

国家区域医疗中心 76个项目加速建设

健康时报记者 孔天骄

中日友好医院江西医院、广东省中医院贵州医院、北京天坛医院安徽医院、中山大学附属第一医院贵州医院……全国多家知名三甲医院在各地落地。据健康时报不完全统计,截至目前,我国已经累计公布了4批国家区域医疗中心的试点名单,共有76个项目,有的已经揭牌,有的正在筹建。

2019年10月,国家发改委、国家卫健委、国家中医药局、国务院医改领导小组秘书处联合印发了《区域医疗中心建设试点工作方案》,通过3~5年努力,在优质医疗资源短缺地区建成一批高水平的临床诊疗中心、高层次的人才培养基地和高水准的

科研创新与转化平台,在患者流出多、优质医疗资源相对比较薄弱的省区,建设区域医疗中心。

国家第一批区域医疗中心试点选择了河北、辽宁、山西、福建、安徽、云南等8个省份,促成了10个项目,已先后投入使用;第二批区域医疗中心16个试点项目,分别选择了河北、山西、安徽、福建、河南、云南、新疆7地;第三批区域医疗中心24个试点项目;第四批国家区域医疗中心26家医院获批项目名单。

“通过区域联合将提高当地的整体医疗服务水平,让更多基层患者享受到三甲医院的优质医疗水平,甚至让当地基层患者

尽量享受到同质化医疗。让群众就近就能享有优质的医疗资源,有效降低患者跨省外转、减轻群众看病就医负担。”北京世纪坛医院副院长张能维说。

张能维介绍,大型三甲医院的人才储备非常充裕,一些有经验的医生也愿意把一些医疗技能、学识经验传播到基层,培养基层高层次医疗人才,提升地方医疗诊疗能力。从长远发展来看,医院之间的区域联合必将使整体的医疗平均水平大幅度提高。



扫码
查看
相关
文章

第二款国产ECMO上市

近日,由北京协和医院和中国航天科技集团联合主办的辉昇-I型体外肺支持辅助设备(ECMO)获批上市。这是继深圳汉诺医疗科技有限公司的国内首款ECMO上市后,第二款获批上市的国产ECMO。

ECMO是急危重症患

疼痛轻、恢复快

90%各类NOSES术式世界首例在我国开展

日前,山西省肿瘤医院成功实施世界首例腹腔镜横结肠癌根治术(NOSES术式)。该术式的主要发明人、中国医学科学院肿瘤医院结直肠外科主任王锡山教授表示,现在NOSES手术不仅在国内普遍开展,在国外也较受推崇,全球各类首例NOSES术式90%都是我国率先开展。

截至目前,全国各地已有超330家医院开展NOSES,数量达4万余例。其中仅适用于结直肠肿瘤的术式就超过20种。

NOSES术式由于患

者生命支持的重要组成部分,也是为急危重患者赢得时间的重要治疗手段,但技术门槛高、价格昂贵、关键核心技术被国外少数企业垄断。此次上市的辉昇-I型ECMO由航天新长征医疗器械(北京)有限公司研制,此前已于2023年1月17日通过国家

药监局审查批准,技术自主可控,具有完全自主知识产权。其总体性能和指标可达到国际同类产品水平,部分指标优于国际同类产品,且大幅降低了医疗支出,提升了我国先进生命支持设备的可及性,让老百姓在关键时刻用得上、用得起。

编辑整理

内的一个完整系统的NOSES手术理论体系。

王锡山教授介绍,该技术借助常规微创手术平台,通过口腔、直肠或阴道等人体自然腔道将手术标本取出体外,避免了常规腹腔镜手术的体表切口疤痕。患者判断疾病是否严重,最直观的感受是感到疼痛,还有看到切口后导致的心理不良情绪。NOSES可以减小患者的心理障碍。“不过,对于基层医生来说,仍需进一步完善NOSES的手术规范和技术培训。”

(王卓)

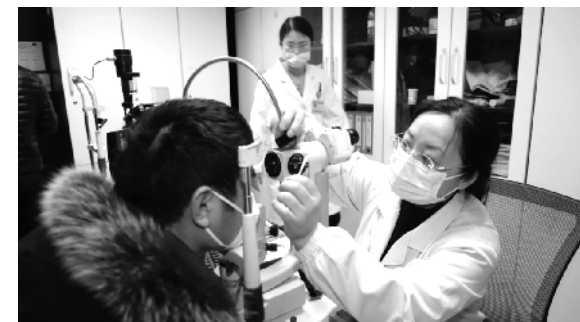
视觉
VISION
健康

“健康中国摄影大赛”投稿作品展示
更多精彩请扫二维码进入专题



重大肿瘤医院开展国际儿童癌症日活动

2月15日是国际儿童癌症日,重庆大学附属肿瘤医院开展了多种活动,为大众科普儿童肿瘤总体治愈率可超70%,早发现早治疗是关键。熊志翔报道



江苏省首个人工合成角膜移植实施

近日,南京市第一医院眼科陈力迅、林农、黄瑾(右)团队完成江苏省首例人工合成角膜移植手术。该手术针对未累及全层的角膜病变。章琛报道



脑瘫偏瘫有个完美梯度疗法

西安国际医学中心医院常崇旺创立了脑瘫偏瘫完美梯度疗法,整合骨科、康复科等多学科优势,让患者达到最大程度康复。王坤报道



深圳三院探索特殊新冠重症治疗方案

临床中遇到一些高龄等病毒留存时间较长重症/危重症的特殊患者,深圳市第三人民医院院长卢洪洲(右)团队一直在探索治疗方案。尹薇报道