

# 对口支援助发展 医疗帮扶见真情

本报讯(记者张丹丹 谭丽 杨格强)近日,大连市中心医院对口帮扶专家团队到市人民医院开展义诊、教学查房、手术带教、帮扶指导等工作,贯彻落实国家卫健委和国家乡村振兴局关于三级医院对口帮扶县级医院的工作要求,进一步提升县级医院医疗服务能力和服务水平,让群众就近享有更高质量医疗卫生服务。

2016年,大连市中心医院与市人民医院签订帮扶协议,7年来,大连市中心医院多学科技术骨干、精英人才跨越3000公里对市人民医院开展对口帮扶。人民医院副院长陈东说:“这些年我们共计开展11批次对口帮扶。其中有内外科、呼吸内科、消化内科、外科、普外、骨外,还有护理、重症等,共计派出50多名优秀专家来格尔木进行医疗技术交流和对口支援。”

简短的交流观摩活动后,大连市中心医院医疗专家来到现场开展义诊服务。此时,门诊大厅已聚集了不少前来问诊的市民。“你平时吃的都是啥药?”“你这个没什么问题,多注意休息。”市民王留现是一位糖尿病患者,今天来医院开药恰巧碰到医疗专家开展义诊。王留现说:“在家门



口就能让大连来的专家给我看病,太好了!我今天把身体大小毛病都咨询了个遍,专家们解答得非常仔细。”

据悉,此次义诊共接待市民150余人次,医疗专家针对每一位市民的咨询一一给出了解答,并根据每个人的情况给予专业的治疗建议和科学的健康指导。

近年来,大连市中心医院先后派驻多名专家到市人民医院开展医疗帮扶工作,专家们带着前沿医疗技术和管理经验倾囊相授,通过开展义诊、查房、坐诊、手术示例、带教、学术交流等工作,架起健康“连心桥”,把技术留在格尔木,有效推动了市人民医院诊疗水平持续提升。

柴达木日报讯(记者孙丹丹 通讯员陈少峰)记者近日获悉,中国铁路青藏集团公司格尔木工务段自9月起开展为期百天的线路、道岔、路基、桥隧、涵洞等秋季设备大检查活动,及时为设备“号准脉搏、开好良方”,为来年重点维修生产工作提供科学决策依据。

为保证秋检秋鉴工作有序、按时、按质、按量完成,格尔木工务段成立设备秋检工作领导小组,召开专题部署会议,制定下发相关通知,分检查整治、验收总结两个阶段开展秋季设备大检查活动,明确检查重点和责任分工,制定秋检检查整治倒排计划表,确保设备秋检工作有序、高效推进。

按照“全面检查、突出重点”的要求,采取自检、互检、逐级检查验收和边检查、边整改、边补强的方法,突出线路、桥隧设备设施的检查鉴定,对重点设备采取“记名式”检查鉴定,做到线路检查一米不落、道岔检查一组不漏、曲线检查一条不漏、桥涵检查一座不少。并结合近期出现的线路设备惯性故障和往年容易出现的季节性设备故障,针对性开展专项整治,全面提高管内线桥设备质量,保证行车安全。

在此基础上,要求车间安排专人对每日检查中出现的路基下沉、超限处所、翻浆冒泥、接头坍塌等问题及时录入工务安全生产管理系统,研究制定整治措施,明确整改责任,加大督导检查力度,确保秋检工作落实落地。

## 育红巷社区:移风易俗破陋习 文明新风润人心



本报讯(记者赵倩)“锣鼓喧天敲起来,我们四人走上台,今天说段三句半。今天我们来说移风易俗,喜事新办。千年陋习需剪断,崇尚文明不容缓。”日前,育红巷社区新时代文明实践站工作人员向辖区群众表演“三句半”,宣传移风易俗新理念。

实践站工作人员向辖区群众表演“三句半”,宣传移风易俗新理念。

简明的词调、轻快的节奏,辖区居民为这种接地气的宣传方式纷纷点赞。育红巷社区充分发挥“土味宣讲生

动有趣”的作用,把书面语转化为家常话,用百姓听得懂、乐意听的“三句半”、快板说唱等方式,把移风易俗“厚养薄葬、丧事简办”新理念讲进了居民心里。

社区居民表示,“三句半”说得生动、讲得在理,听得进去,今后将从自身做起,培育婚事新办、丧事简办、孝老爱亲、勤俭节约等文明风尚,让社区不断焕发文明新气象。

## 建兴巷社区 开展民族团结知识进校园活动

本报讯(记者景桂珍 通讯员杨碧兰)近日,昆仑路街道建兴巷社区开展民族团结知识进校园活动。

大课堂上,社区工作人员以“铸牢中华民族共同体意识”为题,从为什么要铸牢中华民族共同体意识、铸牢中华民族共同体意识为了什么和怎样铸牢中华民族共同体意识三个方面为孩子们作了深入讲解,将铸牢中华民族共同体意识的思想植根于每个孩子的心中。同时通过宣讲民族知识、民族文化、民族政策及法律法规,让学生了解到不同民族习俗和文化的差异性,增强对中华民族的认同感。

课堂上,引导学生牢固树立正确的国家观、历史观、民族观、文化观、宗教观,营造了团结友爱、互帮互助、共同进步的民族团结氛围,引导学生不断增进对伟大祖国、中华民族、中华文化的高度认同。



近日,星园路社区开展文明创建有奖知识竞答活动。内容涉及市民文明言行、创建文明城市的意义、社会主义核心价值观等知识点,通过寓教于乐的方式提高居民对创建文明城市的知晓率、支持率和参与度。

记者张金凤摄