

我区大力开展先心病患儿筛查救治工作

截至目前,全区已对188名患儿开展介入或手术治疗

先天性心脏病是新生儿最常见的心脏病,我区受高原缺氧等地理气候条件影响,先天性心脏病发病率明显高于全国平均水平。今年,自治区党委、政府将“扎实做好0-18周岁青少年先天性心脏病筛查救治工作”作为13项民生实事之一。各市(地)着力统筹多方力量,大力开展0-18周岁青少年先天性心脏病筛查救治工作,目前,筛查救治工作成效显著。记者 芮怡星

据了解,自今年自治区党委、政府将扎实做好0-18周岁青少年先天性心脏病筛查救治工作作为民生实事之一以来,自治区卫生健康委迅速召开工作推进会,印发年度工作通知,组织各市(地)对全区现存0-18周岁青少年先天性心脏病患儿情况进行梳理统计,做到底数清、情况明。各市(地)卫生健康委也按照要求,形成了2021年度地方0-18周岁青少年先天性心脏病筛查救治工作方案。

同时,自治区卫生健康委与自治区人民医院、西藏军区总医院建立合作机制,邀请专家参与我区0-18周岁青少年先天性心脏病诊疗方案、临床路径制定、救治费用测算等环节。各级卫生健康部门积极协调援藏省市、中央企业和社会各界慈善组织给予资金及人员支持开展医疗救治工作。

截至目前,全区已对188名0-18周岁青少年先心病患者开展介入或手术治疗。其中,拉萨市积极协调市人民医院对全市0-18周岁疑似先天性心脏病患者再次开展地毯式筛查工作;日喀则市专家组根据病情对58名确诊患儿及44名初筛阳性儿童一对一制定救治方案,且10名确诊患儿已于近日赴区外医院接受治疗;昌都市27名具有手术指征的患儿已分赴对口援藏的天津市、重庆市开展救治工作;林芝市对7名确诊患儿计划在10月中旬开展救治工作;山南市组织13名具有手术指征的患儿已于9月份分2批赴对口援藏的湖北、湖南省进行免费救治;那曲市已组织开展102名患儿救治工作;阿里地区卫生健康委与上海远大心胸医院签约开展筛查及确诊免费救治工作。

此外,由于那曲市平均海拔在4500米以上,

儿童先天性心脏病发病率远远高于其他市(地)。“近年来,那曲市卫生健康委始终坚持先天性心脏病患儿常态化筛查救治工作,协调组织专业人员分组深入那曲市各县、乡、村、户,对0-18周岁青少年进行层层筛选,并组织专家逐一现场确诊,对确诊患儿采取‘一人一案’的救治措施。”那曲市卫生健康委党组书记、主任王宏周介绍,“近期,那曲市将组织部分有意愿确诊患儿前往上海进行救治,同时协调专家到那曲市对483名疑似患儿进行确诊,并分批安排落实好确诊救治工作,确保每名先心病患儿得到及时救治。”

自治区卫生健康委基层卫生健康处处长刘忠表示,下一步,将继续坚持把先天性心脏病筛查救治这一项民生工程抓实抓好,大力开展先心病筛查救治工作。与自治区财政

厅、民政局、医保局等相关部门联合印发《关于印发在党史学习教育“我为群众办实事”实践活动中扎实开展2021年0-18周岁青少年先心病患者救治工作的通知》,进一步明确2021年儿童先心病救治区内外定点救治医院、诊疗方案、救治流程、救治费用等相关政策,尽可能让更多的先心病患儿留在区内进行救治;对乡镇卫生院和社区卫生服务中心影像诊断等相关专业医务人员加大培训力度,提升相关专业水平,降低农牧区患儿漏诊率;对确诊患儿家庭建立随访机制,有条件的市(地)、区(县)可采取手机APP、“定位+人脸识别”等先进技术定期上门服务,扎实开展随访工作;协调争取对口援藏省市、中央企业和社会各界慈善组织给予资金及人员支持,形成政府主导、社会各界参与的良好局面。

西藏主网架实现从110千伏到220千伏历史性跨越

全区74县区实现主电网全覆盖

2011年12月9日,这条横跨雪域高原、巍巍昆仑的电力天路,青藏联网工程投运了。回首十年,在运维人员精心呵护下,青藏联网已从呱呱坠地的婴儿,茁壮成了电力巨龙。 南方勇 记者 谭瑞华

绿色能源,十年数说路 艰苦运维,十年护航路

2011年以来,青藏联网工程输送电量127.8亿度,减排二氧化碳940万吨,向西藏输送83.5亿度电,2015年6月1日首次实现藏电外送,外送清洁水电44.3亿度,极大缓解了西藏电网丰盈枯竭的供电矛盾,西藏退出了燃油发电,高原的天更蓝了。直流最大输电功率从13.5万千瓦提升到了60万千瓦满功率运行。西藏主网架实现了从110千伏到220千伏历史性跨越,最大负荷从52万千瓦增长到170万千瓦,青藏联网占比始终超过三分之一,迄今安全运行3627天。

2011年以来,面对高寒缺氧、环境极端恶劣的青藏联网,国家电网公司投入极大的精力全力确保安全,累计投入8.7亿元资金升级维修。青藏直流开展了10次年度检修,完成了11万余台设备检修,无差错操作21万余次。完成80项技改大修和49项重大隐患治理。每年年检为了不影响电力供应,数百名检修人员在寒夜风雨中通宵达旦的作业。在换流站连夜抢修SVC电缆头故障时,冰天雪地的夜晚温度降到零下十几摄氏度,年轻小伙子在雪夜里没有一个人抱怨和退缩,硬是在天亮前完成了修复,这一刻看到的是西藏电力的未来。在直流线路刚运行时,引来了藏北草原的老鹰、兀鹫筑巢,线路总在凌晨发生故障,为了掌握鸟害特点,线路人员夜里卧在雪堆的帐篷里,一动

不动地观察到天明,双脚早已失去知觉。最终通过加装防鸟装置、调爬等综合治理,彻底解决了鸟害问题。

不甘人后,十年奋进路 励精图治,十年成才路

直流运检技术在西藏没有先例可循,面对“大直流、小电网、弱受端”的新电网,这支平均年龄只有25岁的运检队伍向援藏专家问,向厂家学,泡在现场刻苦钻研直流运检核心技术,在实践中勇敢探索,从依靠厂家到自主完成核心设备检修,攻克了高原氮气稳压、阀塔漏水检测等技术难题,取得了多项国网科技奖和实用性专利。绘制直流保护全能图册,建立完善了高原直流差异化运检管理体系。到2017年援藏帮扶“断奶”,彻底实现了直流自主运维,为我国高海拔直流运检技术积累了宝贵的经验。

十年来,通过青藏联网,塑造了“缺氧不缺斗志、缺氧不缺智慧、艰苦不怕吃苦、海拔高追求更高”的青藏联网精神。磨砺出了一支勇挑重担,甘于奉献的运检专业队伍,检修公司被誉为“人才的摇篮”,从这里走出了一大批优秀领导干部和专业技术骨干。拉萨换流站荣获中华全国总工会“工人先锋号”等多项集体荣誉。

翻开十年历史长卷,青藏联网精神传承不息。一项项突破生命禁区、挑战生存极限的高原超级工程,横空出世。2014年11月,建成川藏联网,从根本上解决了昌都缺电问



西藏电力检修公司员工在±400千伏柴拉直流1395号塔上开展年检工作。图由国网西藏检修公司提供

题。西藏电网从此迈入超高压电网时代,在540名运维人员173个日夜的驻站跟踪验收,通过国网系统首次实现一次性验收,成功投运500千伏7站14线。

回首十年,坚守在西藏高原的电网人,怀

着对家人的愧疚,不断挑战生命极限,用生命和青春守卫电网安全,充分诠释了“特别能吃苦、特别能战斗、特别能忍耐、特别能团结、特别能奉献”的老西藏精神和“努力超越、追求卓越”的国网精神。

通 知

成都大禾航空货运代理有限公司西藏分公司:

贵公司与国网西藏电力有限公司电力科学研究院签订《计量中心2015年第三方物流配送合同》,合同编号:SGXZDKOOJLQT1500061,根据合同内容及从正文第五条规定“承运方需履行协议下签署合同规定运输义务,不得拒绝执行。因承运方违反合同及确认意见造成任何后果由承运方全部承担相关责任和损失”,若贵公司未按照合同履行相关义务,请于本通知见报之日起30日内到本公司联系处理,逾期后果自负。

特此通知

联系人:尹甜甜

联系电话:15289013047 0891-6892408

国网西藏电力有限公司电力科学研究院
2021年10月11日

中国邮政集团有限公司西藏自治区分公司 2021年视频会议系统维保服务项目 磋商结果公告

项目名称:中国邮政集团有限公司西藏自治区分公司2021年视频会议系统维保服务项目磋商结果

采购方式:公开竞争性磋商

磋商结果:第一候选人为拉萨市宏成信息科技有限公司,报价:69.5万元,得分:89.60分;第二中标候选人西藏云博建筑装饰有限公司,报价:69.80万元,得分:83.02分;第三中标候选人为西藏启鸿信息技术有限公司,报价:69.90万元,得分:82.37分。

现将该项目磋商结果予以公示,公示期自2021年10月11日至2021年10月13日,如有异议请于公示期内以书面形式(加盖单位公章)送至采购人,逾期将不再受理。如未收到异议将发出成交通知书。

异议受理电话:18689119995

特此公示

中国邮政集团有限公司西藏自治区分公司
2021年10月11日