

游走在市场与政策边缘

民营医院三大瓶颈亟待破解

去年9月,我国最大的眼科医疗机构爱尔眼科在创业板上市,成为国内第一家单纯以“医院”概念上市的企业,爱尔眼科上市成功具有标志性意义——国内的民营医疗机构成为我国医疗市场的一股新兴力量。

不过,多年来国内类似爱尔眼科这样成功发展的民营医院并不多见,相反,许多曾经显赫一时的民营医院都慢慢沉寂了下来。



解决方式正在推进

有数据显示,全国90%以上的民营医院存在广告违规行为。不能取得“同等待遇”的民营医院,正慢慢走向另一条道路。

对此,卫生部副部长陈竺曾公开表态,对于民营医院,今后将支持医技好、口碑好的大医院,从严从紧抓小医院,建立严格的准入制度。

而针对民营医院发展中存在的一系列问题,各地方政府已经开始寻求解决方案。而对于民营医院人才匮乏的情况,目前业界达成共识的解决方案,即是推进注册医师多点执业,建立有效的激励约束机制,引导更多的医务人员到民营医疗机构服务。

作为扩大影响、吸引人才的另一种方式,集团化也是近年来民营医院选择的方式。中国医院集团到目前已有120家左右,这其中就有不少民营性质的医院集团。

80%处于亏损边缘

虽有政策保驾护航,但民营医院20年来并未遍地开花,在整个医疗服务产业中所占的比重也很低。

截至2007年,有统计资料的全国民营医院已达1792所,固定资产投资408.3亿元,床位78051张。这一数字在我国全部医疗机构中的占比不到10%。在全部民营医院中,80%主业集中在眼科、妇科、男科、牙科、医学美容、特需服务等细分领域,而

在大病种、大科室方面,还涉足不够,这和上述医疗服务的高毛利不无关系。

不过,即便针对利润较高的领域开展业务,民营医院仍旧面临盈利不足的情况。据统计,民营医院的床位、医师以及护理人员只占到总量的1.4%、9.4%和0.8%,门诊量、入院人次只占总量的7.7%和2.9%,均未达到10%。整个民营医院的发展形势,呈现多而不强的状况。

同时,80%的民营医院处在亏损边缘,而“小、散、乱、差”的民营医院也给监管留下空白区域。

近年来夸大治疗效果,蒙骗患者的情况时有发生。“有些民营医院沦为‘神仙医院’、‘广告医院’,”卫生部原副部长、中国医师协会会长殷大奎分析说,“一是管理不规范,规范化经营意识不强;二是人才匮乏、技术队伍不稳定;三是税负过重。”

三大瓶颈制约发展

没有获得同等市场地位,整个医疗服务领域整体市场化程度偏低,各项政策成为民营经济发展的瓶颈所在。

其中,税负高是各大民营医院感觉最头疼的。按照国家政策,营利性医疗机构自取得卫生执业许可之日起,对取得的医

疗服务收入,可享受三年营业税免税。但由于医疗机构的设立、筹建、运营有其独特性,多数民营医疗机构在领取卫生许可后,才能办理工商登记等一系列注册程序,流程走完一般需要3年,因此绝大多数民营医院未实质享受到三年营业税免税政策。

让民营医院发展举步维艰的第三重困难是人才流动性大,由于在户籍、劳保等方面的不确定性,特别是在职称晋升、学术地位、科研课题取得等方面经常受到限制,造成了民营医院缺乏长期留住人才的吸引力。

飞秒激光治疗近视 安全才是硬道理

权威媒体联袂指定: 合肥普瑞眼科医院为近视入伍青年近视手术定点医院
飞秒激光近视手术预约专家热线: 0551-5108888\3589999



接受飞秒激光手术第一人,他在飞秒激光手术后高兴地说:“两年前,刚毕业的时候就希望通过手术摘掉眼镜,为自己求职加分,但是在眼睛上动刀非同小可,我一直未做决定。年前通过报道知道安徽省首台飞秒激光落户普瑞眼科,可以在无刀的情况下矫正近视,抱着试试看的心态咨询了医生,没想到在国外这种技术都已批准用于宇航员矫正近视,安全性非常高,摘掉眼镜后,不仅生活方便了,形象上也加分不少,真的非常开心!”

■飞秒激光,近视手术发展的必然趋势。

现代医学发展有一个必然趋势:那就是用激光代替传统的手术刀,用安全的新型微创手术代替创伤和风险较大的传统手术,用精密的电脑手术代替稳定性较差的手工手术。落户安徽的飞秒激光,是世界激光医学界将激光运用于眼科手术的杰出代表。飞秒激光运用于激光矫正近视手术是人类眼科激光史上的一次重大革新,它的运用使人类第一次在角膜手术上离开了金属手术刀,也把角膜手术推向了更准确、更安全、更可靠的新高度。

■飞秒激光安全、可靠、手术精确度是传统LASIK手术的100倍!

飞秒激光是目前最安全的角膜屈光手术方式。通过计算机的控制,进行全激光手术,体验全激光手术,全程无刀式手术,可以大大降低制作角膜瓣过程中可能产生的感染风险;嵌入式角膜瓣复位轻松、不会错位,将并发症机率降到最低;不受角膜偏薄和角膜曲率影响;能把角膜瓣制作的精确度控制在3微米左右,其精确度是板层刀的100多倍,更节省角膜,也更安全!

■飞秒激光,更精确。

飞秒激光是代替传统角膜板层刀的最安全的制瓣技

术。它能制作出精确性非常高的角膜瓣,而且可制作90-400微米厚度的角膜瓣,根据病人情况做各个方向的角膜瓣。相对传统的角膜板层刀技术,普瑞眼科飞秒激光技术可以给患者带来更好的视觉质量,手术更加安全,极大降低并发症的发生。

■飞秒激光,视觉质量更完美。

“全激光”手术精确度提高百倍,制作的角膜瓣厚度均一,医源性相差最小,视觉质量趋于完美。适合追求最安全、最完美视觉质量的近视、远视、散光及高阶像差人群,是目前国际上最尖端的近视手术。

■飞秒激光,保持角膜原态。

与角膜板层刀相比,运用飞秒激光制作的角膜瓣,切削的角膜瓣厚度均匀一致,瓣的厚薄和直径都可以设定,可控性非常好。由于可以制作最薄的角膜瓣,损伤的神经和血管较少,所以对角膜力学结构破坏最少,保持了角膜原态。另外飞秒激光的运用也大大减少了LASIK术后干眼症的发生。

■量眼定做根据您眼睛的需要设计手术方案。

屈光专家蔡劲锋院长介绍说,飞秒激光能为患者“量身定做”,设计最佳的手术方案,再由计算机针对角膜不同屈光程度,“引导”激光“雕琢”精确的个性化角膜,使术后的视觉质量得到有效提高,视力达到完美境界。

请需要做飞秒激光近视手术的近视入伍青年、公务员尽快通过热线电话0551-5108888\3589999报名!

【核心提示】合肥普瑞眼科医院在省内首家引进Intralase新技术,这种全激光无刀切割矫正手术,与传统的激光刀切割矫正手术的不同之处,是用激光科技取代传统的手术刀做出角膜瓣,其精确度和安全性较微形角膜切割刀优胜百倍,因此更可减少手术不适。

■普瑞眼科引进飞秒激光,标志着安徽省近视眼治疗技术提升到了一个新的高度。

据了解,合肥普瑞眼科医院引进的是全球最先进的IntraLase FS Laser新一代飞秒激光,目前国内仅北京、上海、深圳、四川等极少数大城市拥有。此次普瑞集团投入巨资首家引进世界最先进的近视治疗技术“飞秒激光”,目的就是要进一步提升安徽省近视治疗技术,使安徽省治疗近视技术与国际先进的技术同步,更好地保障人们的眼睛健康。

■飞秒激光首例手术,患者已成功摘镜。

左眼近视八百度、右眼六百度的小何,是安徽省内