

2022年5月19日

星期四

第1653期/共1653期

【参考信息】

张文宏领衔,首个国产新冠口服药对抗奥密克戎研究结果正式发表……p2

外商守“沪” | 餐饮需求永远都在,外资连锁企业逐步重启……p3

上海口岸货运量和外贸总值逐渐企稳,12项措施推动重点产业尽快达产…p5

企业文化不是一层不变的,而是要随社会大环境变化和企业发展不断创新和变革。目前我国政治、经济和社会环境与过去相比,都发生了明显而深刻的变化,企业发展面临着诸多新机遇、新挑战和新任务,这都要求企业要高效开展企业文化创新和变革,保持企业文化先进性和引领性。

客观 冷静 中性 实证

上海企业竞争力研究中心

地址:上海浦东浦电路489号由由燕乔大厦409-411室

电话:021-51313680 4000092877

传真:021-51313688 邮编:200122

E-mail:info@shecs.org

【参考信息】

张文宏领衔，首个国产新冠口服药对抗奥密克戎研究结果正式发表



5月18日，国家传染病医学中心、上海市传染病与生物安全应急响应重点实验室、华山感染张文宏教授团队与上海公共卫生临床中心范小红教授团队、临港实验室共同合作的研究发表，结果显示，在感染早期或有症状的非重症患者中，应用国产抗新冠病毒药物VV116或能够缩短核酸转阴时间。

这是一项开放性、前瞻性的队列研究，相关成果于5月18日发表在《Emerging Microbes & Infections》杂志上。这是VV116在中国奥密克戎感染受试者中首个临床研究发布，也是国产抗新冠病毒药物对奥密克戎感染者临床研究结果的首个同行评议报道。

该研究是在2022年3月8日至2022年3月24日期间开展的，共纳入了136例确诊为新冠的住院患者，其中60例接受VV116治疗，对照组76例除标准治疗外则未接受VV116治疗。在所有参与者中，有11%未接种疫苗，0.7%接种一剂疫苗，45.6%完全接种两剂疫苗，42.6%接种了第三剂加强剂。

研究的主要终点是病毒清除时间。研究数据提示，在首次核酸检测阳性5日内使用VV116的非重症奥密克戎感染患者，其核酸转阴时间为8.56天，小于对照组的11.13天。有症状的患者中，在研究的用药时间范围内（首次核酸阳性2-10天）给予VV116，均可以缩短患者的核酸转阴时间。

在药物安全性上，VV116组共报告9例不良事件，无严重不良事件，其中7例为轻度肝功能异常，均在未干预的情况下得到解决。“VV116是一种安全、有效的口服抗病毒药物，在奥密克戎感染的早期表现出更好的表现。”研究团队写道。

由于这是一项开放、前瞻性研究，纳入的样本量有限，并且所有受试者均未发展为重症或危重症。因此该研究未能收集到足够多的数据进一步分析VV116是否对于奥密克戎感染重症化具有预防作用，仅初步评价了轻症患者中核酸转阴这单一指标。

VV116 是君实生物(01877.HK、688180.SH)与苏州旺山旺水生物医药有限公司合作开发的一款口服核苷类抗新冠病毒药物。该药已在乌兹别克斯坦获得批准用于中重度 COVID-19 患者的治疗。不过，截至目前为止，该药尚未在中国注册上市。

目前，第一财经记者了解到，上述研究属于研究者发起的一项临床研究，也并非注册临床研究。

4月28日，君实生物曾发布公告称，截至本公告披露日，VV116正处于国际多中心的III期临床研究阶段，多项针对轻中度和中重度 COVID-19 患者的注册临床研究正在进行中，一是针对中重度 COVID-19，公司与旺山旺水正在开展一项评价 VV116 对比标准治疗的有效性和安全性的国际多中心、随机、双盲 III 期临床研究，并已于 2022 年 3 月完成首例患者入组及给药。

二是针对轻中度 COVID-19，公司与旺山旺水正在开展两项研究，其中一项是国际多中心、双盲、随机、安慰剂对照的 II/III 期临床研究(NCT05242042)，旨在评价 VV116 用于轻中度 COVID-19 患者早期治疗的有效性、安全性和药代动力学，该研究已于 2022 年 3 月在上海市公共卫生临床中心完成首例患者入组及给药，并已于上海、重庆、河南、江苏、江西、辽宁、香港等多个地区设立临床研究中心；另外一项是多中心、单盲、随机、对照 III 期临床研究(NCT05341609)，旨在评价 VV116 对比奈玛特韦片/利托那韦片(即 Paxlovid)用于轻中度 COVID-19 患者早期治疗的有效性和安全性，该研究已于 2022 年 4 月完成首例患者入组及给药。

【参考信息】

外商守“沪” | 餐饮需求永远都在，外资连锁企业逐步重启



进入 5 月，随着上海疫情防控取得阶段性成效，复商复市也提上了日程。在沪外企经营活动正稳步重启，一批餐饮连锁企业在努力推动业务正常化。

餐饮是人类长久的需求。随着疫情影响逐渐消退，麦当劳、达美乐的部分门店已经重新运营，而“线上订，线下送”是餐饮连锁目前的主要经营模式。

外卖与团购为主

作为西式快餐的代表以及市政府的保供企业，麦当劳 3 月 28 日就在浦东开启了保供餐厅。随着防疫形式的向好，目前已经恢复近 120 家保供餐厅的营业，分布在上海 16 个区，餐厅主要对接一线抗疫人员的用餐订餐，社区团购，以及普通消费者。

目前，消费者可以通过麦当劳 APP、饿了么、美团等订餐渠道零散下单。5 月以来，上海麦当劳也逐步与美团和饿了么合作，在近 70 家餐厅上线了一人份起送的炸鸡分享组合套餐。但由于人力和产能的原因，实行每天两个时段的限量供应。

随着疫情形势的向好，麦当劳表示将更加快速地恢复更多门店，打开更多渠道给到消费者更多产品和服务的选择。从上周起，无论团餐接龙还是散单外送中，麦当劳都增加了新品夜小堡和出神卤化鸡架的选择，逐步增加产品的选择。

截至目前，美国披萨连锁企业达美乐已恢复了上海区域内 40% 以上的门店运营。同样地，为了能最大限度地提升营运效率，同时也覆盖和服务更多客群，目前达美乐以承接社区团购套餐为主。该企业同时还组织了上海本地营销团队、客服中心积极支援社区团购的需求对接，高效分工，让有限的一线营运员工更专注生产和配送。

“社区团购虽不能提供达美乐平时的全日菜单，但团购套餐依旧经过精心搭配，甄选达美乐招牌比萨、多样人气小食加饮料的套餐选择。”达美乐表示。除此之外，包括肯德基、必胜客在内的外资餐饮品牌近期也是团购和外卖并存，为消费者提供服务。

堂食也有希望在不久后恢复。目前，达美乐金山区的线下门店堂食申请已在递交过程中，其他区域也会视政府的布置要求，陆续提交线下门店堂食的申请。作为一种特殊餐饮保供形式，虽然社区团购为疫情中的餐饮消费者带来了巨大的便利，但据记者了解，随着全市的复工复产的推进，社区团购的存在感终将逐渐降低或是以其他形式存在，取而代之的是外卖和堂食。

麦当劳相关人员认为，团购未来会持续，但随着疫情的好转未来的方向会更多拓展到商务活动需求等场景。

达美乐则认为，根据消费者反馈来看，社区团购可能是疫情下的一种特殊餐饮保供形式。待后期全面实施疫情防控常态化管理，全面恢复全市正常生产生活秩序后，外卖业务肯定会稳步恢复。

带动产业链

疫情期间除了下游消费者面临“点餐难”的问题，餐饮企业物流供应商的运输也曾受到考验，不过目前也逐渐恢复。

自 3 月 13 日至今，麦当劳的物流供应商新夏晖的嘉定 DC（配送中心）前后经历 3 次紧急封控和 1 次长达近一个月的封闭式管理。虽然上海 DC 所在的园区属于防范区，但周围都是封控区，导致送货和自有车辆进出困难。在此期间，新夏晖的员工主动选择坚守岗位，吃泡面，打地铺，冬衣穿到夏天，昼夜奋战。

新夏晖营运团队协同各个部门在第一时间落实各项保供措施，第一批获得保供单位资质和防疫保障通行证、未雨绸缪建立应急保供仓库、部署 DC 闭环管理措施和各项物资保障，克服各种困难，实现顺利保供。从 3 月 13 日至 5 月 16 日，新夏晖累计 3804 车次，发往餐厅共计近 35 万箱货品，全力支持麦当劳上海保供餐厅的持续运转。

为了确保供应链的安全性，达美乐绝大部分的关键原材料都有备用供应商，原材料供应商中有部分来自上海及周边江浙地区，疫情期间受到的影响比较有限，且目前在上海的供应能力也在逐步恢复中。

在有序复工的过程中，各企业也存在一些难点，主要体现在人力的恢复速度较慢。由于部分员工所在的小区还在实行封控政策，不一定能顺利返岗。而店里的那批员工已经驻扎了很久，急需一批新员工去轮换。

“希望封控早点结束，有更多员工可以出来支援开店和轮替那些已经驻扎餐厅较长的员工们。”麦当劳相关人员表示。达美乐相关人员告诉第一财经记者：“因为员工所住的小区情况不一，复工返岗节奏不同步，门店人力恢复的速度较慢。面对目前旺盛的顾客团购需求，门店员工人手依旧十分紧缺。”不过，随着市政府下一步防控“三个阶段”工作的开展，门店人力紧缺的困难有望逐步得到缓解，越来越多的餐厅门店将会开业，居民们或将不再依赖团购和外卖。

【参考信息】

上海口岸货运量和外贸总值逐渐企稳，12 项措施推动重点产业尽快达产



上海海关一方面推动海关总署促进外贸保稳提质 10 条措施的高效落地，一方面结合上海实际，从畅通口岸、助企纾困、产业稳链、区域协同四个维度，研究出台了新一轮支持企业扩大复工复产、保障产业链供应链安全稳定的 12 项措施。

官方数据显示，4 月，上海港完成集装箱吞吐量 308.5 万标箱，为去年同期的 82.4%。1~4 月累计完成 1534.8 万标箱，同比增长 1.8%。5 月以来，上海港集装箱吞吐量继续保持恢复性增长势头。

首先，对于因疫情产生的通关单证和货物积压，海关将打造“线上报关大厅”，增设“在线业务受理窗口”，加快各项业务办理；全面推行通关全程可视化，提供理货、申报、查验、放行等信息查询，帮助企业合理安排通关计划；扩大电子证书的适用范围，企业可凭电子证书进入港区外的中转消杀库，加快冷藏集装箱疏港速度，进一步保障口岸集疏运功能畅通。

其次，对于因前期封闭管理产生的部分通关业务超期办理，海关将分类受理企业申请，对相应滞报金和滞纳金，按规定予以免除或减征；海关也将加大“容错”机制应用，对因不可抗力产生的差错，引导企业通过“主动披露”方式免除相应法律责任，切实降低企业负担和成本。

第三，对于民生物资和重点产业链保供需求，海关将叠加运用“绿色通道”、采取临时性监管措施及优化监管模式等举措，实现优先预约、优先审单、优先查检、优先放行，推动集成电路、生物医药、汽车制造等重点产业尽快达产。

第四，针对疫情对长三角供应链造成的影响，区域内海关已建立协调机制，对重大急难问题实施联合研判、快速响应和协同处置；实现“白名单”企业五关（上海、南京、杭州、宁波、合肥海关）互认，引导企业运用“陆改水”“陆改铁”和“联动接卸”等多种方式，加快跨关区货物运转。

作为上海长期以来的重点产业，集成电路、汽车制造、生物医药也将为下一步外贸保稳提质提供战略支撑。对此，上海海关将从几个方面采取措施，支持产业链稳链补链强链。

为集成电路、生物医药、汽车制造等全产业链开通“绿色通道”，将便利化措施的惠及范围从重点企业扩大至产业链供应链上下游，商品覆盖面从制成品扩大至原材料、中间品及相关制造设备。对新冠疫苗、治疗药物及其他防疫物资，加快办理卫生检疫审批等手续。同时，与特斯拉、上汽集团等重点“白名单”企业建立“一对一”关企联络机制，叠加实施“两步申报”、提前申报、汇总征税等改革措施，助力跑出通关加速度。

对于集成电路产业，全面推广实施真空包装等高新技术货物口岸和属地查验协同，进一步降低口岸开拆带来的质损风险。对进口肉类、水产品、乳制品等，在通关过程中不再逐批审核卫生证书原件，对进出口鲜活易腐农食产品实施优先查检及“5+2”预约查检，进一步提升通关便利化水平。

另外，对上海市复工复产“白名单”内的集成电路企业开展评估，对符合要求的进口光刻胶临时免于抽样送检；对冰鲜水产品、水果、肉类、巴氏杀菌乳、婴幼儿配方乳粉等民生物资动态调整抽检比率，保障重点物资尽快投入生产和保供。

与此同时，建立长三角地区产业链供应链重点企业“白名单”五关互认机制，对纳入各地方政府确定的“白名单”企业，由五地海关共同给予通关便利，支持“以点带链”、“以链带面”，持续巩固区域产业集群优势。

想要了解更多资讯，请关注上海企业竞争力研究中心公众微信：

