



同舟共济 科学防治战疫情

新快报

重点

2020 年 3 月 16 日 星期一 责编:赖妍 美编:张汉松 校对:任倩妮

03

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《为打赢疫情防控阻击战提供强大科技支撑》

据新华社电 3 月 16 日出版的第 6 期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《为打赢疫情防控阻击战提供强大科技支撑》。

文章强调,人类同疾病较量最有力的武器就是科学技术,人类战胜大灾大疫离不开科学发展和技术创新。要把疫情防控科研攻关作为科技战线的一项重大而紧迫任务,综合多学科力量,统一领导、协同推进,在坚持科学性、确保安全性的基础上加快研发进度,尽快攻克疫情防控的重点难点问题,为打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战提供强大科技支撑。

文章指出,要加强药物、医疗装备研发和临床救治相结合,切实提高治愈率、降低病亡率。尽最大努力挽救更多患者生命是当务之急、重中之重。科研攻关要把危重症患者救治当作头等大事,强化科研攻关支撑和服务前方一线救治的部署,坚持临床研究和临床救治协同,让科研成果

更多向临床一线倾斜。要加快药物研发进程,坚持中西医结合、中西药并用,加快推广应用已经研发和筛选的有效药物,同时根据一线救治需要再筛选一批有效治疗药物,探索新的治疗手段,尽最大可能阻止轻症患者向重症转化,切实提高治愈率。要采取恢复期血浆、干细胞、单克隆抗体等先进治疗方式,提升重症、危重症救治水平,尽量降低病亡率。

文章指出,要推进疫苗研发和产业化链条有机衔接,为有可能出现的常态化防控工作做好周全准备。疫苗作为用于健康人的特殊产品,对疫情防控至关重要,对安全性的要求也是第一位的。要加快推进已有的多种技术路线疫苗研发,同时密切跟踪国外研发进展,加强合作,争取早日推动疫苗的临床试验和上市使用。加快建立以企业为主体、产学研相结合的疫苗研发和产业化体系,建立国家疫苗储备制度。

文章指出,要统筹病毒溯源及其传播途径研究,搞清楚病源从哪里来、向哪

里去。利用病毒蛋白和不同受体的结合特征,评估可疑动物作为中间宿主的可能性,利用人工智能、大数据等新技术开展流行病学和溯源调查,提高精准度和筛查效率。

文章指出,要做好患者康复和隔离群众的心理疏导工作。病人心理康复需要一个过程,很多隔离在家的群众时间长了会产生这样那样的心理问题,病亡者家属也需要心理疏导。要高度重视他们的心理健康,动员各方面力量全面加强心理疏导工作。

文章指出,要完善平战结合的疫情防控和公共卫生科研攻关体系。重大传染病和生物安全风险是事关国家安全和发 展、事关社会大局稳定的重大风险挑战。要把生物安全作为国家总体安全的重要组成部分,坚持平时和战时结合、预防和应急结合、科研和救治防控结合,加强疫病防控和公共卫生科研攻关体系和能力建设。要统筹各方面科研力量,提高体系化对抗能力和水平。要加强战略谋

划和前瞻布局,完善疫情防控预警预测机制,及时有效捕获信息,及时采取应对举措。要研究建立疫情蔓延进入紧急状态后的科研攻关等方面指挥、行动、保障体系,平时准备好应急行动指南,紧急情况下迅速启动。

文章指出,要坚持开展爱国卫生运动。从人居环境改善、饮食习惯、社会心理健康、公共卫生设施等多个方面开展工作,特别是要坚决杜绝食用野生动物的陋习,提倡文明健康、绿色环保的生活方式。

文章指出,要加强疫情防控科研攻关的国际合作。公共卫生安全是人类面临的共同挑战,需要各国携手应对。当前,新冠肺炎疫情在多个国家出现,要加强同世卫组织沟通交流,同有关国家特别是疫情高发国家在溯源、药物、疫苗、检测等方面的科研合作,在保证国家安全的前提下,共享科研数据和信息,共同研究提出应对策略,为推动构建人类命运共同体贡献智慧和力量。

国务院联防联控机制印发《工作方案》

救助保护因疫情影响造成监护缺失儿童

据新华社电 3 月 14 日,国务院联防联控机制印发《因新冠肺炎疫情影响造成监护缺失儿童救助保护工作方案》(以下简称《方案》),对进一步做好因新冠肺炎疫情影响造成监护缺失儿童(以下简称监护缺失儿童)救助保护工作作出部署安排。

《方案》明确,监护缺失儿童包括父母或其他监护人确认感染、疑似感染或需隔离观察,父母或其他监护人因防疫抗疫工作需要以及其他因疫情影响不能完全履行抚养义务和监护职责的儿童。

《方案》要求,各地发现儿童监护缺失的,要及时报告。乡镇人民政府(街道办事处)要统筹儿童督导员、儿童主任、基层妇联执委、社区工作者、社会工作者等力量,结合疫情防控排查,对各村(社区)儿童监护情况进行全面摸底。卫生健康部门、医疗机构对确诊收治或需集中隔离医学观察的对象,首先询问其监护对象情况,存在儿童监护缺失情形的要及时向其所在村(居)民委员会、工作单

位或同级民政部门通报。父母或其他监护人因疫情影响暂时不能履行监护职责的,要第一时间主动报告。各地要开通儿童救助保护热线、发挥“12338”妇女维权热线作用。其他个人或组织发现儿童监护缺失的,要及时向儿童实际居住地村(居)民委员会、乡镇人民政府(街道办事处)报告。

《方案》要求,各地要分类施策,落实监护照料措施。对没有监护人的儿童,由村(居)民委员会临时照料,确有困难的,由县级民政部门承担临时监护责任。监护缺失儿童有疫情接触史的,要安置到当地定点医院检测机构,对确诊或疑似病例,要优先安置到定点医院机构救治。对委托监护、指定由专人照料的儿童,要实行包干到人,对儿童照料情况进行家访或电话跟踪。父母或其他监护人治愈出院或结束隔离后,要在提供当地医疗卫生机构出具的出院证明或相关健康医学证明的前提下,及时将儿童接回照料。

《方案》要求,各地要加强对困难儿童及家庭救助帮扶。在疫情防控期间,凡是符合孤儿或事实无人抚养儿童认定条件的监护缺失儿童,要及时将其纳入相应保障范围。对因疫情影响导致生活陷入困难的儿童及家庭,要按照规定及时给予临时救助或落实低保等社会救助政策。卫生健康部门要指导医疗机构开通儿童医疗救治绿色通道,确保确诊或疑似感染儿童第一时间送定点医院机构接受治疗。教育部门和学校要加强监护缺失适龄儿童居家学习指导与服务,确保“停课不停学”。未成年人救助保护机构要积极主动参与监护缺失儿童的线索响应、临时照料、服务转介、个案跟踪、资源链接等服务。

《方案》强调,各地要把监护缺失儿童救助保护工作纳入重要工作内容,完善工作方案,细化制度措施,加强组织保障,强化资金保障,加大政府购买服务力度,切实加强监护缺失儿童救助保护工作,确保不发生冲击社会道德底线的事件。

受李希马兴瑞委托

副省长张光军 看望慰问 王烁同志家属

新快报讯 记者黎秋玲 通讯员粤卫信报道 3 月 14 日下午,受广东省委书记李希、省长马兴瑞委托,副省长张光军看望慰问了不幸因公殉职的王烁同志家属。

王烁同志是中央指导组防控组驻荆州防控队队员、我省支援湖北荆州医疗卫生队员。3 月 13 日晚,王烁同志在荆州走访查看社区疫情防控工作时,被一辆急速行驶的面包车从后侧撞倒,经全力抢救无效因公殉职。

省卫生健康委主任段宇飞介绍,省卫生健康委目前已成立善后工作组,全力做好相关善后工作。

疫情通报

14 日新增确诊 20 例 16 例为境外输入病例

据新华社电 记者 15 日从国家卫生健康委员会了解到,3 月 14 日 0—24 时,31 个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例 20 例,新增死亡病例 10 例(湖北 10 例),新增疑似病例 39 例。新增治愈出院病例 1370 例。现有确诊病例 10734 例(其中重症病例 3226 例),累计治愈出院病例 66911 例,累计死亡病例 3199 例,累计报告确诊病例 80844 例,现有疑似病例 113 例。

湖北新增确诊病例 4 例(武汉 4 例),新增治愈出院病例 1335 例(武汉 1181 例),新增死亡病例 10 例(武汉 10 例),现有确诊病例 10431 例(武汉 9911 例)。新增疑似病例 1 例(武汉 1 例),现有疑似病例 18 例(武汉 15 例)。

3 月 14 日 0—24 时,新增报告境外输入确诊病例 16 例(北京 5 例,浙江 4 例,上海 3 例,甘肃 3 例,广东 1 例)。截至 3 月 14 日 24 时,累计报告境外输入

确诊病例 111 例。

广东昨日报告 3 例 境外输入确诊病例

新快报讯 记者黎秋玲 通讯员粤卫信报道 3 月 15 日,广东省报告 3 例境外输入新冠肺炎确诊病例,分别为广州市报告 1 例菲律宾输入病例、深圳市报告 1 例瑞士输入病例,佛山市报告 1 例泰国输入病例。

深圳报告病例,在瑞士留学,3 月 13 日乘坐 CX382 航班回国,3 月 14 日抵达香港国际机场,入境时体温正常,主动申报有瑞士旅居史且曾出现咳嗽、咳痰等症状,被转至华中科技大学协和深圳医院隔离留观,新冠病毒核酸检测阳性。目前在深圳市第三人民医院隔离治疗,病情稳定。确认密切接触者 4 人,均已集中隔离医学观察。相关情况已通报香港卫生部门。

佛山报告病例,3 月 5 日乘坐航班 9C6316 从泰国曼谷抵达广州白云机场,后回佛山住所。3 月 7 日出现乏力不适,

3 月 8 日到广州医科大学附属第三医院就诊,3 月 10 日新冠病毒核酸阳性,当日转至佛山市第四人民医院隔离观察。患者出现咳嗽,肺部渗出,病情稳定。截至目前,初步确认密切接触者 61 人,其中 4 人在佛山集中隔离医学观察,其余 57 人已发函提请属地纳入管理。

广州出现首例境外输入病例

新快报讯 记者高镛舒 通讯员穗卫健宣报道 3 月 15 日,广州市新增 1 例境外输入新冠肺炎确诊病例,患者从菲律宾经广州白云国际机场回国,随后被确诊。这是广州市首例境外输入病例。

患者高某,男,50 岁,黑龙江籍,在菲律宾工作,常居菲律宾。3 月 13 日 20 时 10 分,高某从菲律宾马尼拉抵达广州白云国际机场(航班号 CZ398),海关部门为其采集咽拭子排查检测。22 时 45 分高某乘网约车,于 23 时 22 分入住天河区珠江东路某公寓。

3 月 14 日 8 时 30 分,广州海关报

告高某咽拭子新冠病毒核酸阳性。当日,市疾控中心复核结果为阳性。3 月 14 日 12 时 30 分,广州市第八人民医院将高某接入医院隔离观察。入院检查高某无咳嗽、气促等症状。3 月 15 日高某出现了支气管肺炎症状,经专家会诊,确诊为新冠肺炎病例(轻型)。

截至 3 月 15 日,共甄别密切接触者 32 人,其中 14 人在广州市,18 人在外地。在广州市 14 名密切接触者中,均已集中隔离;在外地密切接触者 18 人,已由有关部门发函协查。疾控部门对其住处等相关场所进行了终末消毒。

广州各区防控风险最新分级公布 越秀区为中风险 其余 10 区低风险

新快报讯 记者高镛舒 通讯员穗卫健宣报道 3 月 15 日下午,广州市卫健委官网公布广州市各区最新风险等级,全市除越秀区为中风险外,其余 10 个行政区为低风险。