

临近暑假,激光治疗近视升温

□晨报记者 李旭阳 李鹏 实习生 朱铮

核心提示

近年来,使用激光治疗近视的人逐渐增多,有些人为了考学,有些人为了工作,还有些人单纯为了美丽。如今,暑假就要来了,我市很多市民前往医院咨询激光治疗近视的相关问题。与此同时,记者在网看到,很多医院都推出了暑期治疗近视的优惠活动。近日,记者就激光治疗近视的相关问题进行了调查。



暑期是手术高峰期

“每年的这个时候,都是激光治疗近视的高峰期,虽然我们这里不做这项手术,但有很多市民前来咨询。”新区某医院的一位眼科大夫告诉记者。与此同时,记者在网看到,很多医院推出了暑期激光治疗近视的优惠活动。

6月19日上午,记者采访了新区福汇佳苑牛先生的儿子小强(化名)。小强告诉记者,他是今年高考后做的激光治疗近视手术。“上初中后,我的视力开始下降,近视给我带来的困扰很多,比如有时走在路上会错过朋友等。”小强说,“我尝试过很多方法,可是都不理想。戴普通的近视镜不舒服,而戴隐形眼镜又很麻烦。今年,我想报考四川西南航空专修学院,所以矫正视力迫在眉睫。老爸也很支持我做激光治疗近视的手术。6月13日,我做了准分子激光手术,效果还不错。如今,我的视力已恢复到正常。除了刚做完手术的不适感外,从术后到现在,我没什么异样的感觉。”

“过来人”:术后短期内效果好

苗林今年26岁,2005年夏天,苗林收到大学录取通知书后,决定做激光治疗近视手术。6月19日,记者电话采访了苗林。“当时,我左眼400度,右眼500度。跟家人一起了解相关情况后,我选择了开封一家医院。”苗林说。

苗林告诉记者,刚做完手术时,他非常小心,医生要求其不能做剧烈运动、不能过度用眼、注意用眼卫生等,他都一一照做。手术后,他的视力达到了1.0,最近的一次体检,他的视力还是1.0。“但我听说,做过激光治疗近视的人50岁以后可能会出现问题,到底会不会出问题,我也不清楚。”苗林告诉记者。

新区福汇佳苑的李女士也做过激光治疗近视手术。她告诉记者:“手术过程非常简单,做手术时,医生用一个叫开睑器的东西撑住我的眼皮,然后给我点了很多眼药水,叫我一直看着头顶上的小红点。随后,我就听到机器运行的声音。后来,医生又给我点了眼药水,接着,我闻到一股糊味,几秒钟后,手术就结束了。手术后,我的视力确实提高了不少,看东西清晰多了。但好景不长,术后1年左右,我的视力又开始慢慢下降,回到了以前的样子,现在还是需要戴眼镜。”

家长:有人支持有人反对

新区刘先生告诉记者:“如今,科技那么发达,仪器那么先进,做个激光治疗近视的手术没什么可担心的。”刘先生很支持他女儿做手术,“小红(刘先生的女儿)脸小,戴上400度的眼镜,显得很难看。我建议她去手术,可她不听。”

记者随机采访了几位市民,发现很多市民与刘先生持相同的态度,他们都支持儿女去做激光治疗近视的手术。新区李先生告诉记者:“我儿子今年23岁,马上就大学毕业了,我觉得他在参加工作以前做激光治疗近

视手术,对以后找工作会有帮助。”

采访中,几位家长表示,他们曾就术后情况咨询过医生。“听说若干年后视力可能还会下降,但我觉得如果平时多注意,应该没有什么大问题。如果手术本身存在问题,医院就不会开展此项手术了。”

19日下午,记者在鹤壁高中门口见到了前来接妹妹的芦丹。记者看到,在外地上大学的芦丹戴着眼镜。芦丹告诉记者,他的父亲不同意他做激光治疗近视的手术。“我爸爸是一名医生,他有些担心手术会留下后遗症。”

在校高中生:多数不愿做手术

19日下午6时,记者在鹤壁高中门口采访了10位戴眼镜的学生。其中,只有两位女生表示,准备考上大学后做激光治疗近视手术,而别的学生都表示不愿做这个手术。

鹤壁高中高二年级学生肖云峰,男生,今年17岁,近视600度。他告诉记者,他听说过激光治疗近视,但如果不是将来上大学

专业需要,他并不打算做,因为觉得存在一定的风险。记者在采访中发现,肖云峰的这种观点代表了多数男生的观点。

鹤壁高中高二年级学生小原和小李,女生,一个近视800多度,一个近视700度。她们表示,考上大学后就做激光治疗近视手术。当记者问起家长是否同意时,她们告诉记者做手术就是家长的意思。

郑州某眼科医院:手术有一定风险

20日上午,记者以患者的身份与郑州一家眼科医院的值班医生进行了联系。该值班医生询问了记者的视力、年龄、是否佩戴过隐形眼镜等问题。记者一一作答后,该值班医生向记者介绍了他们医院的技术和设备,并告诉记者可以先到医院检查一下再决定。

随后,记者向该值班医生咨询了费用的问题。该值班医生向记者介绍了8种手术方式,价格从2190元到11800元不等,具体采用何种方式手术要等到检查后才能决定。记者问道:“为什么价格会有如此大的差别?”

该值班医生告诉记者:“2190元的是最基础的lasik手术。另一种超薄lasik手术价格就高一点,价格是4050元,这种手术方式保留的角膜瓣更多,术后恢复得更快、更好。价格差别的原因是因为手术方式不同,价格越高,手术就越安全。但最终用哪种方式,还得根据患者的角膜厚度决定。”

最后,记者就手术成功率和风险的问题进行了咨询。该值班医生告诉记者:“任何手术都是有风险的,但我们医院已成功完成上万例手术,技术已经很成熟了。”

市中医院眼科医生:非专业需要不建议手术

记者调查发现,目前,我市还没有做激光治疗近视手术的医院。但就此问题,记者采访了市中医院眼科副主任医师崔庆霞。崔庆霞曾就读于中国中医科学院研究生院,曾赴北京同仁医院眼科进修深造,是一位眼科疾病经验十分丰富的大夫,有近20年的从医经验。临近暑假,崔庆霞接到不少有关激光治疗近视方面的咨询。崔庆霞告诉记者:“现在想做激光手术的,多出自以下原因:一是为了考大学,如航空学院、军校、体校等对视力要求较高;二是纯粹为了美丽,多为刚参加工作的小姑娘。”

崔庆霞说,一直以来,她都建议前来咨询此问题的患者,如果不是专业、职业需要,不建议做此手术。“激光治疗近视从最早的角膜放射状切削、PRK、lasik,发展到现在的飞秒激光,技术越来越先进,手术也更快、更精准。但其原理都是一样的,就是通过激光治疗设备切削角膜的中央基质层。”

崔庆霞建议,市民应正确看待激光治疗近视手术,既然是手术,就会有一定的风险。如果一定要做,那么在做之前应该对手术的风险有全面的认识。另外,市民一定要选择正规的医院。

端午节将至 双黄米酒热销

端午节是中华民族的传统佳节,有喝米酒、吃粽子、赛龙舟的风俗。端午节前夕,市场上掀起了购买双黄米酒的热潮。

“如今,大家都追求绿色和健康。双黄米酒用小米、粳米、冰糖、蜂蜜及多种名贵中药制成,喝起来纯正绵甜,又能护肝养胃、舒筋活血、祛风驱寒、帮助睡眠。端午节给亲戚朋友送双黄米酒是首选。”6月20日,正在购买双黄米酒的市民说。

据悉,河南双黄酒业有限公司成立于2001年,前身是有着三十多年生产历史的双黄米酒厂。公司坐落于国家级历史文化名城浚县城北,地理位置优越,交通便利。公司占地面积56000平方米,主建筑面积9000平方米。公司现有职工170余人,其中技术人员30余人。公司还拥有国家级酿酒专家,平均年产优质双黄米酒500多吨。

河南双黄酒业有限公司在发展过程中,始终视科技为企业的第一生产力,聘请国家级黄酒酿造总工程师郭凡为总技师,组成了以其为首的精英研发队伍,以绿色、营养、健康作为新产品研发的准则。双黄米酒系列产品选用优质小米、粳米为主原料,加入冰糖、蜂蜜以及多种名贵中药,汲取纯净甘甜的火龙岗深层地下水,整个工艺流程严格按照ISO9001国际质量标准生产,将传统工艺和现代高科技完美结合,历经十三道工序精心酿造成新型健康黄酒。富含氨基酸、维生素的双黄米酒也被作为特色礼品送往全国各地及美国、日本、韩国、加拿大等国家。

双黄米酒珍品干黄酒是河南双黄酒业有限公司秉承传统酿造工艺,结合现代科学技术研制开发的新型产品。双黄米酒珍品干黄酒在双黄米酒系列产品的基础上,加入冬虫夏草、人参等十几味名贵中药,采用独特双重复发酵工艺精心酿制而成。其色泽晶莹透黄,气味馥郁芳香,含21种氨基酸、丰富的微量元素、维生素等人体所需营养成分。常饮此酒具有调补气血、润肺护肝、舒筋活络、美容养颜等功效,能有效提高人体综合免疫力。其酒度数低、营养高,符合现代人的饮食和健康理念,是优质的健康饮品,适合不同年龄段人群的需求。

作为河南双黄酒业有限公司的掌舵人,董事长张文保对制酒曲、配酒、生产管理各环节如指掌,且时常亲历亲为。张文保还结合企业实际,制订了一整套行之有效的全面质量管理体系,确保双黄米酒的产品合格率始终为100%。“黄酒是中华民族历史最悠久的酒种之一,有许多独有的优势,包括历史沉淀、独特工艺、文化遗产、人文精神等,生产双黄米酒,我们有一种强烈的民族自豪感和责任感。要想把黄酒这一民族瑰宝发扬光大,在保留传统精华的同时,还要不断创新,这样才能满足不同层次消费者的需求。”张文保说,他和公司的技术人员相继研发出一系列营养、健康、时尚的黄酒新品。

“千里之堤,溃于蚁穴。对于双黄酒业来说,质量是命,安全是天,一定要让消费者喝上放心的好酒。”张文保向消费者承诺。

一流的酿造工艺加上严格的质量监控,使双黄米酒的知名度不断提高,市场销售一路看好。在“全国东西合作经贸洽谈暨农产品加工业博览会”上,双黄米酒系列产品被评为国家级金奖,这也是我省黄酒类产品获得的首个国家级金奖。河南双黄酒业有限公司多次被省、市、县评为“消费者信得过企业”、“重合同守信用企业”、“鹤壁市特产诚信企业”、“模范企业”、“质量管理双优单位”、“文明诚信企业”等。

“越是民族的,越是世界的。黄酒是中国特有的民族产业,我们要传承好黄酒文化,在为人类健康作出贡献的同时,我们有信心把双黄米酒做成中国北方最大最好的黄酒企业,创造出属于鹤壁、属于河南、属于中国的品牌。”张文保说。

(柯其其)