

“三下乡”先进·看团队

“有责任守护每一个新生儿的健康”

□首席记者 刘志勇
特约记者 文俊晓

在广西壮族自治区,有一支出生缺陷防治技术推广应用团队。他们奔走在各地的大街小巷甚至田间地头,向公众普及出生缺陷防治科学知识,向专业机构推广防治技术,为提高全区出生人口素质作出了贡献,也因此获评2022年全国文化科技卫生“三下乡”活动优秀团队。

“下乡去义诊、去救助、去推广技术,是最有意义也是最重要的工作。”广西出生缺陷预防控制研究所研究员何升是这支技术推广应用团队的负责人,他说虽然团队成立只有3年多,但出生缺陷防治技术推广应用这项工作他们已经坚持了很多年,“作为专业技术人员,有责任守护每一个

新生儿的健康”。

何升介绍,地中海贫血(地贫)是我国南方最常见、危害最大的遗传病之一,在广东、广西、海南、云南等省份高发。该病是一种先天性基因缺陷导致的遗传性血液疾病,和常见的营养性贫血不同,用药物无法治愈。根据基因缺陷类型,地贫主要分为α地贫或β地贫;根据症状,可分为静止型、轻型、中间型和重型。重型α地贫胎儿一般在孕晚期就可能出现死胎的现象,或者在出生后马上死亡,孕妇也会有生命危险。重度β地贫患者出生时没有任何临床症状,一般3~6个月开始出现贫血并逐渐加重,需要经常输血治疗维持生命,直至死亡。

何升说,广西的地贫基因人群携带率超过20%。如果夫妻双方为同一种类型的地贫基因携带者,后代有

25%的概率为中间型或重度地贫患儿。孕前应进行遗传咨询,若有生育严重地贫患儿的可能,则应通过产前诊断等方式降低生育风险。

“除了科普知识,把技术推广下去同样重要。”何升介绍,近3年来,该团队依托医疗卫生机构,在玉林市、河池市等地建立了10家出生缺陷防控示范基地;接收基层人员进修900余人次,指导培训医务人员2700余人次。

在普及技术的同时,该团队也在钻研攻关。广西出生缺陷预防控制研究所自主研发了缺失型/重复型地贫基因突变染色体芯片,建立了基于高通量测序技术的α地贫、β地贫基因突变检测技术平台,研发了高通量检测地贫基因突变试剂盒,提高了地贫检测能力,实现了地贫及异常血红蛋白的高通量、高效率检测。

“通俗一点说,就是我们在地贫基

因检测从25种突变类型,提高到全部常见、罕见和未知的地贫突变类型。”何升说,使用自主研发的芯片技术,该团队已经检出罕见或新发地贫突变基因105种,其中鉴定为新发地贫基因突变类型的有19种,7种为全球首报。在此基础上,该团队建立了罕见/新发地贫筛查、诊断检测技术流程及规范。相关规范已被《广西地中海贫血防控免费技术服务实施方案》采纳,在全自治区推广应用。

据统计,2020—2022年,出生缺陷防治技术推广应用团队在基层示范基地的配合支持下,完成了地贫筛查27万多例、地贫基因诊断5.63万例、地贫产前诊断1.09万例;在知情同意的前提下,干预重型地贫胎儿1511例,减少了1847例重大致死致残胎儿的出生,使当地人口出生素质得到明显提高。

医院动态

山西医大一院
党风廉政教育基地挂牌

本报讯(特约记者杨蕾)近日,山西省卫生健康委在山西医科大学第一医院举行党风廉政教育实践基地挂牌仪式。

山西省纪委监委驻省卫生健康委纪检监察组组长王继荣指出,要充分利用好廉政教育基地,持续夯实不敢腐、不能腐、不想腐的基础工程、免疫工程,教育引导广大党员领导干部增强不想腐的高度自觉;要把警示教育与正在开展的全省医药领域腐败问题集中整治和清廉医院建设有机结合起来,进一步发挥好警示教育震慑固防线作用,推进全面从严治党向纵深发展,努力打造人民群众满意的高素质卫生健康队伍,推进卫生健康事业实现新跨越。

挂牌仪式结束后,参会人员参观了“党风清正 院风清明 医风清新 行风清明”全面建设清廉医院主题展览。

西安交大二附院
名医巡诊专家团走进杨凌

本报讯(记者张晓东 特约记者买秋霞)近日,中华医学会骨科学分会候任主任委员、西安交通大学第二附属医院王坤正教授等13位知名专家组成的名医巡诊专家团,走进陕西省杨凌农业高新技术产业示范区,在杨凌示范区医院、西北农林科技大学举行多场义诊活动。

在杨凌示范区医院,名医巡诊专家团对群众进行疾病咨询、初步筛查和诊断,并普及医学常识和健康知识。在西北农林科技大学的义诊现场,前来咨询问诊的师生络绎不绝。名医专家根据问诊和检查结果向师生提供用药指导,提出诊疗建议。义诊持续近4个小时,共为800余名师生及离退休教职工提供了健康服务。临近中国农民丰收节,医学专家在义诊间隙专程前往多位农业专家的家中送医问诊。

据介绍,此次义诊是西安交大二附院名医巡诊专家团开展巡诊活动以来的第3站,此前专家团已在河南省洛阳市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市开展巡诊活动,并与当地医务工作者进行学习交流。

新疆人民医院
托管若羌县人民医院

本报讯(特约记者夏莉娟 通讯员地力拜尔·热西提)近日,新疆维吾尔自治区人民医院若羌医院揭牌仪式在若羌县举行,新疆维吾尔自治区卫生健康委党组书记何慧与巴音郭楞蒙古自治州党委副书记、州长巴图共同为医院揭牌。从此,新疆人民医院全面托管若羌县人民医院。

据介绍,新疆人民医院是一所集医疗、教学、科研、预防、管理于一体的大型综合性三甲医院。在充分了解若羌县医疗发展现状与若羌县人民医院实际需求后,该院选派医务、护理、妇科、耳鼻喉、急救、财务等科室的6位专家赴若羌县开展对口帮扶工作。该院将在保留若羌县人民医院医疗服务功能、执行医保政策和财政政策不变的前提下,融入本院的优质管理、诊疗、科研、服务经验,通过完善制度体系,强化医疗管理,规范服务流程,优化人员培训等方式,稳步提升基层医院医疗技术水平,建设好若羌县百姓“家门口的医院”。

保定市第一中心医院
推行“预住院”模式

本报讯(通讯员樊璠 特约记者肖建军)近期,河北省保定市第一中心医院推行“预住院”模式。部分疾病诊断明确、病情相对稳定,经综合评价符合住院手术指征、择期限期手术治疗的参保患者,可按照规定程序办理“预住院”手续。

据了解,保定市医疗保障局多次组织专家论证,科学划定“预住院”管理模式适宜人群,设定病种。门诊医生对患者进行综合评估,如判断患者符合择期、限期手术指征,无重大脏器功能疾病,病情相对稳定,预计短期病情不会恶化,不会发生其他意外,且患者非高龄,可在与患者或家属签订“预住院”患者知情同意书后,提供“预住院”服务。患者在门诊办理“预住院”后,首诊医师随时跟踪查看检查结果,根据患者病情预约入院时间、准备床位,在患者住院后即施行手术或进行治疗。原则上,“预住院”患者准备时间不超过5日,特殊情况经医院医保部门同意可延迟到7日。

甘肃

“八向发力”促托育服务发展

本报讯(特约记者王耀 林丽)近日,甘肃省卫生健康委、发展改革委在兰州市召开全省托育服务现场观摩推进会。会议要求,各地以完成“十四五”每千人口托位数既定目标为重点,坚持问题导向,从8个方面持续改进工作措施,促进全省托育服务高质量发展。

会议要求,一把手负总责,以健全支持政策保障措施为重点,积极争取财政、土地、住房、人才等领域建设要素支撑,高位推动托育支持政策体系建设;各级卫生健康、发展改革部门要密切协作,确保2024年度中央预算内托项目建设申报质量,拓宽政府为民办实事项目、地方政府专项债券等财政投入渠道;引导调动企事业单位、民间投资等社会资源拓宽建设渠道,多点多面协同推进多元化托育供给模式;以多部门联动督查机制为抓手,强化托育机构常态化安全风险隐患排查整治。

会议要求,持续加强托育服务人才培养和能力提升,指导支持托育机构拓展延伸“医育融合”服务模式,丰富托育服务内涵;加强年度托位建设完成进度等重点指标动态监测,强化行业管理;系统构建宣传网络,创新宣传引导模式,提高托育政策知晓度,扩大育儿科普覆盖面;做好“全国生育友好工作先进单位”评选,深入开展省级示范点托育机构创建,积极申报第二批全国婴幼儿照护服务示范城市,以示范引领带动行业发展。

江苏扬州

推动用人单位提供托育服务

本报讯(通讯员王鹤丽 记者沈大雷)日前,江苏省扬州市总工会、卫生健康委印发《扬州市关于加强用人单位职工子女爱心托管托育工作的指导意见》,提出按照“因地制宜、普惠优先、灵活多样”的工作思路,推动用人单位挖掘现有资源或者引进社会资源,为本单位职工提供多样化的普惠托管托育服务。

《意见》提出,有条件的机关、企事业单位、产业园区等用人单位,通过单独、联合或购买服务等方式,为本单位职工提供方便可及的福利性托育服务;鼓励用人单位提供免费或低收费托管托育服务,也可适当收取部分成本费用,价格不得高于当地普惠托育服务收费标准。如当地没有统一的普惠托管托育服务收费标准,服务价格应不高于当地的平均托管托育服务收费标准。

据悉,今年以来,扬州市卫生健康委大力推进机关、企事业单位为职工提供托育服务,着力解决职工家庭带娃难题,助力解决职工生育后顾之忧。截至目前,全市共举办各类爱心托管托育班96个。



巡诊助秋收

正是秋收农忙时节,9月21日,河南大学第一附属医院神经内科主任医师李晓晖(右一)带领科室医护人员,与开封市北郊乡郭楼村村医在田间地头巡诊。

本报记者李季
特约记者张翠丽
摄影报道

重庆丰都实施职业卫生分级分类监管

本报讯(特约记者陈英 通讯员余洛阳 彭欣)“多亏有指导帮扶,我们车间的职业病危害因素得到了有效控制。”日前,重庆市丰都县社坛镇的一家塑料加工企业的负责人,对该县实施的职业危害企业分级分类监管模式称赞不已。

今年以来,丰都县推进职业卫生分级分类监管,为职业病危害用人单位“把脉诊断、找准病根、开方抓药”,对不同类别企业开展不同频次的监督检查,进一步提高职业卫生监督执法效能。

该县财政出资10万元,由县卫生健康委综合行政执法支队通过比选,聘请有职业卫生技术服务资质并向重庆市卫生健康委备案的第三方专业技术服务机构进入企业,点对点对企业职业病危害综合风险和管理进行现场评估和整改指导,并对企业职业卫生分级分类自评工作进行技术指导和服务。

“在对职业危害企业进行分级分类监管中,采用这种政府购买服务方式,有利于解决企业和监管实施单位

专业知识和能力不足的问题,做到精准分级分类,实施精准监管。”该县卫生健康委综合行政执法支队职业卫生大队长朱琼说。

该县根据辖区职业病防治重点行业、重点地区、重点职业病危害及职业病防治工作实际,确定纳入分级分类监管执法的用人单位,并将矿山、化工、冶金、建材等行业作为重点领域实施全覆盖。特别是对职业病危害严重、职业病危害因素超标的企业,做到应纳尽纳,确保纳入一家、指导一家,

确定一家、提升一家。

“丰都县目前有职业危害因素的企业约116家。通过创新推进职业卫生分级分类监管,积极开展指导帮扶,‘直击病灶,对症下药’,取得了明显‘疗效’。”该县卫生健康委综合行政执法支队队长易波说,一方面,监管能力不足与监管任务重的矛盾得以逐步破解;另一方面,用人单位职业病防治主体责任意识不断强化,企业工作场所职业病危害因素得到有效控制,劳动者身心健康得以有力保障,职业健康形势稳中向好。

医院风景线

□特约记者 王芳
通讯员 杜秀

9月20日下午,在湖北省肿瘤医院第五届食管发音培训班开幕式上,老张听着“无喉老师”的发言,心情异常激动。

老张今年57岁,2022年7月,他因为喉癌接受根治性切除,术后无法讲话。一向性格开朗的他难以接受这个事实,情绪陷入低谷。一次偶然的机会,他从媒体上看到湖北省肿瘤医院往届食管发音培训班的新闻报道,于是

迫不及待地联系了医院。得知第五届食管发音培训班即将举办,他早早地报了名。为赶上培训班开幕式,老张9月19日便从老家出发,坐了9个多小时的高铁,跨越1600多公里,到达湖北武汉。

在培训班开幕式上,食管发音指导老师用铿锵有力的语调,一字一句,清晰地讲述了自己通过食管发音练习,从“无喉学员”成为“无喉老师”,从无声到有声的艰辛励志经历。他鼓励大家:“不畏困难,相信希望就在前方!”这一番讲话,让老张振奋不已,他给家人发消息说,自己对以后的生活充满了期待。

跟老张一样从外省赶来的学员还有好几位。曹先生早在2021年就知道了培训班的消息,2022年疫情期间,他多次来电咨询培训班的开班消息,生怕错过了培训机会。

湖北省肿瘤医院头颈外科主任陈健介绍,喉癌患者因为全喉切除丧失了说话功能,严重影响生活质量。为帮助无喉患者重获新声,头颈外科成立“新声会”俱乐部,并从2018年开始每年举办食管发音培训班,免费帮助无喉患者学习食管发音技能。自2018年9月第一届培训班举办以来,医护团队在做好活动组织和后勤保障的同时,探索优化食管发

音方法,力争为患者提供更好的服务。

据不完全统计,前四届共有近70名“无喉患者”参加培训并学有所成、回归正常生活,其中好几位从培训班学员成长为老师。

今年的培训班共招收学员27人,教学时间为9月20日至24日,教学内容包括医护人员理论授课和食管发音老师一对一指导。接下来,湖北省肿瘤医院头颈外科将在每季度举办一次食管发音巩固学习班,新老学员均可免费参加。

为了无喉患者能发“新声”