

沈晓明赴文昌慰问特困老人和老战士老党员

□记者 林文星

本报讯 春节来临之际,省委副书记、省长沈晓明1月21日率队到文昌,代表省委、省政府看望慰问特困老人和老战士、老党员,向大家致以美好的新春祝福。

文城镇敬老院共50个床位,现有43位老人入住。沈晓明与老人们逐一握手拜年,询问

身体怎么样、生活好不好,并走进宿舍、食堂,察看住宿条件和伙食情况,看到住的干净、吃的丰富,沈晓明表示欣慰。他叮嘱当地政府和敬老院负责人,要充分发挥好公办养老机构兜底作用,并因地制宜优化养老服务供给,探索出符合本地实际的养老服务模式,把每一分财政资金用好,把每一位老人照顾好,把党和政府的关怀落实到每一位困难群众。

沈晓明还先后前往文城镇、会文镇,分别看望慰问老战士代表周昌汉、老党员代表翁月娇,向全省优抚对象和老同志拜年。91岁的周昌汉,是参加过抗美援朝战争的老战士。看到他自种蔬菜、身体健康、子女孝顺、生活幸福,沈晓明表示很高兴,并向老战士舍生忘死、保家卫国致以崇高的敬意。89岁的翁月娇,是1949年入党的老党员,曾任镇办农场妇女主

任、赤坎生产队副队长。沈晓明与她一家人围坐一起,话家常、聊变化。他说,老战士老党员为革命、建设和改革事业默默奉献、作出了巨大贡献。今天国家富强了、生活富裕了,我们不能忘了老战士老党员,要格外关心他们的日常生活,做细做实各项服务工作,也要传承弘扬他们艰苦奋斗、不怕牺牲的精神,在新征途上推动海南全面深化改革开放各项事业发展。

我省一例疑似 新型冠状病毒感染肺炎病例 正待国家确认

本报讯 记者从海南省卫生健康委获悉,我省于21日发现1例疑似新型冠状病毒感染的肺炎患者尚待国家专家组确认。目前,该疑似病例已及时安排进入省定点医院隔离就诊,且病情稳定。该患者1月14日从武汉抵达海南。

21日上午,海南省疾控中心对该患者送检样本的实验室检测显示为新型冠状病毒核酸阳性。根据《全国各省(区、市)首例新型冠状病毒感

染的肺炎病例确认程序》,须经中国疾控中心复核检测和国家专家组评估确认。按照相关规定,已将标本送中国疾控中心复核。海南省卫生健康部门将根据国家专家组认定结果向社会公布相关信息。

目前海南省卫生健康部门已加强预检分诊、发热门诊等相关工作和公共场所防控措施,发现此例疑似病例后,正全力开展病例诊治、密切接触者调查和医学观察。记者 钟起的

我省尚未出现新型冠状病毒肺炎确诊病例 启动发热病例日报告零报告

本报讯 昨日上午,省疾控中心向媒体通报有关新型冠状病毒感染的肺炎相关信息。省疾控中心急性传染病预防控制室主任邝丽介绍,目前海南尚未出现新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例。记者 钟起的

我省成立省级防控专家组和医疗救治专家组

邝丽介绍,经国务院批准,国家卫健委于1月20日发布公告宣布将新型冠状病毒感染的肺炎纳入《中华人民共和国传染病防治法》规定的乙类传染病,并采取甲类传染病的预防、控制措施。此次武汉的新型冠状病毒2019-nCoV有可能存在着人传人的传播途径,主要症状包括发热、干咳、全身乏力等,潜伏期约为14天。目前,我省尚未出现确诊病例。

此外记者从省卫健委了解到,目前,我省针对疫情防控所采取的措施有:该委已成立了新型冠状病毒感染

的肺炎防范和应对工作领导小组,下设办公室、综合协调组、医疗救治组、环境整治组、监督检查组、舆情监控组,并成立了省级防控专家组和医疗救治专家组,指定了定点收治医院(省级定点医院为海南省人民医院和三亚中心医院)。加强病例的监测、报告,加强全省医疗机构预检分诊、发热门诊的运转,规范发热病例的接诊,提高病例发现的敏感性;全省1月21日启动发热病例日报告、零报告,以及防控工作日报。同时,加强人员培训,提高全省医疗卫生人员防控技能。

我省具备新型冠状病毒核酸检测能力

据了解,我省于1月17日召开了全省新型冠状病毒感染的肺炎防控工作视频会议,对全省近期防控和应急工作进行了部署。会后,由专家对全省各市县各级医疗卫生机构开展新型冠状病毒感染肺炎相关诊疗、防控方案培训,提高全省医疗卫生人员的防控能力,为疫情应对做好充分的技术

准备。1月20日召开全省新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案(第二版)视频培训会。

目前,我省已具备新型冠状病毒核酸检测能力。省疾控中心、海口市疾控中心、三亚市疾控中心、儋州市疾控中心、琼海市疾控中心5家实验室可开展相关检测。

冠状病毒

冠状病毒是一大类病毒,已知会引起疾病,患者表现从普通感冒到重症肺部感染不同,例如中东呼吸综合症(MERS)和严重急性呼吸综合症(SARS)。新型冠状病毒(nCoV)是一种先前未在人类中发现的新型冠状病毒,如此次中国武汉的新型冠状病毒2019-nCoV。

人感染冠状病毒后会有什么症状?症状取决于感染病毒的种类,但常见的症状包括呼吸道症状,发热、咳嗽、呼吸急促和呼吸困难。在更严重的情况下,感染会导致肺炎和严重的急性呼吸道综合症。

某些冠状病毒可以在人与人之间传播,通常是在与被感染的患者密切接触之后,例如在家庭、工作场所或医疗中心。此次中国武汉的2019-nCoV被证实存在有限的人传人情况。

如何防护?

针对冠状病毒,公众应减少疾病的暴露和传播,例如在流感流行季节尽量少去人群密集的地方、出门戴口罩、饭前便后洗手等,并在可能的情况下避免与有呼吸道疾病症状(例如咳嗽和打喷嚏)的人密切接触。具体如下:

(一)避免前往人群密集的公共场所。避免接触发热呼吸道感染者,如需接触时要佩戴口罩。

(二)勤洗手,尤其在手被呼吸道分泌物污染时、触摸过公共设施后、照顾发热呼吸道感染或呕吐腹泻病人后、探访医院后、处理被污染的物品以及接触动物、动物饲料或动物粪便后。

(三)不要随地吐痰。打喷嚏或咳嗽时用纸巾或袖肘遮住口、鼻。

(四)加强锻炼,规律作息,保持室内空气流通。

(五)避免接触禽畜、野生动物及其排泄物和分泌物,避免购买活禽和野生动物。

(六)避免前往动物农场和屠宰场、活禽动物交易市场或摊位、野生动物栖息地等场所。必须前往时要做好防护,尤其是职业暴露人群。

(七)避免食用野生动物。不要食用已经患病的动物及其制品;要从正规渠道购买冰鲜禽肉,食用禽肉蛋奶时要充分煮熟,处理生鲜制品时,器具要生熟分开并及时清洗,避免交叉污染。

(八)如有发烧、咳嗽等呼吸道感染的症状,居家休息,减少外出和旅行,天气良好时居室多通风,接触他人请佩戴口罩。要避免带病上班、上课及聚会。

(九)从武汉等地外出旅行归来,如出现发热咳嗽等呼吸道感染症状,应根据病情就近选择医院发热门诊就医,并戴上口罩就诊,同时告知医生类似病人或动物接触史、旅行史等。

(相关报道见12版)

新闻延伸