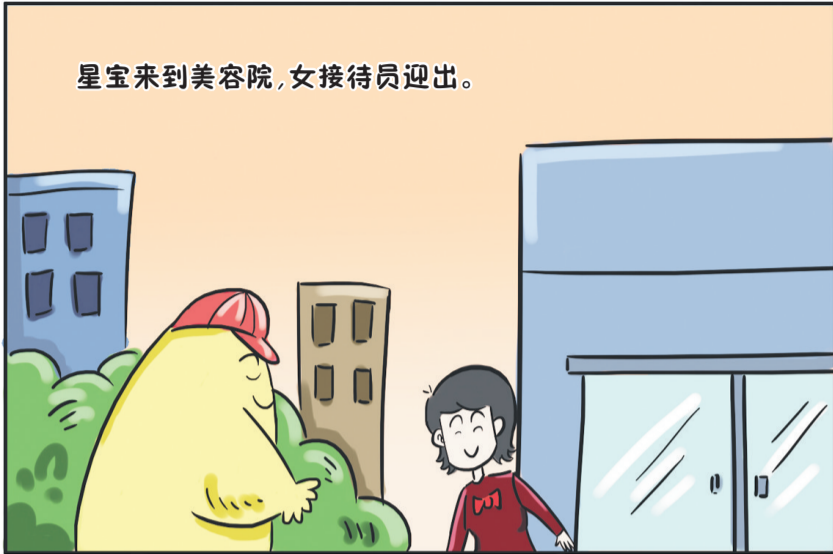


## 结婚纪念日

■绘图 王超 ■文字 邹传科

星宝来到美容院,女接待员迎出。



姐,我今天来这很重要,你可得招待好了。我和老婆今天结婚周年纪念日,可我老婆非要我带她来你们美容院给她买做面部拉皮,要不然就跟我没完。我赶在她前面先来问问价钱。你们这儿随随便便做个拉皮得多少钱?



二……三千元哪?咋那么贵呢?拉完年轻二十岁啊?

二三千元吧?



材料,技术值钱,我们这里用的都是进口货,啥国家都有,做完保准你老婆换个样。



市场星报十一特别关注:青少年学生眼健康

## 十一小长假,如何控制青少年近视度数增长

从8岁时检查出近视,15岁的张萌到现在已经换了3副眼镜,近视450度,度数不算太高,却已经让张萌的妈妈头疼不已。在合肥普瑞眼科医院一楼视光诊疗中心,面对记者的采访,张萌妈妈无奈表示,只要孩子在家,她都特别注意培养孩子正确用眼,但毕竟孩子还小,一出自己的视线,尤其是功课繁重,学习压力一大,近视的度数就“蹭蹭”上升。要继续这么下去,这孩子还不得高度近视,这该怎么办呢?而在现场,记者也发现,这几乎是大多数近视孩子妈妈共同关注的焦点。

### 青少年近视关键在于控制

对于这一问题,合肥普瑞眼科医院视光诊疗中心杨国维主任表示,处在生长发育期的青少年,学习压力大,用眼过度的现象普遍存在,一年内近视度数迅速增加50度左右是非常正常的。对于已近视的孩子,关键在于

控制近视度数的增长。目前,在视光学领域,已经被证实了、能最为有效控制青少年近视度数增长的是角膜塑形术,即角膜塑形镜。研究表明,角膜塑形镜适合所有年龄有需要的近视眼患者,尤其是600度以内的中低度青少年近视患者,能迅速帮助提高视力,对控制青少年近视的发展有显著效果。

### 角膜塑形镜,睡梦中轻松控制近视增长

普瑞眼科医院视光诊疗中心杨国维主任介绍,近视是因为眼轴增长或角膜过陡,造成视物成像在视网膜前方,而眼轴每增长1mm,近视度数就会对应增加200~300度,框架眼镜虽能够提供清晰视力,但不能控制眼轴增长或改变角膜曲率。目前,唯一有效控制近视度数增长的只有角膜塑形镜。

她表示,角膜塑形镜是通过近视患者的角膜几何和屈光度数设计而成的一种特殊的硬性高

透氧镜,只需夜晚佩戴8~10小时,便能够逐步使角膜弯曲度变平,促使眼角膜形态趋向更合理化变形,从而使原来的近视或者散光达到特殊有效的矫正,因其只需夜间佩戴,在业界也被形象称为“睡觉就能控制和矫正近视的技术”。

角膜塑形镜这一技术产生于美国,却已在全球34个国家得到顺利开展,我国也有200多家医院应用角膜塑形镜帮助近视患者解决问题,其中包括北京同仁医院眼科研究所、北京大学医学部眼视光研究中心、上海第一人民医院、天津眼科医院、苏州眼视光医院等国内知名医院。截止到目前,全世界约有3亿近视青少年正在享受这一高科技产品带来的好处。

对于青少年近视还有疑问的家长读者可按打本报特约眼科专家团队热线0551-5108888。还可登陆www.p0551.com在线咨询。

普瑞眼科  
Bright Eye Hospital

## 这个国庆节 安全治近视 首选宇航飞秒



### 引领近视手术新安全时代

术前评估10项 全面了解 术中原则18项 完美护航  
术前检查29项 安全保障 术后复诊9项 稳定保证

### 宇航飞秒 准分子激光

帮助近视读者一劳永逸的摆脱近视束缚 适合就业、公务员、征兵、招警体检对视力要求

### 角膜塑形镜

无需手术 夜晚配戴 次日恢复清晰视力 适合中低度近视读者视力体检快速通关

### ICL PRL 晶体植入术

最适合800-3000度近视、散光400度内的读者 帮助高度、超高度近视读者永久告别瓶底眼镜



NASA  
美国国家航空航天局

2007年批准宇航飞秒唯一用于宇航员近视手术

宇航飞秒 预约电话 0551-5108888 Http://www.p0551.com  
地址:合肥市黄山路与合作化路交汇处(合肥科技馆向东50米)  
登陆普瑞眼科网站更多优惠