

“让疫苗成为全球公共产品”的中国承诺与践诺

新华全媒+

新华社北京6月2日电(记者陈席元)6月1日,中国科兴新冠疫苗获世卫组织紧急使用授权,这是中国第二款获得世卫组织紧急使用授权的新冠疫苗。

此前5月7日,中国国药新冠疫苗已被世卫组织列入紧急使用清单,成为清单内首支非西方疫苗,也是中国防治传染病疫苗首次获得世卫组织紧急使用授权。

近期,国际上接连传来中国新冠疫苗的好消息。

5月26日,国际医学期刊《美国医学会杂志》刊登了国药集团中国生物两款新冠灭活疫苗的Ⅲ期临床试验数据,结果显示,两剂接种后14天能产生高滴度抗体,形成有效保护,且全人群中中和抗体阳转率达99%以上。

当地时间5月31日,巴西圣保罗州政府在布坦坦研究所公布该州塞拉纳市全面接种中国科兴新冠疫苗的试验结果,与试验开始之初

的数据相比,全面接种完成后,当地新增有症状新冠病例数下降80%,住院人数下降86%,新增死亡病例数下降95%。

世卫组织为中国国药和科兴两款新冠疫苗“开绿灯”,充分证明了相关疫苗和技术路线的安全性和有效性,也为全球早日战胜疫情提供了更多有力工具,尤其有助于缓解中低收入国家疫苗短缺的困境,弥合“免疫鸿沟”。

“通过广泛的疫苗接种从而建立群体免疫是当前控制疫情的重要环节。”钟南山院士接受新华社记者独家专访时表示,“但是,当前疫苗并没有得到公平的分配。”

与少数发达国家囤积疫苗、管制出口,导致发展中国家疫苗可用不同,早在2020年5月第73届世界卫生大会上,中国就庄严承诺,中国新冠疫苗研发完成并投入使用后,将作为全球公共产品,为实现疫苗在发展中国家的可及性和可负担性作出中国贡献。

一年后,中国正在践行承诺——在自身人口基数巨大,疫苗供应十分紧张的情况下,中国已经向国际社会提供了超过3.5亿剂疫苗,包括向80多个国家提供疫苗援助,向40多个国

家出口疫苗,还同多个发展中国家开展合作生产。

根据英国《金融时报》不久前的统计,拉美地区10个人口最多的国家已收到1.435亿剂新冠疫苗,其中超半数来自中国。

让疫苗真正为各国人民用得上、用得起,中国的倡议和举措实实在在。

中国加入了世卫组织主导的COVAX(新冠疫苗实施计划),明确承诺首批提供1000万剂疫苗,用于满足发展中国家急需。6月1日,国药集团中国生物向COVAX供应的首批疫苗正式下线。

国药疫苗易于储存和分发,储存条件为2至8摄氏度,现有疫苗冷链系统乃至家用冰箱即可满足要求。

另外,国药疫苗瓶上的小标签会随周围环境温度变化而变色,方便卫生工作者掌握疫苗能否安全使用。

科兴新冠疫苗加速热稳定性实验结果则显示,在25摄氏度条件下放置42天、在37摄氏度条件下放置21天后,各项指标仍符合质量标准。

目前,科兴新冠疫苗年产能超20亿剂,埃及6月起开始授权生产。

“面对全球疫苗的巨大需求,我们现在采取的解决办法不仅仅是提供成品疫苗,还把大包装疫苗运到一些国家去授权生产。”科兴控股生物技术有限公司董事长尹卫东表示,授权生产让疫苗供应的效率更高、成本更低,“核心目的还是让这些国家迅速获得疫苗,尽快提高接种率,把发病率降下来。而埃及地处非洲,整体上疫苗供应不足,我们觉得在埃及授权生产更有意义。”

中国将继续支持本国疫苗企业向发展中国家进行技术转让,开展合作生产;支持世界贸易组织等国际机构早日就支持新冠疫苗知识产权豁免作出决定;倡议设立疫苗合作国际论坛,探讨如何推进全球疫苗公平合理分配。

“一隅不安,举世皆危。”钟南山如是说——除非所有人都安全,否则没有人是安全的。中国坚持人民至上、生命至上,将继续支持全球抗疫合作,稳步践行构建人类卫生健康共同体倡议。

中国疫苗助柬埔寨建立免疫防线



6月1日,人们在柬埔寨金边等待接种中国新冠疫苗。新华社发(批摄)

新华社金边6月2日电(记者毛鹏飞、高炳南)“太好了!”中国科兴新冠疫苗获世卫组织紧急使用认证的消息一传来,柬埔寨《柬中时报》总经理阮志强1日晚第一时间在网站和社交媒体上与大家分享。

世卫组织继5月7日宣布中国国药新冠疫苗获紧急使用认证后,6月1日又宣布中国科兴新冠疫苗获此认证。作为资深媒体人,柬埔寨华人阮志强感慨良多:“中国疫苗给我们战胜疫情带来了最大的希望。”

柬埔寨卫生部国务秘书兼发言人奥万丁日前接受新华社记者采访时说,在柬埔寨目前已获得的600多万剂新冠疫苗中,有170万剂中国国药疫苗、400万剂中国科兴疫苗,以及32.4万剂世卫组织“新冠肺炎疫苗实施计划”提供的阿斯利康疫苗。中国疫苗已成为柬埔寨建立免疫防线最重要的武器。迄今,柬埔寨已有230万人接种了中国疫苗。

5月28日,在柬埔寨首都金边北部的一处接种中心,41岁的金边市民杜索卡接种疫苗后对记者说:“我今天接种了第一剂中国科兴疫苗,保护自己不受新冠病毒侵害,非常高兴。”

22岁的强索玛里加是一名志愿医务人员,已经在这个接种中心工作了一个多月,每天为数百名当地民众接种疫苗。她说,中国疫苗就像一件防弹衣,保护着柬埔寨人民的生命。

2月下旬以来,柬埔寨暴发新一轮新冠疫情。6月2日,柬埔寨报告新增新冠确诊病例750例,累计确诊病例达31460例。面对新冠疫情持续蔓延的威胁,加速推进疫苗接种是当务之急。

今年2月以来,多批中国援助和柬方商业采购的中国新冠疫苗陆续运抵柬埔寨并开始大规模接种,中国新冠疫苗在柬埔寨得到了广泛认可。

奥万丁表示,柬埔寨总人口约1600万,政府正在加快疫苗接种进程,计划在今年年底或明年第一季度完成为1000万人接种新冠疫苗的目标,以建立免疫防线。

“柬埔寨的新冠疫苗主要来自中国,中方对柬抗疫的巨大支持令人难忘、令人钦佩。柬中两国共同抗击新冠疫情,真正体现了两国友谊和互信牢不可破。”奥万丁说。

柬埔寨首相洪森5月20日在一次会议上表示,中国对柬埔寨的帮助从来不是空谈。“如果没有中国提供疫苗援助和出口,柬埔寨根本没有疫苗给民众接种。”

中国驻柬埔寨大使王文天2日表示,中国和柬埔寨是情同手足的好兄弟,肝胆相照的好朋友。只要柬埔寨的疫情一天不结束,中国对柬埔寨的抗疫援助就一天不会停止。在抗击新冠疫情的斗争中,中国人民将始终与柬埔寨人民站在一起。

新华社日内瓦6月1日电(记者刘曲)世界卫生组织1日宣布,由科兴控股生物技术有限公司旗下北京科兴中维生物技术有限公司研发的新冠灭活疫苗“克尔来福”正式通过世卫组织紧急使用认证。加上此前已获认证的国药疫苗,两款来自中国的新冠疫苗有望缓解当前全球疫苗分配不公,尤其是中低收入国家无疫苗可用的困境。

科兴疫苗安全有效

世卫组织免疫战略咨询专家组对科兴疫苗的评估显示,已有32个国家和地区批准该疫苗用于18岁及以上人群。专家组考察了该疫苗7个临床试验相关数据,除中国国内开展的I、II、III期临床试验外,还包括在巴西、印度尼西亚、土耳其、智利开展的III期试验。

其中智利临床试验情况显示,科兴疫苗在第二剂接种14天后预防有症状感染的有效率为67%,预防住院治疗的有效率为85%;土耳其试验的这两个指标分别为84%和100%;巴西试验分别为51%和100%。

专家组认为,科兴疫苗安全性良好,临床前研究或生殖毒性研究中未发现安全问题,最常见的不良反应只是注射部位疼痛、头痛、疲劳和肌肉痛,且多为轻或中度。

专家组建议科兴疫苗用于18岁及以上成年人,接种两剂,间隔时间为2至4周。由于60岁以上人群参加临床试验的数据很少,专家组无法评估疫苗对这一年龄段人群的效果。尽管如此,世卫组织并不推荐为接种科兴疫苗设置年龄上限,因为在多个国家的后续使用过程中收集的数据和免疫原性数据表明,该疫苗可能对老年人具有保护作用。

有望缓解疫苗短缺困境

世卫组织此前表示,目前全球已接种的十几亿剂新冠疫苗大部分集中在高收入和中等收入国家,而低收入国家接种率极低。由世卫组织主导的“新冠肺炎疫苗实施计划”原本计划今年内向全球交付20亿剂疫苗,但因疫苗产能不足、发达国家囤积疫苗等问题,目前交付十分有限,陷入疫苗严重短缺困境。

在世卫组织1日发布的一份声明中,负责获得药品和卫生产品的助理总干事玛丽安·西芒表示,“世界迫切需要多种新冠疫苗来解决全球范围内巨大的(疫苗)获取不平等问题”,而科兴疫苗对存储条件要求不高的特点使其非常适合在中低收入国家使用。

据科兴控股生物技术有限公司品牌与公共关系总监刘沛诚介绍,科兴疫苗稳定性非常好。加速热稳定性实验结果显示,科兴“克尔来福”新冠疫苗在25摄氏度条件下放置42天、在37摄氏度条件下放置21天后,其各项指标仍然符合质量标准,推测在2摄氏度至8摄氏度的条件下可存放非常长的时间。

目前,科兴公司除直接出口疫苗到巴西、土耳其、印尼等和中国有疫苗研发合作的一些国家外,还出口半成品到部分合作国家,在当地增加灌装包装线,提高全球供应能力。加上此前已纳入世卫组织紧急使用清单的国药集团疫苗,两款中国疫苗未来有望极大缓解全球新冠疫苗产能不足、分配不公的问题。

中国始终是促进全球疫苗公平分配的践行者。中方已加入“新冠肺炎疫苗实施计划”,承诺首批提供1000万剂疫苗,用于满足发展中国家急需。6月1日,向“新冠肺炎疫苗实施计划”供应的首批中国新冠疫苗正式下线,正是中方以实际行动践行疫苗“全球公共产品”承诺的又一重要体现。据统计,中国已向80多个国家提供了疫苗援助,已向全球累计供应3亿剂次新冠疫苗。中方将继续为促进疫苗在发展中国家的可及性和可负担性作出自己的贡献。

新华社日内瓦6月1日电

科兴疫苗获世卫认证,促疫苗全球公平分配

疫情获有效控制!

巴西小城全面接种科兴疫苗试验结果公布

是可以控制的。我们发现,当70%至75%的成年人接种了疫苗后,新增病例数就会开始下降。”

试验结果还显示,成年人接种克尔来福疫苗,对那些并未接种疫苗的儿童及青少年也间接起到一定保护作用。帕拉西奥斯说,未接种疫苗者中新冠病例数的减少表明,病毒的传播被削弱,这佐证了大规模疫苗接种作为一项公共卫生政策的有效性。

试验另一项重要结论来自塞拉纳市和周边城市疫情的反差。约有1万名塞拉纳市民在临近的大城市里贝朗普雷图工作。在里贝朗普雷图及周边其他城市疫情依旧严重的同时,塞拉纳市的疫情却得到极大缓解。

新华社圣保罗5月31日电(记者官若涵)巴西圣保罗州政府31日在该州布坦坦研究所举行新闻发布会,公布该州塞拉纳市全面接种中国科兴公司克尔来福新冠疫苗的试验结果。

结果显示,与试验开始之初的数据相比,全面接种完成后,当地新增有症状新冠病例数下降80%,住院人数下降86%,新增死亡病例数下降95%。

布坦坦研究所所长迪马斯·科瓦斯在新闻发布会上说:“克尔来福疫苗是安全、有效的,有助于避免感染者出现重症,并避免死亡。已接种和未接种疫苗者都能从中获益,新冠病毒的传播也将被大幅削弱。”

克尔来福疫苗由北京科兴中维生物技术有限公司研发。今年1月17日,巴西国家卫生监督局宣布给予该疫苗紧急使用许可。塞拉纳市试验于今年2月17日开始,4月11日结束。该市共有居民45644人,排除儿童、孕妇等人群,有超过27000人接种两剂克尔来福疫苗,约占该市总人口的60%。

在本次试验中,塞拉纳市将所有符合接种条件的成年人分为绿色、黄色、灰色和蓝色四组,依次接种疫苗,两剂间隔28天。布坦坦研究所负责该试验的研究人员里卡多·帕拉西奥斯说:“本次试验让我们意识到,不必为所有人都接种新冠疫苗,疫情也是

“双入世”让中国疫苗更好助力全球“战疫”

新华国际时评

世界卫生组织继5月7日宣布中国国药新冠灭活疫苗获紧急使用认证后,6月1日再次宣布中国科兴新冠灭活疫苗获此认证。至此,两款中国疫苗“双剑合璧”,以其独特优势助力全球“战疫”。

中华民族自古具有“天下情怀”,中华文明蕴含着“扶危济困”的基因。中国是最早宣布把本国研发和生产的新新冠疫苗作为全球公共产品的国家之一,并一直践行这一庄严承诺。迄今,中国已陆续向80多个发展中国家提供疫苗援助,向数十个国家出口疫苗,为世界消除“免疫鸿沟”作出了贡献。国药、科兴疫苗双双“入世”,

有利于进一步济全球“战疫”之困。

导致“免疫鸿沟”的一个重要原因是疫苗“分配鸿沟”。由于抢购囤积疫苗,导致很多发展中国家疫苗严重短缺、防疫举步维艰,一些发达国家遭到联合国秘书长古特雷斯的严厉批评。世卫组织负责获得药品和卫生产品的助理总干事玛丽安·西芒说,世界迫切需要多种新冠疫苗来“解决全球范围内巨大的(疫苗)获取不平等”问题。中国是目前向发展中国家提供疫苗最多的国家。中国是向发展中国家提供疫苗最多的国家。两款中国疫苗获世卫组织认证,将充实全球“战疫”的“工具箱”,有助于缓解疫苗获取的不平等问题。

兼具有效性和安全性是中国疫苗助力全球“战疫”的底气。据世卫组织认可的数据,国药疫苗对出现新冠症状患者和住院患者的有效率为

79%;科兴疫苗对预防出现新冠症状的有效率达51%,对预防新冠重症和入院治疗的有效率高达100%。世卫组织总干事谭德塞1日表示,科兴新冠疫苗“是安全、有效和有质量保证的”,因此已被列入世卫组织紧急使用清单。在国药疫苗获认证时,谭德塞也曾发表类似评价。

可及性强是中国疫苗助力全球“战疫”的独特优势。两款中国疫苗都属于灭活疫苗,能够在2至8摄氏度之间储存和运输,与很多常用疫苗储运温度条件相当,现有疫苗冷链系统、甚至家用冰箱即可满足要求。不要小看这一特性。不少发展中国家并不具备大批量超低温储存并运输疫苗的能力,中国疫苗便于储存和运输的特点,为这些国家实现大规模接种疫苗提供了宝贵便利。德国埃森大学医学院病

毒研究所教授陆蒙吉说,对很多医疗技术条件有限的国家来讲,灭活疫苗在投入使用方面有很大优势,在全球抗疫中会起到重要作用。

如今,全球“战疫”仍处于关键时期,疫情起伏反复、病毒频繁变异。一段时间以来,在自身人口基数巨大、疫苗供应十分紧张的情况下,中方一直通过自身的努力,为疫苗在发展中国家的可及性和可负担性作出实实在在的贡献。中国疫苗双获“认证”,将进一步提振广大发展中国家加强研发能力、解决本国和全球重大健康问题的信心。中方将继续践行承诺,为全球早日战胜疫情作出更多中国贡献。

(主笔记者:陈俊侠;参与记者:刘曲、左为、张家伟、陈文仙、付一鸣)