

安理会通过新冠疫决议

中国常驻联合国代表:多边主义的胜利

新华社联合国7月1日电 联合国安理会7月1日一致通过关于新冠疫情的决议,要求安理会议程上的冲突各方立即停止敌对行动,实现为期90天的停火,确保人道主义援助准入。中国常驻联合国代表张军表示,该决议的通过是多边主义的胜利。

张军在安理会作解释性发言时说,在全球抗疫的关键时刻,安理会有责任、有义务在职责范围内采取行动,应对疫情给国际和平与安全带来的负面影响。安理会达成这份决议,反映了安理会成员和联合国会员国加强联合国

及其专门机构作用、团结合作抗击疫情的普遍共识,体现了安理会的行动力、领导力,是安理会成员和联合国的一项重要成果,是多边主义的胜利。

他说,这份决议得来实属不易。某个国家固守单边主义立场,罔顾国际社会普遍呼声,出尔反尔,违背承诺,打破共识,导致决议磋商进程一拖再拖,安理会迟迟不能采取行动。该国还无视秘书长及各国呼吁,拒不解除对有关国家的单边制裁,在疫情形势下加重了无辜平民的苦难,加剧了有关国家和地区的人道主义危机。

张军强调,中方从一开始就赞同联合国秘书长的全球停火倡议和全球人道响应计划,在多个场合表达了支持立场,日前还同171个会员国发表支持全球停火倡议的共同声明。中方始终建设性参与决议草案磋商,同绝大多数安理会成员一道,凝聚最广泛共识,展现最大限度灵活,克服重重阻力,全力推动安理会对外发出合作抗疫、共克时艰的积极信号。

决议通过后,张军在接受中外媒体采访时说,当前最重要的是,各国抗疫要坚持人民至上、生命至上,尽最大努力保护人民生

命安全和身体健康,包括妇女、儿童、老人、残疾人等弱势群体。无论是在冲突地区,还是在发达国家,每个生命都值得珍惜。在中方倡议下,安理会决议写入了“以人民为中心”的理念。希望各国加强合作,拯救更多生命。

张军强调,团结合作是战胜疫情最有力的武器,任何国家都不可能孤中让自己伟大。中方坚决反对将疫情政治化、污名化。转嫁责任挽救不了生命,更不会战胜疫情。各国需要增进信任、体现责任、尊重科学、维护平等、谋求共赢。

纳扎尔巴耶夫新冠检测结果转阴

新华社努尔苏丹7月2日电(记者任军)哈萨克斯坦首任总统纳扎尔巴耶夫的新闻秘书乌基拜2日在社交媒体推特上表示,纳扎尔巴耶夫当天的新冠病毒检测结果为阴性,将根据医生建议继续隔离并远程办公。

6月18日,哈萨克斯坦总统府网站发布消息说,纳扎尔巴耶夫新冠病毒检测结果呈阳性,开始自我隔离。

据哈萨克斯坦通讯社消息,此前确诊感染新冠病毒的哈萨克斯坦议会下院议长尼格马图林的最新检测结果也已转阴。

自5月11日解除全国防疫紧急状态后,哈萨克斯坦疫情反弹,十几名高级别官员先后确诊感染新冠病毒。哈卫生部7月2日发布的统计数据显示,该国新冠确诊病例累计42574例,累计死亡188例,累计治愈14415例。

应对疫情不力 新西兰卫生部长辞职

新华社惠灵顿7月2日电(记者卢怀谦 郭磊)因新冠疫情应对不力而备受批评的新西兰卫生部长戴维·克拉克2日宣布辞职。

新西兰总理阿德恩当天接受了克拉克的辞呈,并任命教育部长克里斯·希普金斯兼任卫生部长。

克拉克因隔离政策实施不力和违反“封城”禁令受到公众批评。6月,两名入境者在14天隔离期未满的情况下,未经检测就离开了隔离地点,这二人后来被确诊感染新冠病毒。4月,克拉克因违反“封城”禁令被免去兼任的财政部副部长职务。

最新研究所指猪流感病毒并非新病毒

据新华社日内瓦7月1日电(记者刘曲)世界卫生组织专家7月1日强调,一项最新研究提到的存在于猪群中的G4 EA H1N1流感病毒并非新病毒,各国及世卫组织的流感监测网络已对其监测多年,且已研发出多种用于研制相关疫苗的候选疫苗株。

日前,美国《国家科学院学报》刊发的一篇论文称,研究人员在2011年至2018年间对近3万头猪的鼻拭子进行研究,结果发现猪群中存在的G4 EA H1N1流感病毒(G4基因型欧亚类禽H1N1流感病毒)具有较高传染性,已具备感染人的能力,有可能造成全球大流行。

世卫组织紧急项目执行主任迈克尔·瑞安在1日举行的例行记者会上表示,这一研究中所指的G4 EA H1N1病毒从2011年以来一直处于世卫组织全球流感监测和应对系统的监测下,这项研究的开展也是基于2011年以来的监测数据。

他强调,G4 EA H1N1病毒并非一种新病毒。中国农业科学院哈尔滨兽医研究所此前就已发现这种病毒,并证明其已具备感染人的能力。有可能造成大流行的流感病毒种类众多,2009年导致大规模疫情的甲型H1N1流感病毒就是其中之一。因此,在未来数月甚至数年内都应加强对G4 EA H1N1病毒的监测,对其保持警惕。

瑞安提到,世卫组织和中国疾病预防控制中心已经合作研发出多种用于研制相关疫苗的候选疫苗株,且始终关注每种疫苗株的进展,确保一旦找到有效疫苗株就能够开展大规模疫苗生产。

埃及多处旅游景点恢复开放

7月1日,一名男子在埃及开罗的吉萨金字塔景区骑骆驼。埃及旅游和文物部长阿纳尼1日宣布,位于开罗的埃及国家博物馆、吉萨金字塔景区以及南部旅游名城卢克索和阿斯旺的部分景点在严格实施防疫措施的前提下恢复对公众开放。

新华社发(艾哈迈德·戈马摄)



美国“买断”瑞德西韦?

世卫组织展开核查

本报讯 美国有线电视新闻网(CNN)当地时间7月1日报道称,美国几乎买断瑞德西韦未来3个月内全部供应,世界卫生组织在获悉相关报道后已对此事展开核查。

6月29日,美国卫生与公共服务部曾宣布预订50万次疗程的瑞德西韦,这占据了吉利德公司7月的全部产能以及8月和9月的90%产能。

这一消息被媒体报道后,世卫组织于7月1日宣布对此事展开核查。世卫组织卫生紧急项目执行主任迈克尔·瑞安表示,

他们正与合作伙伴一同进行核查。

瑞安强调,“世界上还有很多人感染了这一病毒(新冠病毒),我们希望确保每个人都能得到必要的救助措施……本组织和合作伙伴致力于让每一个生命得到公平的救助”。虽然特朗普早已宣布“断供”世卫组织,但世卫将会继续同美国合作,解决科学和公共卫生问题。瑞安表示,在核查清楚之前,暂不会对此发表任何评论。由于其他一些国家已获得再生产许可和制造许可,世卫组织将先研究此事会带来怎样的影响。

吉利德公司已经正式公布瑞德西韦的售价:在美国对购买私人保险的患者,每瓶药520美元,一个疗程费用为3120美元(约合22088元)。在其他发达国家费用低一些,为每瓶390美元,即一个疗程约2340美元(约合16566元)。英国广播公司(BBC)报道称,欧盟可能将于本周批准使用瑞德西韦。

吉利德已与印度、埃及、巴基斯坦等国的5家仿制药制造商达成协议,允许他们为100多个发展中国家生产瑞德西韦。BBC的报道指出,这些协议也处在初期阶

段,不过还有一种强制许可机制,允许各国在极端情况下无视知识产权自行生产仿制药。BBC认为,未来3个月很多国家都将面临无瑞德西韦可用的局面。

尽管仍有待进一步调查,但此事已经引起了多个国家的不满。英国商务部长纳齐姆·扎哈维表示,政府和公司应该合作寻求治疗新冠肺炎的方法,这种“竞争”行为最终只会破坏所有战略。加拿大总理特鲁多也表态称,为保护国民生命,在获取药物问题上进行合作“符合两国利益”。(观察)

伊拉克疫情恶化催生黑市血浆交易

卫生部门称必须打击

新华社巴格达7月1日电(记者张森)近期随着伊拉克新冠疫情持续恶化,在该国出现了倒卖治愈患者恢复期血浆的情况,其高风险性引发卫生当局担忧。伊拉克国家输血中心主任哈米德·萨阿迪近日接受新华社记者采访时表示,黑市血浆交易已成为严重问题,伊拉克卫生部必须打击这种现象。

防控规划薄弱和处置失当等

原因致伊拉克疫情恶化,伊拉克已演变成中东地区疫情重灾区之一。连日来,伊拉克每日新增确诊病例数维持在2000多例的高位。截至7月1日全国累计确诊病例达51524例,累计死亡2050例。

病例数剧增之下,伊拉克医疗系统面临重压,定点医院里人满为患,且缺少呼吸机等基础性设备支持。对危重症新冠患

者的救治,伊拉克卫生部在各省尝试采取治愈患者恢复期血浆疗法,呼吁康复患者通过伊拉克国家输血中心捐献血浆救助他人。

黑市上,缺医少药的伊拉克民众将患者恢复期血浆视为救命稻草,不惜花费重金购买救治家人。45岁的伊拉克新冠康复患者贾西姆说,出院后他发现自己的一袋血浆价格有人炒到了2000美元。

萨阿迪说,民众购买血浆自救是高危行为,因为很难保证倒卖的血浆是否携带艾滋病病毒等其他病毒,也很难保障血浆得到妥善储藏。

英国医学期刊《柳叶刀·传染病》此前刊发的一项研究指出,有证据表明新冠治愈患者的恢复期血浆可用作治疗方法,有必要研究为感染患者注入那些治愈患者恢复期血浆的安全性和有效性。