

阻断传播途径 科学救治患者

我省全面落实落细疫情防控措施

本报讯 2月1日,四川省卫健委召开“新型冠状病毒肺炎疫情防控工作”新闻通气会,省卫健委副主任宋世贵通报了全省防控新冠肺炎疫情的工作。他表示,下一步,省卫健委将从四个方面落实落细防控措施。

一是全面落实属地责任。加强防控工作统一领导、统一指挥,动员社会各界和广大群众,落实联防联控、群防群控。强化守土有责、守土担责、守土尽责意识,坚持分类指导、精准施策,已发现病例的地方,重点做好防输出、防护散工作;未发现病例的地方,严格落实防输入措施。加强部门联动,严格执行24小时值班和信息报告制度。

二是全面切断传染源。及早发现传染源。加强与电信、交通、公安

等部门配合,充分利用大数据手段,准确把握武汉等疫情高发地区入川人员情况,做到追踪到人、登记在册、上门观察,出现发热、乏力、干咳、呼吸困难等症状及时报告。及早报告疑似和确诊病例。严格落实首诊责任制,规范发热门诊管理,医疗机构发现疑似病例,立即进行隔离治疗和会诊,采集呼吸道或血液标本,并在2小时内进行网络直报,根据实验室检测结果、病情进展,24小时内对病例诊断类型、临床严重程度等信息进行评判。及早隔离密切接触者。指导首诊医疗机构第一时间按转运要求将疑似病例转运至定点医院救治,对密切接触者实行居家隔离或者在宾馆等指定场所隔离,严格执行与病例末次接触后14天隔离期限,加强密切接触者的随

访服务,对出现发热、咳嗽等症状者,立即报告并转送定点医院诊治。及早确诊疑似病例。加强定点医院实验室检测人员培训,提升病例快速确诊能力,在最短的时间确诊病例,排除疑似病例。

三是全面阻断传播途径。严格执行车站、机场、码头、宾馆等重点场所全覆盖体温测量,严格落实发热、呼吸道症状病人监测报告,利用大数据和网格化管理手段,精准滚动摸排潜在传染源。加强城乡环境治理和病媒生物防治,严格落实机场、车站、商城、影院和饭店等场所消毒通风措施,严格管理集市和农贸市场,严厉打击贩卖野生动物的违法行为。停止存在明显交叉感染风险的公众场所、乡村(社区)聚集活动,暂停各类演出、庙会、灯会等

大型活动,严格制止密闭环境内人员聚集娱乐活动。增强全民防范意识,培养健康生活方式,强化个人责任和自我防护,充分发挥基层组织和村医作用,加强老年人群、基础疾病患者等易感人群防护工作。

四是全面科学救治患者。按照“集中患者、集中专家、集中资源、集中救治”四集中原则,完善救治体系和运行机制,做到应收尽收、应治尽治。疑似及确诊病例严格实行隔离治疗,疑似病例单人单间隔离治疗。严格执行患者预检分诊、院内诊疗、患者转运、医废管控等工作规范。坚持中西医结合,优化治理流程和方案,尽最大努力救治患者。加强重症患者救治,危重病例尽早收入ICU治疗,安排最强专家团队全力救治重症患者,开展

5G网络远程会诊,对重症病例实施患者隔离治疗、医务人员戴口罩、着防护服等防护措施,防止医务人员交叉感染。

(本报记者 代俊)

创新四川 | CHUANG XIN SI CHUAN

“成都造”机器人在成都第十人民医院上岗

本报讯 新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控进入关键期,如何有效减少医院内的交叉感染,防止疫情蔓延?成都高新区企业越凡科技主动请缨,向成都市第十人民医院(成都市公共卫生医疗临床中心)无偿提供了三种类别的机器人,致力于减轻一线医护人员工作压力,助力疫情防控。

三款机器人中,“知屏”机器人用于医院门诊,是一款全自主智能服务大屏机,集跨楼层服务、识别、讲解、引导、推广等多种服务于一体,可在医院内自由移动宣传科普防疫知识,实现24小时移动“小喇叭”功能;“享逸”机器人可在隔离住院部开展物资配送工作,它是一款跨楼层智能递送服务机器人,能够在复杂环境中自主定位并递送产品、货物等,100L的超大载货能力使得它兼具负载和室内递送服务双

重功能;“小贩”机器人可在后勤办公区售卖小商品,开展便民服务工作,是一款针对泛零售领域的全自主智能零售服务机器人。

“我们研发的机器人可实现自主寻人交互,服务面积宽,通过24小时不间断服务,能有效减轻一线医疗和后勤人员工作压力。”成都越凡创新科技有限公司首席执行官黄山介绍,目前,公司先期运送的三款四台机器人已送往医院,正在紧张调试中,力争尽快上岗。

据悉,成都越凡创新科技有限公司是成都高新区5G与人工智能业界共治理事会成员单位,公司拥有70余名员工,是一家全自主智能服务机器人系统方案提供商。截至目前,该公司已成功申请技术专利169项,已授权技术专利132项和技术秘密百余项。(本报记者 马静璠)

市州新闻 | SHI ZHOU XIN WEN

成都市科技局开展应急科技攻关

本报讯 自新型冠状病毒感染的肺炎疫情发生以来,成都市科技局立即成立新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作组。近期,工作组分别调研了四川迈克生物股份有限公司、成都峰际生物技术有限公司在新型冠状病毒肺炎治疗、防控及快速筛查等领域凝练提出23项科技攻关任务,并对涉及近期应急攻关任务需求的8个项目建立绿色通道,立即组织启动科技攻关。

截至目前,全市依托成都市钟南山院士创新工作站已启动了新型冠状病毒(2019-nCoV)细胞受体多组学研究及网络药理学筛选抗新型冠状病毒中药研究,探索并验证了新型冠状病毒介导ACE2的发病机制,筛选了抗新型冠状病毒中药,得到有效成分,从而为新型冠状病毒的防控提供理论及技术支持,增强了新型冠状病毒肺炎防控能力。同时,依托全市优势医疗卫生科研机构疫情防控科技需求。在此基础上,围绕新型冠状病毒感染的肺炎治疗、防控及快速筛查等领域凝练提出23项科技攻关任务,并对涉及近期应急攻关任务需求的8个项目建立绿色通道,立即组织启动科技攻关。

(本报记者 马静璠)

四川省肿瘤医院援鄂医疗队奔赴武汉

本报讯 “若有战,召必回,战必胜。”2月2日,记者从四川省肿瘤医院获悉,按省卫健委统一部署安排,四川省肿瘤医院抗击新型冠状病毒援鄂医疗队于当日中午集结完毕,正式踏上驰援湖北武汉“新冠”疫情的征程。

此次四川省肿瘤医院援鄂医疗队的10名队员均来自于医院重症医学科,由医院危重医学中心危重医学研究室主任徐珊玲带队,其中有共产党员6人。出发前医疗队成

立了四川省肿瘤医院援助湖北医疗队临时党支部。

“作为肿瘤专科医院,我们的医护人员面对的都是患大病重病的肿瘤病人,危重症病人的处置是我们的强项。我们的医疗队到了湖北贡献川州力量,一定会不辱使命!”四川省肿瘤医院党委书记郎锦义表示。

“此次新型冠状病毒感染肺炎的重症病人都是有基础疾病的,与我们平日处置的肿瘤病人并发重症

感染有许多相似之处。出征的10位医护人员都有丰富的救治类似病人的经验,能把我省肿瘤医院开展的各种重症技术,如重症超声、呼吸机的应用、CRRT及俯卧位通气等应用到救治‘新冠’肺炎病人中。”据援鄂医疗队队长徐珊玲介绍,省肿瘤医院前期已做好充分准备,专门对预备队提前进行了专业培训。

据悉,此次四川援鄂的医疗队队员共126名,分别来自成都及德阳市卫生健康委、四川大学华西医

院、四川大学华西第四医院、省人民医院、省肿瘤医院、省骨科医院、西南医科大学附属学院、川北医学院附属医院、成都医学院第一附属医院、成都中医药大学附属医院、西南医科大学附属中医医院、成都大学附属医院、成都市第三人民医院、德阳市人民医院等单位。队伍包含了重症医学科、呼吸内科、影像医学科的医生和护理人员,他们都是主动申请前往一线的医务人员。

(本报记者 代俊)

图片新闻

捐口罩 献爱心

1月31日,在内江市东兴区,33岁的茶楼业主陈科无偿将自己准备的2000余个口罩赠送给了社区工作人员、环卫工人及普通市民,解决了大家的燃眉之急。图为志愿者教环卫工人佩戴口罩。

(唐明润 摄影报道)



健康守卫线上的“隐形战士”

——记东坡区疾控中心医务人员董敏

诊,让密切接触者更快地被找到,董敏和同事必须争分夺秒与时间赛跑。

“几号开始发烧?”“有没有去过武汉?”“在家接触了什么人?”董敏的主要工作是进行流行病学调查。这是疫情防控的“大后方”,需要详尽而且准确的“大数据”,因此不能放过任何一个环节。

调查结束后,又要马不停蹄地记录调查情况、结合病史进行判断、归纳完善病例个案调查表并录入系统、向上级疾控中心报告、完成2小时内三级审核工作等。

对密切接触者的排查追踪管理,还要求董敏和同事成为“福尔摩斯”。

根据患者提供的线索,董敏和同事要在第一时间,一个接一个地找到与病人有近距离接触的所有人员,包括患者的家人,与患者搭乘同一航班或同一火车的人员,患者接触过的出租车司机、宾馆服务员、餐厅服务员、导游等等。常常一位患者就要排查密切接触的几十人甚至上百人。

大年初三凌晨3点,董敏和同事在东坡区一家医院刚刚结束一个流行病学调查,准备回家休息。突然工作电话又响了起来。来不及喝一口水,她马上和同事拿着卫生应急箱又出发。等一切都忙完后回到住处,已经是早上6点了。董敏简单洗漱了一下,又开始去上班。

当夜被调查的病人,很快被确诊为新型冠状病毒感染的肺炎病例。相关工作按照预案,又迅速铺开。

冬日寒风中,像董敏一样的东坡疾控人,在防控的“大后方”傲然挺立。

用心良苦的“狠心”母亲

初三早上,到了单位两个小时,董敏接到了家人打来的电话。“蹬蹬摔了一跤,手估计骨折了,要去医院拍片子……”电话那头,还伴随着5岁儿子的哭喊声。

“我走不了,你们带他去治疗就是了……”鼻子一酸,董敏迅速

挂断了电话。

谈到儿子时,董敏忍不住红了眼眶。虽然在同一个城区,但是董敏却已经10余天没有见过儿子了。这还是儿子自出生以来第一次与她分离这么长的时间。

“我相信儿子会理解我,现在的我也是在给孩子树立榜样。”董敏说,在抗击新型冠状病毒肺炎的战役中,最关键的环节是诊断、救治、流行病学调查、密切接触者隔离和被污染环境消毒。在这五个环节中,除了救治环节由临床医生承担外,其余四个环节均由疾控人员负责。而谈到自己,董敏谦虚的表示:“每个工作都需要有人来干,既然干了,就要干好!不但是我,我相信每个东坡医务工作者都是这样的。”

“健康所系,性命相托,不忘初心,牢记使命。我们所有在平凡健康服务岗位上的工作者,都必须当好东坡区的健康‘守门人!’”东坡区卫健局局长吴静如是说。(东卫健)

甘孜州首个规上中藏医药企业通过认定

近日,德格宗萨藏医药有限公司通过了国家规模以上工业企业申报认定,纳入了规模以上工业统计范畴,实现德格县规模以上工业企业“零突破”,从而成为甘孜州中藏医药企业唯一一个规模以上工业企业。

近年来,德格县依托南派藏医药传承和发展地优势,积极培育工业企业,在政策、资金、技术上给予德格宗萨藏医药公司大力支持,该公司也积极实行“个转企”,提升生产经营水平,使南派藏医药文化有效延续,产业发展取得新突破。

在对外合作方面,德格宗萨藏医药公司参加中国民族医药协会“一带一路”对接活动,与海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区成立的博鳌超级中医院签订

合作协议,启动了藏医药大健康产业中心项目,开设藏医传统诊疗室。公司还入驻成都高新区天府生命科技园,与德格县政府、省中医药科学院三方合作,共建“四川省南派藏医药传承与创新产业化示范基地”,开展以国药准字藏药申报为核心的研发工作。同时,与四川大学华西医院甘孜医院合作成立医疗联合体,填补我省藏药临床研究基地的空白。

截至目前,德格宗萨藏医药公司已累计整理藏医药古籍文献40部,培训当地110余名农牧民成为产业工人。与省藏文学合作建立省级现代学徒制试点单位,开设四年制藏医医疗和藏药专业,年招收应届初中毕业生40人。(谢仁川 游飞)

遗失公告广告登报办理总汇 热线电话: 86615747、13308064232, QQ: 2072683032

律师提示: 本报仅为供需双方提供信息平台, 所有信息均为刊登者自行提供, 客户交易前请核实相关手续和证照, 本报不对所刊列信息真实性负责。

清贫公告: 绵阳市泰装饰设计工程有限公司(统一社会信用代码91510703327064647H)研究决定, 拟注销本公司并成立清算小组, 请本公司债权人自公告之日起十五日内向本公司申报债权或者要求提供相应的担保, 特此公告。

遗失公告: 成都市工商行政管理局2016年05月25日颁发的统一社会信用代码:91510100725399573C的成都仁和后花园置业有限公司公章(编号5101065043235), 法人章(编号5101003025033), 财务专用章(编号5101065043234), 营业执照正本(各壹本), 不慎遗失, 声明作废。

2020年2月5日 遗失公告: 成都市工商行政管理局2017年12月01日颁发的统一社会信用代码:91510100693679668F的成都高一投资有限公司公章(编号5101008191660), 法人章(编号5101003025033), 财务专用章(编号5101008191661), 营业执照正本(各壹本), 不慎遗失, 声明作废。

2020年2月5日 清算公告: 成都双流臻美口腔诊所(普通合伙)统一社会信用代码91510122MA61X7L1XL经全体合伙人决议决定注销, 请相关债权债务自本公告见报之日起45日内申报债权债务。

2020年2月5日 王和能、彭世菊代收收费收据为:0012313 金额为:10883.00, 0013064 金额为:20.00 遗失作废。

注销公告: 成都仁创电器有限公司(注册号510106000054879)经公司董事会决议决定解散本公司, 请相关债权人自本公告见报之日起45日内向我公司清算组申报债权债务。

孟宏(男, 身份证号码510726198211250033)中级工程师失业工业与民用建筑, 编号: No 1-90121 遗失作废。

注销公告: 成都恒升通财税咨询有限公司经股东会决定解散本公司, 请债权债务自公告之日起45日内向公司清算组申报债权债务事宜。

注销公告: 成都高炉炼铁技术开发有限公司经股东会决定解散本公司, 请债权债务自公告之日起45日内向公司清算组申报债权债务事宜。

四川鸿成佳建筑工程有限公司(8本)统一社会信用代码:91510107069785926K 遗失作废。

注销公告: 四川丽贝卡鞋业有限公司经股东会决定解散本公司, 请债权债务自公告之日起45日内向公司清算组申报债权债务事宜。

四川利源建筑工程有限公司(8本)统一社会信用代码:91510100M6CM398N 遗失作废。

注销公告: 成都瑞峰鞋业, 营业执照正本(统一社会信用代码:92510108M6GC84HP6U)遗失作废。

成都瑞峰鞋业, 营业执照正本(统一社会信用代码:915101055849800993)遗失作废。