



9月6日,大型机械对“群贤别业”内的别墅进行拆除(无人机拍摄)。

整治动真格! 秦岭北麓600多栋 违建别墅被拆

“这回政府是动真格了!”7月30日开始的陕西省秦岭北麓西安境内违规建别墅问题专项整治行动已历时两个多月,大量违建建设在青山绿水间的私人别墅被拆除。西安市长安区和鄠邑区是秦岭北麓地区违建别墅项目较多的,截至10月9日,两个区共拆除违建别墅600多栋。

秦岭是重要的生态安全屏障,有着“国家中央公园”和“中国绿肺”之称。然而,近年来,秦岭北麓地区不断出现大量违规建设的别墅。自7月底至今,一场雷厉风行的专项整治行动在秦岭北麓西安境内展开。

目前,长安区共拆除违建别墅280栋、面积

17.5万平方米;鄠邑区共拆除违建355栋、面积12.7万平方米。

“‘群贤别业’违建项目位于祥峪村,占地263亩,建筑面积3.9万平方米,总共65栋别墅全部被拆除。”东大街街道办事处主任杨明说。据悉,“群贤别业”违建项目是长安区确定的15个违建别墅项目里首个被拆除的。

据知情人士介绍,秦岭违建别墅中,一些是私人购买宅基地私自建设的,一些是开发商以旅游开发的名义取得了建设许可,暗地里却行别墅建设之实,还有一些是通过不合法手段获取用地手续。

(据新华社)

近视手术能不能做,怎么做?

专家:18岁以下患者不建议进行手术

据新华社电(记者林苗苗 侠克)随着科技水平的不断提升,不少人希望借助手术来摆脱近视带来的诸多不便。近视手术到底能不能做?怎么做?在第18个世界视觉日之际,记者采访了多位业界知名专家,来听听他们怎么说。

首都医科大学附属北京同仁医院屈光手术中心主任医师翟长斌说,除了遗传和先天因素外,近视主要是由于不良的用眼习惯导致的,矫正和治疗方法有很多,包括佩戴框架眼镜或角膜接触镜、进行激光手术、植入屈光性人工晶体等。激光治疗近视的技术已经应用发展多年,目前我国采用的激光治疗近视技术基本与国际同步。

国家卫生健康委员会今年6月表示,我国近视患病人数已超过4.5亿,居世界首位,儿童青少年的近视问题日益严重且低龄趋势明显。

专家介绍,“半飞秒”激光手术先由飞秒激光设备制作掀开式角膜瓣,再用准分子激光以“消融”的方式进行角膜切削;“全飞秒”激光手术则改变了传统制作角膜瓣的手术方式,通过两次启动飞秒激光扫描制作微镜状的角膜组织膜片,并在角膜上方切出一个2-4毫米的浅层小切口,就可以将飞秒激光制作的精确拟矫度数的小薄片角膜组织取出,从而达到改变角膜屈光力矫正视力的目的。

在技术比较成熟的同时,激光手术对适应人群有着严格的限定。中华医学会眼科分会角膜病学组副组长、北京协和医院角膜近视激光手术中心主任李莹举例说,有全身系统疾病,特别是免疫系统疾病,眼部有活动性炎症、影响视力的白内障、严重的青光眼或者视网膜疾病,有圆锥角膜或者有圆锥角膜倾向的患者等,都不能进行手术。18岁以下的患者除特殊情况外也不建议进行手术。

李莹告诉记者,一些患者通过检查发现自

身条件不是很好,医生劝其暂缓或不要进行激光手术,但有的患者不理解。从医生的角度来说,不建议手术肯定是从患者安全的角度出发,如果手术可能对患者造成严重的不良后果就绝对不能冒险。希望不适合做手术的患者放眼远光,不要勉强进行手术。此外,有些不适合激光手术的患者也可以选择屈光晶体植入手术等其他方式。

李莹说,也有一些近视度数不高患者认为屈光性人工晶体植入手术比激光手术好,要求植入人工晶体。其实,通常是度数超过1000度、角膜厚度薄或角膜曲率异常的患者可考虑做人工晶体手术,但人工晶体植入术前、术后的检查更复杂,术后要求必须长期随诊,通常需要每3-6个月复查一次。因此,近视度数低于1000度、角膜条件允许的患者可能选择激光手术更合适。

获得2018年度世界眼科人物最具影响力100强的亚太玻璃体视网膜学会会长、国际著名眼科教授林顺潮认为,激光手术虽为一种选择性手术,却能在一定程度上提高近视患者的生活便利性。

“影像经过厚厚的眼镜片后会被大幅度缩小,以千度近视患者看见的影像为例,影像会被缩小20%以上,而且周边视野可能有变形的情况。”林顺潮说,激光手术通过改变角膜的弧度,使光线重新聚集在视网膜上,让近视患者重获清晰的视力,获得更佳的解像度和更好的视野。

专家提示,任何手术都有一定风险,近视手术对机器的稳定性和医生的经验技巧等也有一定要求。此外,手术只能根据患者目前的近视状况“量体裁衣”,不能保证患者手术后自身不涨度数,如果此后度数发生进一步变化,如果身体条件允许,也可以再次进行手术。

开颅术中患者醒来唱歌 医生根据歌声精准手术

据新华社电(记者黄薇)“海的思念绵延不绝,终于和天在地平线交会……”近日一段视频在网络上让网民直呼“不可思议”:正在进行的开颅手术中,患者被医生唤醒,清晰地唱起了歌,医生则继续进行切除肿瘤手术。

这个手术现场来自浙江省人民医院,患者小王因突发癫痫、身体抽搐,并发音不清,到该院就诊。经检查,他的大脑靠近语言中枢的位置长了一个直径约3厘米的肿瘤。

“这个位置的肿瘤一般切除效果良好,但因为靠近语言中枢,术后极有可能影响语言功能。”该院神经外科副主任楼林表示,术前沟通时,小王说喜欢朗诵、唱歌,如果语言功能受损,对生活会造成严重影响。

于是,医生决定施行“术中唤醒”联合术中电生理功能监测,精准切除肿瘤。楼林和小王约定,会让他在手术中“醒来”,唱一首歌,“切除肿瘤时如不慎切到语言功能区,会引起语言障碍,切少了又切不干净,只有在患者清醒时采用电刺激的方法,才能精确找到有关中枢,绕开它,精确切除肿瘤。”

9月26日手术开始,小王被全身麻醉,医生打开颅脑,暴露肿瘤,然后通过降低麻醉量将他慢慢唤醒。医生和患者开始对话,并在医生的要求下开始唱歌。

“他一边唱歌,我们抓紧手术,在保持患者完全清醒的状态下把紧贴功能区的肿瘤精准、完整地切除,根据患者的反应判断切除部位是否影响语言功能区——如果切除中歌声突然出现卡顿等变化,就说明碰到了功能区,要避开。”楼林说。

切除完毕后,麻醉师逐渐增大给药剂量,小王又昏昏然睡去,医生缝合伤口。据了解,小王在术中清醒并不会感到疼痛,因为麻醉师在这一过程中只是减少镇静药,镇痛剂依然持续给药。

资料显示,这类病变及大脑功能区的病人做常规全麻手术,近30%可能发生语言、行动等障碍;而在清醒状态下做手术,可能性为4%。

记者11日从浙江省人民医院获悉,小王术后恢复良好,未出现语言障碍,已顺利出院。网民“史萍”留言说,“牛!为小王点赞,为医生点赞!”

福建9岁女孩公园遛老虎 其父:老虎还小没有攻击性

10日,福建泉州市民张先生散步到泉州市区东湖动物园门口时,看到一名小女孩牵着一只小老虎在散步玩耍,一时有些吃惊。“第一次看到遛老虎。”他感到很新鲜,便拍了几张照片发到朋友圈,立即引来朋友的热议。

照片中,小老虎脖子上戴着绳套,憨态可掬,或跑步,或趴地上,或到水池边喝水,甚至还跟小狗般温顺,任由小女孩抱着嬉闹。

下午,记者来到东湖动物园,饲养员孙师傅正要喂老虎。他证实了照片中的小女孩就是他女儿小静,今年9岁,读小学4年级。小老虎是出生三个多月的虎妞,放在宿舍小广场单独饲养。小静有时候会牵着虎妞在动物园附近散步。

“这两只大老虎就是虎妞的父母。”孙师傅指着铁笼里的两只东北虎向记者介绍,虎爸虎妈是两只9岁的东北虎,相当于人类四十几岁,性格都还温顺。

他表示,动物园之前出生的小老虎,都是留在虎妈身边养,可一不小心就会被虎妈压死。上一批几只小老虎只活了6天,虎妞这一批有3只,其中两只活了1天就死了。为此,他把虎妞从虎妈身边带回宿舍旁的小广场饲养。

在小广场的一个笼子旁,记者



看到了被拴着的虎妞。见到有人拍照,虎妞一直往镜头上扑。虎妞的肚子圆滚滚的,每天要吃一公斤新鲜牛肉,还有鸡肉、鸡蛋等。

虎妞出生时正是暑假,小静因此一直陪着虎妞成长,喂它喝奶,帮它洗澡,陪它玩耍。在她看来,虎妞很顽皮,很会撒娇卖萌,喜欢被人挠肚皮,还喜欢跟她捉迷藏。每天她放学回家一喊,虎妞就会朝她跑来。

“万一兽性发作,对小孩子很危险,还是圈养起来安全。”市民林先生表示。对此,孙师傅表示,虎妞现在生气时也会咬人,但虎牙还不是很尖。再过一个月,虎妞再长大些,咬人就会受伤,到时就需要在笼子里单独饲养,也不能再牵出来溜达了。

(东南早报)

“中国网事·感动2018” 三季度网络感动人物评选启动

据新华社电(刘亚丽)9月29日,“中国网事·感动2018”三季度网络感动人物评选将正式启动,最终将从来自全国各地的27位(组)“感动人物”候选人中产生10位(组)季度当选者。

本次评选活动9月29日9时30分启动,10月18日11时截止。公众可通过以下渠道参与投票:登录新华网首页、新华网论坛页面投票,关注“新华网”微信公众号、“新华善举公益”微信公众号投票,下载“新华炫闻”客户端参与投票,同时也可通

过“新华社中国网事”的官方微博了解感动人物故事,并参与#善举的力量#微博话题互动。评选结果将于10月19日公布。

“中国网事·感动2018”网络感动人物评选活动由新华网、新华社“中国网事”栏目承办,自2010年起已成功举办八届,是国内首个以基层普通百姓为报道和评选对象,由新华社记者走访基层挖掘感人故事,不同机构推荐候选人,发动网民通过新媒体方式进行线上、线下评选并进行年度颁奖典礼的公益品牌活动。