



# 立足“学习强国”平台 开发区掀起学习热潮

滨州日报/滨州网记者 田军 通讯员 赵清华

日前,在滨州经济技术开发区店街道秦淮社区,服务大厅的电子大屏上播放着“学习强国”的画面。秦淮社区主任游延芳告诉记者:“自我区开展‘学习强国’学习平台推广以来,我们社区迅速动员党员干部职工下载安装,目前,社区20多名工作人员基本都已下载使用。”

据了解,“学习强国”学习平台于1月1日正式上线。该平台由中宣部主管,以深入学习宣传习近平新时代中国特色社会主义思想为主要内容,建立纵向到底、横向到边学习网络,是贯彻落实习近平总书记关于加强学习、建设学习大国重要指示精神、推动全党大学习的有力抓手,是新形势下强化理论武装和思想教育的创新探索,是推动习近平新时代中国特色社会主义思想学习宣传贯彻不断深入的重要举措。

“学习强国”学习平台由PC端、手机客户端两大终端组成。平台PC端有“学习新思想”“学习文化”“环球视野”等17个板块180多个一级栏目;手机客户端有“学习”“视频学习”两大板块38个频道,聚合了大量可免费阅读的期刊、古籍、公开课、歌曲、戏曲、电影、图书等资料。



开发区掀起“学习强国”学习热潮。



“学习强国”平台手机客户端让你随时随地学习。



在秦淮社区,工作人员感受着“学习强国”平台丰富的学习内容。



工作人员通过平台PC端学习。

## 沪滨爱尔眼科医院屈光手术专科:

# 高精尖设备和优质团队,让近视手术成为眼部享受

滨州日报/滨州网记者 张丹 田政 通讯员 赵晨颖

近日,我市首家近视手术全透明手术室在沪滨爱尔眼科医院正式启用,屈光手术专科李敬震主任正在手术室内为患者实施SMILE全飞秒手术,切口只有2毫米,三分钟即完成手术。而在透明手术室前,在场患者以及家属现场见证了整个手术过程。

透明手术室的启用,高、精、尖的手术设备,技术高超的医生团队,进一步奠定和夯实了滨州沪滨爱尔眼科激光近视手术在山东省的地位,彰显了中国近视治疗品牌的独特魅力。

### 用世界最高端的近视手术设备,为患者做漂亮的近视手术

高端的设备才能做出漂亮的手术。滨州沪滨爱尔眼科医院屈光手术专科成立于2005年,同时拥有德国蔡司全飞秒、德国Smart全激光、美国U视飞秒全激光近视治疗系统,目前已达到国际近视治疗系统顶级配置,是国内较早开展全飞秒“SMILE”术式的医院。

自2005年,屈光手术专科已开展准分子激光近视手术,2008年开展个性化准分子激光近视手术。随着医疗技术的不断进步以及近视患者对于手术更高的追求,2012年,沪滨爱尔眼科医院斥资千万元引进山东第一台德国卡尔蔡司VisuMax全飞秒激光系统,手术全程飞秒激光,无刀、安全无痛,能提供全面的治疗模式,最大程度满足不同需求的患者,开创近视手术无刀、微创的“全飞秒时代”。2014年,屈光手术专科进一步引进美国U视飞秒全激光设备,使飞秒激光近视手术进入智能化、个性化的新时代。

针对年龄小、屈光度数较高、散光度数较高、角膜地形图显示异常的近视患者,屈光手术专科于2016年引进美国Avedo角膜胶原交联治疗系统,为角膜激光手术保驾护航。



屈光手术专科为患者打造温馨舒适的等候区。



患者家属在透明手术室外可以看到手术全部过程。

### 引进阿玛仕Smart全激光治疗系统,可避免眼睛与任何器械或化学物质接触

阿玛仕激光拥有目前超高的激光发射频率,高达1050 Hz,即每秒钟发射1050个激光脉冲,远远高于其他激光设备,治疗10度近视仅需2秒钟。手术时间的缩短不仅提高患者的舒适性,减少了耐受时间,更大的价值在于其最大程度减少了术中角膜基质暴露时间,避免了过矫、偏中心等并发症。因此,借助于阿玛仕激光的高速切削技术,医生能够很好地进行手术。

阿玛仕激光可避免眼睛与任何器械或化学物质接触,是新型表层切削术。手术由阿玛仕激光设备一步完成,全程激光,是真正一种真正智能的全激光手术,真正实现了全程无刀无瓣无接触。



高精尖的设备。

无刀无瓣无接触,是非常安全的近视治疗方式。Smart全激光可达到比传统的手术更轻柔的上皮去除效果,手术过程非常舒适。其独特优势还在于零接触,术后愈合快、安全性更佳。



屈光手术专科副主任、副主任医师李敬震为患者做眼部术前检测。

地控制切削时间,降低各种意外情况的发生。阿玛仕相当于每1秒钟时间内能够拍摄1050幅眼球照片,全方位监测眼球在各个维度上的运动,及时调整激光发射位置,确保激光发射位置的准确性,最终获得无与伦比的术后疗效。

### 年手术量达3000余例,国内著名屈光治疗专家团队为近视治疗保驾护航



屈光手术专科医务人员合影。

屈光手术专科位于沪滨爱尔眼科医院新院三楼,温馨的环境、舒适的休息区、独立的检查室,高端的设备成为新院的颜值担当。在温柔的医护人员的讲解下,来屈光手术中心做手术,是一场眼部享受。



屈光手术专科李敬震主任在手术室角内为患者实施SMILE全飞秒手术。

目前,屈光手术专科年手术量达3000余例,由国内著名屈光治疗专家李敬震主任为学科带头人,高度近视矫治专家李晓静副主任、激光手术专家韩云飞博士亲自主持。

屈光手术专科主任、副主任李敬震是激光近视治疗专家,从事眼科临床30余年,专攻近视、远视、散光、老花眼等疾病的近视激光治疗技术,具有数万例近视激光手术经验,是国内早期进行全飞秒激光近视手术的专家之一。李敬震非常熟练地掌握了全飞秒(SMILE)、飞秒-LASIK、OculinkLASIK(眼前节分析系统引导的LASIK)、Q-CAT-LASIK(Q值引导的LASIK)、波前优化LASEK/LASIK等世界先进屈光手术技术,在



韩云飞医师为患者科普眼部知识。

近视激光研究方面有很深的造诣。

屈光手术专科副主任、副主任医师李晓静毕业于青岛大学医学院,眼科学硕士,高度近视治疗专家,师从青岛大学医学院博士生导师赵桂秋教授和中南大学硕士生导师、沈阳爱尔眼科医院院长方学军教授,特别擅长全飞秒、全激光及飞秒辅助下准分子激光手术,以及ICL/TICL晶体植入手术。

韩云飞博士毕业于南方医科大学,眼科学硕士,山东大学在读博士,曾在三甲医院眼科工作数年,具有丰富的临床经验,师从爱尔眼科医院集团明星级专家、沈阳爱尔眼科医院院长方学军教授,擅长准分子激光、飞秒激光手术及有晶体眼人工晶体植入术,对各类屈光不正的治疗有深入研究,曾在中华医学会系列及SCI期刊发表论文章数篇。

扎实的医疗技术,优秀的医疗团队,高精尖的设备水平,全透明手术室内,让屈光治疗患者及家属零距离接触屈光手术,拉近医患之间的距离,增加彼此信任。