

广州全力以赴 打赢疫情防控攻坚战

羊城晚报讯 记者罗仕、通讯员史伟宗报道:1月22日,广州市防控新型冠状病毒感染的肺炎工作领导小组召开第一次全体(扩大)会议,深入学习贯彻习近平总书记对防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作作出的重要指示,贯彻落实全省疫情防控工作视频会议精神和广州市疫情防控工作再部署、再落实。广州市委书记、领导小组组长张硕辅主持并讲话。

会议强调,要把疫情防控工作作为当前最重要、最紧迫的政治任务来抓,把人民群众生命安全和身体健康放在第一位,采取最有力有效的措施,用最科学严谨的工作,落细落小各项防控措施,全力以赴打赢疫情防控攻坚战,以实际行动践行“两个维护”。一要严阵以待,严格落实“集中病例、集中专家、集中资源、集中救治”措施,组建最强防治专业队伍和力量,全力做好药物、器械等物资的调度储备。二要

严把关口。在机场、车站、地铁、码头、酒店等重点场所建立防控体系,严格落实通风、消毒、体温监测等措施,确保疫情及时发现、有效处置。三要严格管控。充分发挥网格化管理作用,认真开展病例监测、报告、调查和处置等工作,加强病例密切接触者管理和各类医院特别是基层医院的防控,编印实施疫情防控指引,做到早发现、早报告、早诊断、早隔离、早治疗。四要严密诊治。落实“三线”专家值守制度,组织最强医疗力量救治病例,重点提高救治成功率。五要严厉整治。全面持续开展爱国卫生运动,积极做好健康知识宣传工作,规范生鲜和活禽经营市场,坚决取缔售卖野生动物行为,有效切断疫情传播渠道。

会议强调,要压紧压实工作责任,全面启动“四个一”应急处置机制,启动疫情应急预案和联防联控机制,迅速进入战时状态,迅速形成疫情防控工作合力,确保各项防控措施落到实处。



22日,广州中山大学附属第二医院为发热病人进行预检分诊,多数到院病人和家属均戴上了口罩。羊城晚报记者 宋金峪 摄

17例新型肺炎死亡病例公布

最小48岁最大89岁多有既往慢性病史

据新华社电 国家卫生健康委23日发布了新型冠状病毒感染的肺炎最新数据,同时公布17例死亡病例病情。记者看到,死亡病例年龄最小48岁,最大89岁,多有既往慢性病史,如肝硬化、粘液瘤、高血压、糖尿病、冠心病等。

根据公布的内容,死亡病例均来自湖北省。例如,胡××,女,80岁,2020年1月11日发病。因发热、咳嗽9天,喘息、呼吸困难于2020年1月18日入住华润武钢总医院,因新型冠状病毒核酸检测阳性,于2020年1月20日转入武汉市金银潭医院。既往有高血压病史20余年,有糖尿病史20余年,有帕金森病史。入院后告病危,重症监护,行抗感染、呼吸机辅助呼吸及对症支持治疗。但患者病情无好转,持续低氧血症、神志不清,机械呼吸机辅助呼吸,2020年1月22日16时经抢救无效,宣告临床死亡。

殷××,女,48岁,既往有糖尿病,脑梗死。2019年12月10日无诱因出现发热(38℃)、周身酸痛、乏力,

逐渐出现咳嗽,少痰,在基层医院抗感染治疗2周未见好转。12月27日出现胸闷、气短,活动后明显,同济医院予无创通气、常规抗感染治疗,病情仍有加重。12月31日转入金银潭医院,给予鼻导管高流量吸氧等对症支持治疗,低氧状态仍未见明显好转,病情仍有恶化趋势。2020年1月14日胸部CT可见双肺弥漫性实变改变,部分伴牵拉性支气管扩张,其中以双下肺尤为明显。1月20日11时50分行气管插管,并予镇静、镇痛治疗,指端氧饱和度及血压持续下降,继而心率下降,最终抢救无效死亡。

张××,男,81岁,2020年1月18日因发热3天收入武汉市第一医院。入院胸部CT显示双肺感染性病变,考虑病毒性肺炎,患者肾功能及肺部感染情况持续恶化,于2020年1月22日上午逐渐出现意识不清,呼吸心率血压持续下降不能维持,患者家属签字拒绝胸外按压、气管切开等抢救措施,患者于1月22日10时56分呼吸心跳停止,宣告临床死亡。

广东加强重点交通枢纽消毒频次

羊城晚报讯 22日,广东省交通运输厅发布消息,将重点做好旅客出行量大的区域,包括交通枢纽、客运站、货源枢纽站等区域的消毒频次。同时,加强巡查,设置服务站点,通过开辟专用通道、隔离空间等后勤保障措施,发现发热病人,应引导其做好个人防护,及时就医,全力做好各项疫情防控工作。

此外,广东联网售票免收到达、离开武汉的汽车票退票手续费,时

间为1月22日至31日。
(王丹阳 粤交综)
又讯 目前深圳市卫健委已向全市医疗卫生机构印发《深圳市卫生健康委防控新型冠状病毒肺炎工作方案(第一版)》,成立深圳市应对新型冠状病毒肺炎疫情防控工作领导小组,医疗救治临床专家组及疾控专家组。
记者了解到,作为深圳的传染性疾病预防定点医院,深圳市三医院已经全体取消了春节休假。
(王俊 深卫信)

国家卫健委发布新版肺炎防控方案

疾病最长潜伏期约14天 潜伏期可能无传染性

据新华社电 国家卫生健康委22日晚发布了《新型冠状病毒肺炎防控方案(第二版)》。方案提到,基于目前对新型冠状病毒感染的肺炎的认识,疾病的潜伏期最长约为14天,病例存在人传人情况,参照SARS和MERS的防控经验判断,潜伏期可能无传染性。

根据当前疫情形势和研究进展,国家卫健委组织制定了这一方案,提出加强组织领导、病例发现与报告、流行病学调查等9项防控措施。方案还包括四个附件文件,即新型冠状病毒肺炎的肺炎病例监测方案、流行病学调查方案、可疑暴露者和密切接触者管理方案以及实验室检测技术指南。方案将根据疫情形势的变化和评估结果,及时更新。

与病例同车接触 即为密切接触者

其中,新型冠状病毒感染肺炎可疑暴露者和密切接触者管理方案提出,与病例发病后有如下接触情形之一,但未采取有效防护措施为病例的密切接触者:与病例共同居住、学习、工作,或其他有密切接触的人员,或与病例近距离工作或共用同一教室或与病例在同一所房屋中生活;诊疗、护理、探视病例的医护人员、家属或其他与病例有类似近距离接触的人员,如直接治疗及护理病例、到病例所在的密闭环境中探视病人或停留,病例同病室的其他患者及其陪护人员;与病例乘坐同一交通工具并有近距离接触人员,包括在交通工具上照料护理过病人

的人员;该病人的同行人员(家人、同事、朋友等);经调查评估后发现有其他可能近距离接触病人的其他乘客和乘务人员等。

未有效防护的配送人员 是可疑暴露者

而可疑暴露者是指暴露于新型冠状病毒检测阳性的野生动物、物品和环境,且暴露时未采取有效防护的加工、售卖、搬运、配送或管理等人员。

方案提出,对确诊病例的密切接触者或可疑暴露者进行医学观察。采取居家或集中隔离医学观察,无法居家隔离医学观察的密切接触者,可安排集中隔离观察。医学观察期限为自最后一次与病例发生无有效防护的接触或可疑暴露后14天。

名词

何谓疑似、确诊和聚集性病例

据新华社电 国家卫生健康委22日晚发布了《新型冠状病毒肺炎防控方案(第二版)》。方案提出疑似病例、确诊病例、聚集性病例的定义。
根据方案,有以下三项临床表现,并具有任何一项流行病学史的患者为疑似病例。临床表现包括:发热;具有肺炎影像学特征;发病早期白细胞总数正常或降低,或淋巴细胞计数减少。流行病学史包括:发病前14天内有武汉市旅行史或居住史;发病前14天内曾接触过来自武汉的发热伴有呼吸道症状的患者;有聚集性发病或与确诊病例

有流行病学学关联。
疑似病例具备以下病原学证据之一者,为确诊病例:呼吸道标本或血液标本实时荧光RT-PCR检测新型冠状病毒核酸阳性;病毒基因测序,与已知的新型冠状病毒高度同源。
而疑似聚集性病例是指14天内在小范围(如一个家庭、一个工地、一个单位等)发现1例确诊病例,并同时发现1例及以上发热呼吸道感染病例。在上述情形下,发现2例及以上确诊病例,且病例间可能存在因密切接触导致的人际传播的可能性或因

共同暴露而感染的可能性,判定为聚集性病例。
根据方案,各级各类医疗机构发现符合疑似病例、确诊病例定义的病例时,应于2小时内进行网络直报。疾控机构在接到报告后应立即调查核实,于2小时内通过网络完成报告信息的三级确认审核。不具备网络直报条件的医疗机构,应立即向当地县(区)级疾控机构报告,并于2小时内将填写完成的传染病报告卡寄出;县(区)级疾控机构在接到报告后,应立即进行网络直报,并做好后续信息的订正。

今天消息

武汉天河机场 大量航班取消

各航空公司今明两天将大幅调整航班计划

羊城晚报讯 记者唐珩报道:今日凌晨,武汉发布新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作指挥部通告,自23日10时起,机场、火车站离汉通道关闭。

羊城晚报记者了解到,武汉天河机场1月23日计划进出港航班共600架次。截至记者发稿时止,已取消104架次,临时取消进出港航班261架次。

目前,南航上午10时之后所有航班已全部取消,东航、厦航等多家航空公司也已公布了取消班次。其他航空公司的航班正在调整。记者在武汉机场12时以后的航班大部分已经取消,进港航班也多数处于取消或可能取消状态。

为全力做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作,有效切断病毒传播途径,确保人民群众生命安全和身体健康,各航空公司今明两天将大幅调整航班计划。请已购票的旅客密切关注航班信息变化。对已取消航班的旅客,可按照有关规定免费办理退票手续。未购票旅客请勿到机场候机,减少人员聚集。

武汉天河机场介绍,将在切实做好疫情防控的前提下,组织协调大巴车、出租车、网约车等交通工具满足旅客抵离机场需要。

通工具满足旅客抵离机场需要。

京沪蓉等多个机场 采取防疫措施 为武汉航班旅客 开设专用通道

又讯 22日,国内多座机场公布了新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作的相关措施。

首都机场表示,目前已加大了航站楼内新风送风量,加强对首都机场各区域的消毒频次。对武汉-北京航班集中停放,使用行李提取转盘。此外,将对武汉-北京航班旅客及机组人员进行体温检测。

上海机场集团表示,22日开始针对武汉至上海航班的旅客开展体温检测工作。对所有航站楼公共区域进行消毒,对武汉到达上海航班旅客经过的所有走廊、测温通道加强消毒。

22日,成都双流机场开设专用通道,对武汉进港航班人员检测体温。医护人员介绍,若发现有人员体温超过37.3℃,将进行医学鉴定处理。

1月21日晚起,海口美兰机场对候机楼内进行通风、消毒,对所有从武汉飞往海口的进港旅客开展体温检测工作,要求旅客填写入岛健康登记卡。(唐珩)

武汉市政府发布通告:

市民戴口罩方可进入公共场所

武汉市文旅局宣布,全市旅行社暂停组团

据新华社电 武汉市政府22日晚发布通告,决定在公共场所实施佩戴口罩的控制措施。国家机关、企事业单位工作人员在岗期间应当佩戴口罩。这是武汉市针对新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作采取的最新部署。

根据这项措施,武汉市各公共场所经营者应要求进入其场所的顾客在佩戴口罩后方可进入,并在入口处设置醒目佩戴口罩的提示,对未佩戴口罩进入场所者应当予以劝阻。

这些公共场所包括宾馆、饭店、咖啡馆、酒吧、茶座、公共浴室、理发美容店、影剧院、音乐厅、体育场(馆)、游泳馆(馆)、公园、展览馆、博物馆、美术馆、图书馆、商场(店)、书店、候车(机、船)室等人群聚集地。

根据这项措施,对不听劝阻的,将依据《中华人民

共和国传染病防治法》和《公共场所卫生管理条例》的规定向相关主管部门报告,由各相关主管部门按照各自职责依法处理。

阻碍突发事件应急处理工作人员执行职务,触犯《中华人民共和国治安管理处罚法》,构成犯罪的,依法追究刑事责任。

22日武汉市文化和旅游局宣布启动突发公共卫生事件Ⅱ级应急响应措施。1月22日至2月8日期间,武汉市旅行社暂停组团。

措施要求,武汉旅行社和外地旅行社在汉分支机构,即日起到2月8日暂停服务网点经营活动,不再组团接客。对于已经组团的,1月30日以后出行的,一律取消;1月30日以前出团的,不允许以任何理由阻止游客退团退费。

邓老凉茶

国医邓老 养生凉茶

源自国医大师邓铁涛教授非遗秘方

国家级非物质文化遗产

国医大师邓铁涛教授, 80余年行医经验

精选天然草本, 采源汉方凉茶煮制工艺

2003年推出抗流感预防配方

上工治未病, 预防调理更放心



扫码即可购买



广东邓老凉茶药业集团