

首个国产新冠特效药对奥密克戎有效

《北京晚报》消息 12

日晚间,腾盛博药宣布,新的体外嵌合病毒实验中和数据表明其安巴韦单抗/罗米司韦单抗联合疗法(此前称BRII-196/BRII-198联合疗法)保持对新型冠状病毒变异株奥密克戎(Omicron)的中和活性。

腾盛博药表示,这些数据增加了更多的证据,证明安巴韦单抗/罗米司韦单抗联合疗法对世界卫生组织关注的主要新冠肺炎病毒变异株均保持中和活性,也包括德尔塔(Delta)和

德尔塔+(Delta Plus)。

腾盛华创首席执行官罗永庆在12月9日的发布会上表示,FDA目前正在对腾盛博药的安巴韦单抗/罗米司韦单抗联合疗法紧急使用授权申请进行审核。这一申请是基于国际三期临床的最终结果。最终结果显示,与安慰剂相比,安巴韦单抗/罗米司韦单抗联合疗法使临床进展高风险的新冠门诊患者住院和死亡风险降低80%,具有统计学显著性。且截至28天的临床终点,治疗

组为零死亡,而安慰剂组有9例死亡,其临床安全性优于安慰剂组。

安巴韦单抗和罗米司韦单抗是腾盛博药与深圳市第三人民医院和清华大学合作从新型冠状病毒肺炎康复期患者中获得的非竞争性新型严重急性呼吸系统综合症病毒2(SARS-CoV-2)单克隆中和抗体。

12月8日晚间,安巴韦单抗/罗米司韦单抗联合疗法获药监局上市批准,成了首款国产新冠特效药。

(袁璐)

【相关新闻】

我国内地首次检出奥密克戎变异株

《北京晚报》消息 13

日晚,天津市疫情防控指挥部通报,天津市疾病预防控制中心对12月9日天津市境外输入新冠病毒无症状感染者呼吸道标本进行新冠病毒全基因组测序和序列分析,经中国疾病预防控制中心复核,均确认检出新冠病毒奥密克戎变异株(B.1.1.529进化分支)。该感染者系入境闭环

管控人员,目前于定点医院隔离治疗。这是中国内地首次发现新冠病毒奥密克戎变异株。

据世卫组织消息,截至9日,该变异株已在超过60个国家和地区被发现。

国务院联防联控机制综合组社区防控专家、首都医科大学全科医学与继续教育学院院长吴浩表示,我国目前采取“动态清

零”的策略,能够做到即便奥密克戎变异株在本地传播,也可以尽快地扑灭它,减少疫情对生产生活的影响。奥密克戎变异株从本质上说还是一种新冠病毒,常规的防护方法依然有效。通过戴口罩、勤洗手、多通风等几项简单的防护措施就可以极大减少感染风险。

(杨绪军)

教育部颁布《普通话水平测试管理规定》

新华社消息 记者从教育部获悉,教育部近日颁布新修订的《普通话水平测试管理规定》,将于2022年1月1日起正式施行。此次修订旨在解决制约普通话水平测试健康发展的瓶颈问题,着力提高测试管理的科学化、规范化水平。

管理规定明确,普通话一级甲等须经国家

测试机构认定,一级乙等及以下由省级测试机构认定,并将普通话水平测试等级证书的颁发机构由省级语言文字工作办事机构统一变更为国家测试机构,增强了专业测试的统一性、权威性。

管理规定提出一系列便民新举措。删除两次测试间隔时间的要求,扩大测试服务供给;

取消属地报名要求,明确应试人可根据实际需要,就近、就便报名参加测试;针对残障人士的实际需求,强化对特殊人群的语言测试服务;明确在境内学习、工作或生活3个月及以上的港澳台人员和外籍人员可自愿申请参加测试;增加电子证书相关规定,明确电子证书和纸质证书具有同等效力。

(余俊杰)

山东一货船沉没 9人遇难2人失联

《北京青年报》消息 据央媒最新报道,12月12日,山东寿光市天丰海运有限公司“天丰369”轮在北纬37°52.66'、东经121°53.9'附近下沉,船上共14名船员。经全力救援,目前已救起12人,3人生命体征稳定,9人已无生命体征,其他失联人员正在全力搜救中。

12日上午,记者从北海第一救助飞行队获悉,目前有两架直升机正在搜救,一名工作人员说:“救上来的人都在海水里泡过,有低温症,目前生命体征不清楚,现在海面风浪较大,海风达六七级,这也给搜救增加了难度。”

记者从烟台市政府

一名工作人员处获悉,目前,烟台市海事局等相关部门正在现场参与搜救,因货轮是潍坊货轮,船员的身份暂不清楚。

烟台市海事局指挥中心的一名工作人员称,货船上共有14人遇险,目前海上风力较大,风浪较高,搜救行动正在全力进行中。(李涛 王婧懿)

星巴克致歉

《北京晚报》消息 近日,有媒体曝光无锡市星巴克食材过期接着用,做成多款畅销饮品售出;主管、店员“言传身教”篡改保质期;承诺“开封后不过夜”的糕点,第二天竟然偷偷上架等一系列问题。针对媒体曝光,无锡市市场监管局13日核查发现,星巴克已初步核实存在更改食品原料内控期限标识、使用超过内

两家涉事门店停业整改

控期限原料的行为,除约谈外,责成两家涉事门店停业整改。

13日晚,星巴克也公开向所有星巴克顾客致歉,并承诺中国内地所有星巴克门店立即启动食品安全标准执行情况的全面自查。此外,无锡市市场监管部门还同步对其他82家星巴克门店开展排查,发现从业人员未戴工作帽、加工区物品摆

放零乱、消毒记录不全等15处问题,均已责令整改。

市市场监管局对星巴克(中国)华东北区进行了行政约谈,要求公司对存在的食品安全问题进行全面自查、落实整改。下阶段,无锡市市场监管局将继续对两家涉事星巴克门店进行深入调查,依法严肃查处。

(张楠 杨天悦)



霸陵陵区外景



江村大墓与
霸陵、南陵、窦皇
后陵位置关系

重大发现! 汉文帝霸陵找到了!

《北京晚报》消息 14

日上午,国家文物局在北京召开线上会议,聚焦甘肃、河南、陕西三个重要考古发现和研究成果。会上公布了陕西省西安市白鹿原江村大墓即为汉文帝霸陵。

在没有确认墓主人身份之前,陕西省西安市白鹿原的这处墓葬一直被称为“江村大墓”。考古队员通过精细发掘和缜密分析,判断出“江村大墓”就是汉文帝的霸陵。

江村大墓位于陕西省西安市灞桥区。2016年江村大墓外藏坑受到盗扰,为确认墓葬保存状态及周边文物分布情况,经国家文物局批准,考古工作者对江村大墓及其附近的窦皇后陵、薄太后陵和相

传为汉文帝霸陵的“凤凰嘴”地点,进行了系统的考古调查、勘探,并对陵园外藏坑进行了考古发掘,目前基本确认江村大墓为西汉早期汉文帝刘恒的霸陵。

江村大墓地处西安东郊白鹿原的西端,东北约800米处为窦皇后陵,西南约2000米处为薄太后南陵,北部约2100米处为原国保单位霸陵所在“凤凰嘴”地点。考古勘探确认“凤凰嘴”地点并无汉代墓葬遗存,排除为霸陵的可能。江村大墓平面为“亞”字形,地表无封土,墓室边长约72米、深30余米,墓室四周发现110多座外藏坑,外藏坑外围有卵石铺砌的陵园设施(暂定名“石围界”),边长约390米,石

(宗文)