品只有在麦迪格才能购买到。

### 权威解读 美国尖端科技服务中国学生 600度以内近视可摘掉眼镜

2002年,全球角膜塑形镜大会在加拿大成功召开。目前,全球已有近60个国家和地区使用了这项技术,已成为非手术视力矫治方法的最大亮点。

在中国,该技术经历了10余年的临床试验之后,在

谢培英、褚仁远等国内知名眼科教授的支持与努力下,得到了广泛应用!

2009年8月5日,中央电视台“健康之路”栏目采访了北医大谢培英教授,对该技术的良好效果做出了权威论证;由眼科教授褚仁远及23位国

内知名眼科专家编写的《现代角膜塑形学》,使这项美国的尖端科技在中国形成了一个全新的学科;目前世界各地的专家已经撰写了数百篇学术论文。在中国已有众多近视学生通过该项技术成功摘掉了近视眼镜。



### 核心技术 专为中国学生设计的麦迪格组合

据悉,中国学生每天的学习用眼量是欧美学生的2-3倍,晚间通常有长达数小时的学习用眼状态。近距离用眼时,人眼会出现调节紧张、瞳孔缩小现象,这时眼轴拉长、角膜曲率增加、角膜塑形技术的效果被逐渐抵消。这就是部分中国学生单纯使用角膜塑形技术,度数还会增加的主要原因。

为此,2008年麦迪格公司专为

中国学生研发了麦迪格组合。我们知道小树长歪了,用木棍进行矫治后,小树就会笔直地生长。麦迪格组合依据流体力学原理,通过在睡眠中使用并借助眼球的自然压力,对角膜进行整夜的健康矫治,使角膜中心区平坦,周边区逆几何改变,重塑角膜曲率,从而恢复正常视力。

另外,配合使用一副麦迪格智能防护镜,在晚上长时间用眼时佩

戴,利用三棱折射原理,使人眼光线变成两条平行线,形成模拟望远状态,解除视疲劳,远离了近视产生的根源,巩固了近视矫治的效果。

麦迪格组合实现了矫治量大于用眼量,解决了近视矫治的关键难题。同时配合一种智能语音矫姿系统及光源防护体系,实现了一种综合疗法,使麦迪格组合成为世界上理想的近视矫治选择。

### 特别关注

## 南整外成功为江西遭母亲砍伤男孩实施“耳再造整形”



南整外院长、整形外科博士、主刀医生吴国平教授为小威会诊

“陈小威的手术非常成功,我们总共为他实施了耳再造整形修复、面部瘢痕修复两大手术,不仅将他被砍掉的耳朵恢复正常,而且同时还帮他改善了极其影响美观的面部刀疤,后期我们还将对他头部被砍部位进行毛发移植。”南整外院长、整形外科博士、小威的主刀医生吴国平教授说。上周,牵动众多南京市民心的江西遭母亲砍伤男孩陈小威在南京医科大学友谊整形外科医院成功实施耳再造整形手术。

此次进行的耳再造整形,由于事发后,小威没有得到及时治疗,导致

残余耳朵的皮肤都一层层黏合在一起,并留下大量伤疤和结节,给修复手术增加了不小难度。手术中,吴教授先进行瘢痕松解,再精细植皮,取软骨,按照另一只正常耳朵的形状雕刻成支架精细植入,经过近5个小时的切开、松解、植皮、缝合,如绣花般的手术大功告成。

“之前几家愿意给孩子免费诊治的医院反悔后,其实我们已经不抱什么希望了。要不是南京医科大学友谊整形外科医院,孩子的一辈子估计就完了。”小威父亲陈修发说出了肺腑之言。

据了解,作为我国唯一通过国际JCI认证的整形美容医院,南京医科大学友谊整形外科医院是国家三级整形外科医院,也是国家卫生计生委内镜与微创医学整形外科培训基地。该院在颅颌面整形、隆胸吸脂、五官整形、面部提升、除皱等整形美容领域享有崇高的国际学术地位。先后实施的鼻再造整形、耳再造整形、乳房再造整形、胎记去除、整形失败修复等多项公益案例,受到国内外媒体和学术界的高度关注和推崇。