



1月25日,一名儿童在美国加利福尼亚州萨克拉门托接种新冠疫苗。

新华社发

美国佛州偷渡船倾覆 39人失踪

美国海岸警卫队25日通报东南部佛罗里达州海岸一起翻船事故。一名幸存者当天被救起后称,该船22日从加勒比海岛国巴哈马出发后遇险倾覆,同船乘客还有39人,现下落不明。海岸警卫队怀疑这艘人偷渡未遂,搜救仍在进行中。

根据海岸警卫队在社交媒体发布的声明,一名见义勇为者当天凌晨在佛罗里达州皮尔斯堡以东约72公里处发现漂浮在水面的一名男子,将他救起后打电话报告海岸警卫队。

这名获救男子自述他与其他39人22日晚乘船从巴哈马群岛的比米尼岛出发,驶向佛罗里达州途中遭遇恶劣天气倾覆,乘客没有穿救生衣。当地人说,比米尼岛附近22日深夜有冷空气来袭,23日至24日出现强风暴雨。

海岸警卫队按“疑似人口走私案”处理,25日派直升机和船艇在比米尼岛与皮尔斯堡之间方圆大约218公里的一片水域搜救失踪的39人。

美联社报道,长期以来不少偷渡船以巴哈马群岛为中转站向佛罗里达偷渡,这些船经常超载,容易倾覆,多年来死于海难的偷渡客数以千计。这类偷渡客多为海地和古巴人,但巴哈马军队方面也报告拦截过其他国家的偷渡客,包括本月初一批来自哥伦比亚和厄瓜多尔的偷渡客。

海岸警卫队21日刚在巴哈马大伊纳瓜岛以西水域发现一艘倾覆的货运船只,船上有88名海地人;去年7月热带风暴“埃尔莎”逼近佛州时,海岸警卫队在基韦斯特附近水域救起因翻船落水的13人,幸存者说一船22人都来自古巴,另外9人遇难。

辉瑞启动奥密克戎疫苗临床试验

联合研发了辉瑞新冠疫苗的美国辉瑞制药有限公司和德国生物新技术公司25日宣布,将正式启动针对变异新冠病毒奥密克戎毒株的新版疫苗临床试验。

这两家企业发表声明说,升级版疫苗为奥密克戎毒株“量身定做”,有望比现有疫苗提供更持久的保护力。

试验方在美国招募1420名志愿者,年龄在18岁至55岁之间,主要测试候选疫苗的安全性、耐受性和免疫反应。

志愿者将分为三组:第一组600余人,3至6个月前已经接种两剂辉瑞新冠疫苗,将接种一剂或两剂候选疫苗作为加强针;第二组同为600余人,打过三剂辉瑞疫苗,将接种第四剂辉瑞疫苗或候选疫苗;第三组200余人,从未接种过疫苗,将接种三剂候选疫苗。

由于这次试验时间线拉得较长,完整的报告结果要几个月后得出。辉瑞先前说,有望3月推出奥密克戎疫苗。路透社判断,这一时间表不大可能实现,因为3月前得到的临床试验数据可能达不到监管部门要求。

监管部门另一个考虑因素是,等辉瑞生产的奥密克戎疫苗可以大量上市时,这一毒株可能已经不再是主流毒株。下一个流行毒株也许与奥密克戎迥异,这款升级版疫苗因此可能派不上用场。

据美联社报道,辉瑞等制药商先前开发过针对其他毒株的新冠疫苗,但没有获批上市,相关经验只用在调整现有疫苗配方中。

美国疾病控制和预防中心25日发布的一项最新报告显示,奥密克戎毒株引发重症的几率比其他毒株低,这与英国、南非先前的研究结果相吻合。

最新报告发现,最近这波疫情中,13%的住院患者住进重症监护室。在前两波疫情中,这一比例均为18%左右。

本版图文均据新华社

美国日增新冠病例再破百万 累计1000多万儿童染新冠

美国疾病控制和预防中心25日发布的最新统计数据显示,全美24日新增新冠确诊病例再次突破100万例,高达1140580例。美国儿科学会和儿童医院协会发布的最新报告显示,自疫情暴发以来,美国已有超过1000万名儿童确诊感染新冠病毒。

美疾控中心数据显示,这是全美日增新冠确诊病例自本月10日创下超过133万例的全球最高纪录之后,再次突破100万例。目前全美7日平均日增新冠确诊病例近70万例。

数据还显示,全美24日新增新冠死亡病例达2643例,目前全美7日平均日增新冠死亡病例为2166例。

近期,随着变异新冠病毒奥密克戎毒株在美加速传播,美国疫情严重反弹,多项疫情指标屡屡刷新纪录,儿童新冠确诊病例也持续激增。美国儿科学会和儿童医院协会的最新报告显示,截至1月20日,美国累计报告10603034例儿童确诊病例,占本国新冠确诊病例总数的18.4%,平均每10万名儿童中有14087人感染。

报告显示,在截至20日的一周内,美国新

增儿童新冠确诊病例超过115万例,较前一周增加了17%。美国单周新增儿童新冠确诊病例数已连续24周超过10万例。自去年9月第一周以来,美国儿童新冠确诊病例累计增加近560万例。美国各地对儿童年龄的界定不尽相同,大部分州将儿童年龄定为0岁至19岁。

美国儿科学会表示,目前迫切需要收集更多各年龄段的数据,以评估变异新冠病毒导致的重症及对儿童健康的长期潜在影响,不仅需要了解疫情对儿童健康的直接影响,还要研究和应对疫情对儿童和年轻人身心健康、社会活动造成的长期影响。

美国约翰斯·霍普金斯大学发布的统计数据显示,截至25日晚,全美累计新冠确诊病例超过7217万例,累计死亡病例超过87万例。

韩国日增新冠病例首次上万

韩国政府26日宣布,由于新冠病毒变异株奥密克戎蔓延,韩国日增新冠确诊病例逾1.3万例,大幅超出前一天报告的最高纪录8571例。



人们在韩国首尔排队等待接受新冠病毒检测。

毒检测并收治新冠患者。60岁以上或有基础疾病等高风险群体优先接受核酸检测,而低风险群体在地方诊所接受快速抗原检测。

金富谦说,新方案首先在奥密克戎感染病例激增的光州等4地实施,定于29日扩大到全国范围,届时将有256个官方检测点提供快速抗原检测;2月3日起,全国431家呼吸系统疾病专科医院以及其他地方定点医院将提供快速抗原检测。

韩国新冠病毒筛查和治疗先前主要由各大公共卫生中心负责。

韩国防疫部门24日说,上周新增新冠确诊病例中,感染奥密克戎毒株的病例占比已经超过50%,意味着奥密克戎已成为韩国疫情主要流行毒株。据路透社报道,韩国卫生官员说,再过几周,奥密克戎感染病例占比可能超过90%,日增确诊病例可能超过2万甚至3万例。

今年1月31日至2月2日为韩国春节假期,防疫部门和专家担忧春节期间人员流动和聚会增多,可能导致病例激增。金富谦再次呼吁民众尽可能减少返乡旅行,“尤其是,如果你或你的父母还未接种第三针疫苗(加强针),恳请大家推迟团聚”。

据韩联社报道,国务总理金富谦当天在一场防疫工作会议上说,奥密克戎毒株传染性强,其扩散影响已开始全面显现。卫生部门稍后公布的数据显示,25日零时至24时,韩国新增新冠确诊病例达13012例,为两年前疫情暴发以来的最高纪录。

金富谦说:“从现在起,我们应对疫情的主要目标将是减少重症和死亡病例。”

韩国当天启用一套新的新冠检测和治疗方案。按照新方案,地方医疗机构将开展新冠病