

新冠肺炎 What's New

# 早报:中国疾控中心发表最新论文,呈现新冠肺炎传播特征

2020-02-19



2020年2月16日,中国湖北武汉红十字会医院,医生诊治新冠肺炎患者。摄: Getty Images

#### 中国疾控中心发表最新论文,呈现新冠肺炎传播特征

中国疾控中心在《中华流行病学杂志》上发表了论文《新型冠状病毒肺炎流行病学特征分析》,对新冠肺炎爆发过程、感染群体特点、死亡率、当前趋势及未来走向等作出总结。

论文分析了截止2月11日中国内地通报感染新冠病毒肺炎的72314个病例,包括44672确诊病例、16186疑似病例、10567临床诊断病例和889无症状感染者,是迄今样本最大的研究论文。

论文指,确诊病例中,大多数患者年龄在30至79岁之间(86.6%),以轻症或中症病例为主(80.9%);死亡1023例,粗病死率为2.3%;重症病例占13.8%,危重病例占4.7%,危重病例的粗病死率为49%。

个案调查结果显示,疫情在2019年12月从湖北向外传播,截至今年2月11日,全国31个省的1386个县区受到影响。从流行曲线可看出,疫情传播在1月23日至26日达到增长峰值,随后观察到发病人数出现下降趋势。

不过论文强调,虽然截止2月11日显示出疫情形势趋于下降,但疫情尚未结束,尤其是复工后大量人员流动与接触,会增加新冠肺炎传播风险。论文呼吁,必须继续以社区和劳动场所等为单位,落实好首例病例的发现和处置,防治疫情反弹。

### 抗疟、抗爱药物,血浆疗法对治疗新冠肺炎有效

伴随新冠肺炎疫情发展,中国及国际社会均在寻找有效治疗药物及疗法,除了美国药物瑞德西韦(Remdesivir)正在进行三期临床实验,抗疟疾药物**磷酸氯喹(Chloroquine Phosphate**)、治疗艾滋病药物**克力芝(Kaletra,洛匹那韦/利托那韦)**,以及**血浆疗法**,也被认为具有治疗成效。

中国科技部生物中心主任张新民15日曾对媒体表示,磷酸氯喹正在北京、广东等十多家医院开展临床研究,累计入组患者超过100例。

17日国务院联防联控机制新闻发布会上,科技部生物中心副主任孙燕荣表示:"基于前期临床开展的研究结果,可以明确磷酸氯喹治疗新冠肺炎具有疗效。"

昨日下午广东省疫情防控记者会上,钟南山院士表示,血浆疗法在治疗过程中取得了一定成效,而且过程安全,因此他对该疗法抱有希望。他还透露,广东计划采用血浆疗法对重症病人进行治疗。

钟南山同时也肯定磷酸氯喹具有治疗效果,虽然达不到特效药标准,但副作用不大。包括钟南山在内的专家组建议,尽快将磷酸氯喹纳入到新一版诊疗指南,扩大临床试用范围。

此外,武汉市金银潭医院院长张定宇近日表示,不少医院将抗艾滋病药物克力芝用于重症患者,发现克力芝能够减少重症向危重症的转化率,从而可能降低死亡率。不过需要注意的是,克力芝对胃肠道具有副作用,可能导致恶心、呕吐、腹泻等。

日本内阁官房长官菅义伟周二也表示, 日本计划很快启动使用抗艾滋病药物治疗新冠肺炎的试验。

### 国务院放宽政策,保障农业生产,减轻企业负担

据新华社报导,国务院总理李克强昨日召开会议,决定放宽一系列政策,以保障农业春耕、畜牧养殖,并减免企业社保费用、缓缴住房公积金等,从而确保食物供应、就业及经济稳定。

农业方面,会议决定推动种子、化肥、农药、饲料等农资企业加快复工复产,建立农资点对点保供运输绿色通道;对重点地区损失较大的家禽养殖场户给予延长还贷期限、放宽贷款担保等政策支持;降低养殖户获得贷款贴息补助门槛等。

企业方面,会议确定阶段性减免企业养老、失业、工伤保险单位缴费;加快落实已出台的财税、金融等支持政策;除了疫情严重和扩散风险高的地区,对限制劳动者返岗的不合理规定进行纠正;将受疫情影响的就业困难人员纳入就业援助范围。

## 钻石公主号乘客今日开始下船,隔离效果引争议

已停靠日本横滨港14天、原载有3700人的钻石公主号,检测出感染新冠病毒的乘客人数持续攀升,事件越来越引发争议。多方专家对若干问题发表意见,包括是否应将所有人滞留船上隔离,船上实际隔离效果如何,是否应尽快对所有人进行检测等,不过各方意见并不一致。

世界卫生组织发言人<u>奥利维亚·劳-戴维斯(Olivia Lawe-Davies)称</u>,该机构专家认同日本 此次进行隔离的方式。

美国天普大学(Temple University)东京校区的社会学教授凯尔·克利夫兰(Kyle Cleveland)则形容乘客如同被关在监狱,并质疑日本当局是否没有足够检测能力。

船上被困乘客之一、美国医生阿诺德·霍普兰(Arnold Hopland)也称实际隔离操作漏洞百出,例如送餐人员每日与大量乘客接触,困在舱内乘客将身体探出阳台隔板聊天等。

日本病毒专家 Masahiro Kami 博士认为, 2月7日左右船上乘客确诊数量明显增多时, 日本方面就应该赶快给所有人进行检测, 让所有检测结果呈阴性的人下船。尽管有证据显示, 一些检测呈阴性的人之后可能转为阳性, 这可能导致疫情在日本社区爆发。但Masahiro Kami 认为这是一个值得冒的风险, 因为病毒已经通过其他方式在日本传播了。

世卫组织前日籍官员尾身茂(Shigeru Omi)则强调,早期数据显示,2月5日开始隔离后,新感染的病例增速放缓,表明船上隔离起到一定效果。不过他也承认,数周以来并没有对隔离进行规划设计。

截止昨日,日本厚劳省通报,钻石公主号累计检测出感染人数升至542人。依照日方计划,今日(19日)上午起,船上隔离期满的乘客将开始下船,预计第一天安排约500名乘客下船,整个下船计划持续到周五。

近日美国已派遣专机率先接回将近400名美籍乘客,40多名已确诊美国人留日治疗。韩国派出总统专机,昨日也从船上接回7人,包括6名韩国公民和1名日籍家属。

香港入境处处长曾国卫昨日表示,期待今日可将船上所有港人接回,但不排除会分批返港;如有需要还可能再增派一班包机。钻石公主号上约有330名香港居民,包括260名特区护照持有人,以及70名持外国护照的香港居民;至少21人被检测出感染新冠病毒。港府此前已表示,通过检疫的港人返港后,仍须到检疫中心接受两周检疫。

此外,船上原有20多名台湾乘客,4人因确诊感染已被送医。台湾驻日代表处昨日表示,预 计今日早上可以接台湾游客下船,但仍有两人尚未完成检疫,预计原定19日出发的包机可 能会延飞两至三天。

#### 彭博周三将首次参加民主党总统候选人辩论

角逐民主党总统提名的美国亿万富豪、传媒巨头彭博(Michael Bloomberg)周三晚将在 内华达州首次参加民主党总统候选人辩论。

在美国 NPR/PBS NewsHour/Marist 周二公布的最新联合民调中,彭博以19%支持率位居第二,参议员桑德斯(Bernie Sanders)以31%支持率居首。此外,前副总统拜登(Joe biden)以15%支持率位居第三,参议员沃伦(Elizabeth Warren)以12%支持率排名第四。

在竞选策略上,彭博跳过了前四个州的初选,通过数亿美元重金买下大量竞选广告,将重点放在"超级星期二"(3月3日),当天有14个州进行初选投票。

2020美国大选 新冠肺炎



# 邀請好友加入端會員成功訂閱同享優惠



# 热门头条

- 1. 舆情观察:李文亮去世后互联网上的一夜
- 2. 别让普通人李文亮,仅仅成为体制崩坏的注脚
- 3. 消费停摆、中小企业告急,疫情令中国经济付出哪些代价?
- 4. 新冠肺炎患者口述:我看着殡仪馆的车停在发热门诊侧面
- 5. 离开武汉的印度人:有人十二月得知疫情,有人回国就被确诊
- 6. 读者来函: 当无处可逃时, 我们无法再逃离这个时代
- 7. 郦菁:官僚体系与公民社会,谁是肺炎危机的答案?
- 8. 实习医生来信: 致每一位在疫区中生活的香港人
- 9. 剃发、哺乳与卫生巾:"抗疫"中,被展演、挪用与牺牲的中国女性身体
- 10. 早报:美国药物瑞德西韦临床试验在武汉启动,针对761例新冠病毒患者

# 编辑推荐

- 1. 钻石公主号之疫: 1337个房间, 14个惊恐日夜
- 2. 社会学家周雪光谈肺炎危机(下): 当务之急不是社会适应政府, 而是政府适应社会
- 3. 刘擎: 2019西方思想年度述评(下)——人类当下的困境
- 4. 剃发、哺乳与卫生巾:"抗疫"中,被展演、挪用与牺牲的中国女性身体
- 5. 社会学家周雪光谈肺炎危机(上):中国官僚如何失去了主见和能动性?
- 6. "疫区"日记:我们都遭遇了信仰危机,在废墟上挑拣剩余的石头
- 7. 刘擎: 2019西方思想年度述评(中)——"灯塔国"的黯淡与欧罗巴的抉择
- 8. "中医抗疫传说"是如何打造的?

- 9. 社区防疫如何展开:给香港政府的一堂公共卫生课
- 10. 刘擎: 2019西方思想年度述评(上)——新冷战不可避免吗?