

■八面来风

# 我国采用蛋白 A 免疫吸附新医术 治疗视神经脊髓炎谱系病获突破

本报讯(通讯员 常胜康 余波光)7月3日,中南大学湘雅医院传来喜讯,患罕见重症“视神经脊髓炎谱系病”10年、双目相继失明的20岁女孩小易子,通过该院神经内科与长沙晟康血液透析中心通力合作,首次采用具有中国自主知识产权的康碧尔蛋白 A 免疫吸附柱高新医疗技术为其救治获得成功,仅用18天就让她重见光明,并于日前康复出院。

家住长沙、从小喜好舞蹈的漂亮女孩小易子,10年前患上了一种神经免疫系统怪病,首先导致左眼失明,后来牵连右眼视力逐渐下降直至失

明,家长带她跑遍全国多家大医院求医未见转机。

今年5月底,小易子被送到湘雅医院神经内科就诊。该科副主任、神经免疫学专家杨欢教授通过进一步检查,确诊小易子患的是疑难“视神经脊髓炎谱系病”重症。

为尽一切努力给小易子带来光明和希望,杨欢教授毅然突破激素冲击治疗的常规疗法,果断采用目前处于国内外领先水平的高新医疗技术“康碧尔蛋白 A 免疫吸附柱”为她医治。在我国著名血液透析与肾脏病医学家、中南大学湘雅二医院刘伏友教授等专家精心指导下,科学应用

“康碧尔蛋白 A 免疫吸附柱”技术,对小易子开展吸附、洗脱、平衡等5轮治疗,仅用18天时间,导致其眼睛疼痛和失明的罪魁祸首——血水通道蛋白4抗体水平显著降低,她的右眼视力逐渐恢复,终于重见光明。

据了解,康碧尔蛋白 A 免疫吸附柱术是将免疫类疾病患者的血浆输入吸附柱,让柱子上的基因工程重组葡萄球菌蛋白 A 分子,快速“抓住”并清除患者血浆中的致病性抗体,再让净化后的血液回输到人体内,如此循环往复,持续清除血液中的致病物质,从而达到救治免疫系统疾病患者的目的。

## 邵阳市中心医院荣获 湖南省卫生应急突出贡献集体

本报讯(通讯员 陈贻贵 李文娟 孟天笑)近日,在长沙举行的湖南省卫生应急工作会议上,湖南省卫生健康委对近年来在重大突发事件卫生应急处置中作出突出贡献的24个单位和65名个人进行通报表扬,邵阳市中心医院荣获湖南省卫生应急突出贡献集体。

邵阳市中心医院作为综合性三级甲等医院,高度重视卫生应急救援工作,建立了高效的分级响应机制、应急办牵头的应急指挥小组,以及院内医疗、护理、医技、后勤保障、物流、医学装备、药品等多部门联合的绿色通道和保障机制。并且,强化日常监督和考核,通过不定期的应急技能、应急知识抽查、培训与实战演练,提高应对突发公共卫生事件和突发事件的应急响应速度和应急救治水平。同时,该院积极开展公益项目,应急办牵头,自2017年启动公众应急知识普及工作,组建“救在身边”急救知识进万家公益培训团队。截至今年6月,该院已累计开展培训61期,培训人次超8000人,包含交警、武警、环卫、城管、学校、社区、邮政等50多家单位,受到社会各界的一致好评。

## 暑假安全第一课

6月26日,怀化靖州苗族侗族自治县幼儿园的萌娃们通过情景剧表演,模拟溺水事故的发生,并开展了“防溺水”知识抢答赛。据了解,暑假前,靖州各中小学校和幼儿园按照国家教育部部署,高频率、多形式开展防溺水专项教育宣传,同时,通过多种方式切实增强家长特别是留守儿童监护人的防溺水安全意识和责任意识。

通讯员 刘杰华 许慧玲 摄影报道



## “三个全覆盖”推进基层 高血压专病门诊和监测点建设

本报讯(通讯员 张东红 付任华)6月21日,笔者从娄底市基层高血压专病门诊和监测点建设启动大会上获悉,娄底将通过“三个全覆盖”全力推进基层高血压专病门诊和监测点建设。

一是建设全覆盖。在娄星区成功建立标杆县区,打造一批示范门诊的基础上,自6月下旬开始,所有县市区全面启动建设,打造一大批基层示范门诊、专病门诊、监测点,做到乡镇、社区、村全覆盖,更好地服务广大群众。二是指导全覆盖。市、县两级各组建一个专家团队,将市级高血压指导管理救治中心设市中心医院,加大指导管理力度。在成立专家指导委员会的同时,市级组建了以国际健康医学研究生院导师、中国高血压防治微网络专家、湖南省心脑血管病防治网络专家组成员、中南大学湘雅医学院兼职副教授、市中心医院高血压防治中心主任为首的专家团队,推进基层高血压专病门诊和监测点建设。三是治疗全覆盖。各地家庭医生团队规范服务流程,优化服务质量,为城乡居民提供全周期的高血压医防融合服务。

## 湖南成立首个 医患沟通专业委员会

本报讯(通讯员 禹小燕)6月29日,湖南省成立首个医患沟通专业委员会。全省20余家公立医院、5家新型非公立医疗机构成为首批加盟单位会员。专委会成员包括医学院校师生、医院管理专家、临床医护人员以及法律界人士共300余人。

该专业委员会是推动和开展医患沟通研究,加强医患关系、医患沟通领域学者之间联系和协作的群众性学术团体,隶属于湖南省心理卫生协会,挂靠中南大学湘雅三医院。据悉,湖南医患沟通专业委员会成立后,将共同致力于医患沟通、医患关系和医学人文的实践与研究,提升医学生和医务工作者的医患沟通能力,为创建和谐医患关系贡献专业力量。

## 湖南率先启动 医保信息平台建设

本报讯(通讯员 易巧君 彭炼)湖南省医疗保障信息平台建设启动会日前在长沙召开,这标志着湖南医保信息平台建设启动实施。

据了解,国家医疗保障局正在全力建设全国统一的医疗保障信息平台 and 业务标准体系。湖南省是全国16个首批医保信息化建设试点的重点省份之一。

由于经济社会发展不平衡、医保政策不统一等原因,我国现有的医保信息化建设呈现出“地域特色明显、业务标准不统一、经办能力差异大”等特征,导致了标准代码不一致,信息系统碎片化严重,医保公共服务水平参差不齐,医保大数据应用不充分,严重制约了医疗保障事业的发展 and 医保治理能力的提升。对此,国家对全国医保信息化建设提出具体要求,强调要强力推进。

按照国家医疗保障局的统一部署,国家医保信息化建设项目将于2020年10月底完成验收;地方建设将于2020年底完成相关信息化建设工作,2021年完成项目验收,届时医保大数据、公共服务等功能将全面开发,人工智能、云服务等新兴技术将全面应用。

## 衡阳市第一人民医院

## 荣获全国健康管理示范基地

本报讯(通讯员 安海梅 罗琼)近日,从全国健康网获悉,由国家健康管理学科建设与科技创新中心公示的53家全国健康管理示范基地名单中,衡阳市第一人民医院健康管理(体检)中心榜上有名。据悉,本次评审通过的医院在湖南共3家,衡阳仅有1家。

近5年来,衡阳市第一人民医院对健康管理(体检)中心建设加大资金投入,全面改造内部环境与设施,不断改进工作流程、推进精细化健康管理,实行体检“一站式”无缝隙服务,追踪督查体检项目质量,利用PDCA循环原理,持续整改服务细节问题,最大程度地增加体检者的安全感与获得感。在健康管理体系统设计上具有四个特点,一是针对团体,进行专业化体检设计

与接待;二是针对个人,进行个体化体检项目设计;三是规范体检报告系统化;四是在体检后期健康干预和健康管理方面,形成四级审核负责制。

5月21日,国家健康管理学科建设与科技创新中心组织专家到该院,对健康管理(体检)中心工作进行了现场核查评估,专家们对该院健康管理(体检)中心的组织机构、人才队伍、环境设施、诊疗流程、专科管理、各项风险评估与检测、多学科健康干预和健康管理等工作给予了充分肯定,并提出了宝贵的指导意见。随后,经中国健康促进基金会、中华医学会健康管理分会组织专家评审和投票表决,确定该院健康管理(体检)中心为全国健康管理示范基地。