



COVID-19疫苗全球获取机制宣布签署新协议并筹划首批交付

2021年1月22日 | 新闻稿 | 日内瓦/奥斯陆

[English](#)

[العربي
العربية](#)

[Français](#)

[Español](#)

- COVID-19疫苗全球获取（COVAX）机制宣布签署一项预购协议，将购买多达4000万剂的辉瑞-BioNTech疫苗；疫苗的推出从成功执行供应协议开始。
- COVAX机制还宣布，通过与印度血清研究所和阿斯利康达成的现有协议，在获得世卫组织紧急使用列表之后，预计2021年第一季度将得到近1.5亿剂阿斯利康/牛津候选疫苗。
- 因此，到今年年底，COVAX有望提供至少20亿剂疫苗，包括向参加全球疫苗免疫联盟COVAX预先市场承诺的92个低收入经济体提供至少13亿剂。
- [点击此处了解最新的COVAX供应预测。](#)

旨在确保所有国家，无论收入水平如何，都能快速、公平地获得COVID-19疫苗的全球倡议COVAX今天宣布，与辉瑞公司签署了一项多达4000万剂辉瑞- BioNTech候选疫苗的预购协议，该疫苗已获得世卫组织紧急使用列表。疫苗的推出将从成功谈判和执行供应协议开始。

为了进一步支持其加快向低收入国家尽早提供疫苗并帮助迅速结束COVID-19大流行的急性阶段的使命，COVAX今天还确认，将通过与印度血清研究所的现有协议行使选择权，接受该研究所生产的首批1亿剂由阿斯利康/牛津大学研发的疫苗。

首批1亿剂疫苗中有一大部分被指定要求在今年第一季度交付，但有待获得世卫组织紧急使用列表。目前进行的世卫组织审查程序是在本月早些时候印度药品总监批准在紧急情况下有限制使用之后开始的，这是确保通过COVAX采购的疫苗在国际使用方面具有充分质量保证的一个重要方面。根据世卫组织最新消息，预计将在二月中旬决定可否使用这款候选疫苗。

COVAX还预计，通过与阿斯利康的现有协议，至少还有5000万剂阿斯利康/牛津疫苗将在2021年第一季度交付给COVAX参与经济体，但有待世卫组织针对这些剂量将COVAX特定生产网络纳入紧急使用列表。世卫组织也预计将在今年2月就该候选疫苗作出决定。

“今天是COVAX的又一个里程碑：在阿斯利康/牛津候选疫苗获得监管部门批准以及辉瑞- BioNTech疫苗供应协议成功达成之后，我们预计能够在2月底开始交付可挽救生命的COVID-19疫苗。这不仅对COVAX意义重大，而且是在公平获得疫苗方面向前迈出的重要一步，也是战胜这次大流行的全球努力的重要组成部分。我们只有处处安

全，才可在任何地方都安全”，牵头负责COVAX采购和交付的全球疫苗免疫联盟首席执行官塞斯·伯克利博士（Dr Seth Berkley）说。

由世卫组织、联合国儿童基金会和全球疫苗免疫联盟牵头的准备工作已在顺利进行，目的是向有资格获得COVAX预先市场承诺支持的经济体提供疫苗。全球疫苗免疫联盟已从其核心资金中拨出1.5亿美元作为对准备和疫苗交付的初步催化支持。

世界卫生组织总干事谭德塞博士说：“紧急而公平地推出疫苗不仅是道义上的责任，也是卫生安全、战略和经济方面的责任。与辉瑞公司签署的这份协议将有助于COVAX挽救生命，稳定卫生系统，并推动全球经济复苏”。

在过去几个月支持国家做好准备的基础上，世卫组织将于本月启动一个“国家准备门户网站”，使预先市场承诺参与者能够提交最终的国家部署和疫苗接种计划。这是在分配之前采取的一个至关重要步骤，以确保能够有效部署所交付的剂量，并确定必要时需要进一步得到支持的领域。

联合国儿童基金会执行主任亨丽埃塔·福尔（Henrietta Fore）说：“这些购买协议为使最脆弱国家的人们获得救命疫苗打开了大门。但在我们获得疫苗的同时，我们还必须确保各国做好接收、部署和建立信任的准备”。

COVAX机制有意在本月底前向所有190个参与经济体提供指示性剂量分配。这种指示性分配将为参与者提供临时指导——提供最低限度的规划情景，以使每个参与者能够在第一轮疫苗分配中最终分得的剂量做好准备。

最新供应情况

COVAX现已达成协议，可以获得超过20亿剂的几种有希望的候选疫苗。目前仍在继续谈判，以便通过COVAX共同牵头机构流行病防范创新联盟的现有研发协定、通过对有希望取得成果的新产品的评价以及通过捐助者的捐助，获得更多的剂量。

基于这一情况，COVAX预计从2021年第一季度开始，将能够向参与经济体提供一定剂量的安全有效疫苗——数量足以保护医疗保健和其他一线工作人员以及某些高危人群。目标是在年底前保护参与经济体至少20%的人口——除非参与者要求得到比例更低的剂量。到2021年底，至少将这些剂量中的13亿剂提供给有资格获得全球疫苗免疫联盟COVAX预先市场承诺支持的92个经济体。

为了实现在2021年获得20亿剂安全有效疫苗的目标，COVAX建立了多样化候选疫苗组合，以降低产品在开发、生产或监管过程中的失败风险，并确保可提供适合各种情况和环境的产品。这项工作将按部就班地继续进行，以便在2021年及以后能够进一步提供适用于广泛人群和环境的疫苗。

流行病防范创新联盟首席执行官理查德·哈切特博士（Dr Richard Hatchett）说：“迄今为止，疫苗开发取得了非凡进展。很显然，我们现在正在整合为结束这次大流行的急性期所需要的工具。但是，鉴于这次大流行继续肆虐的速度，我们不能有任何放松。COVID-19新变体的出现突出表明，我们需要继续投资于疫苗研发，特别是针对下一代候选疫苗，并为应对现有疫苗的毒株变化做好准备，从而领先于病毒一步，确保我们拥有可长期满足所有国家所有人群需求的工具”。

对编辑的说明

关于COVAX

COVAX是获取COVID-19工具加速计划的疫苗支柱，由流行病防范创新联盟、全球疫苗免疫联盟和世界卫生组织共同领导，并与发达国家和发展中国家的疫苗厂商、联合国儿童基金会、世界银行和其它方面合作。这是唯一与政府和厂商合作确保全球较高和较低收入国家都能获得COVID-19疫苗的全球倡议。

流行病防范创新联盟牵头负责COVAX疫苗研发组合，对各种有希望的候选疫苗进行研发投资，目标是支持三种安全有效疫苗的开发，从而能够向COVAX机制的参与国提供。作为这项工作的一部分，流行病防范创新联盟已经为COVAX机制获得一些候选疫苗可能超过10亿剂的优先购买权，并对疫苗生产进行了战略投资，其中包括在机制网络内保留生产COVAX疫苗剂量的能力，以及确保能够获得可容纳20亿剂疫苗的玻璃小瓶。流行病防范创新联盟还对“下一代”候选疫苗进行投资，这将使全世界在未来拥有更多的用来控制COVID-19的选项。

全球疫苗免疫联盟牵头负责COVAX的采购和交付，协调COVAX机制和COVAX预先市场承诺的设计和实现，并与联盟伙伴联合国儿童基金会和世卫组织以及各国政府合作进行国家准备和交付工作。COVAX机制是COVID-19疫苗的全球集中采购机制。通过该机制，COVAX将利用世卫组织制定的分配框架，确保所有190个参与经济体公平和公正地获得疫苗。COVAX机制将通过汇集参与经济体的购买力并为一系列有希望的候选疫苗提供数量保证来实现这一目标。全球疫苗免疫联盟COVAX预先市场承诺是一个融资机制，将支持92个低收入和中等收入国家参与该机制，使其能够获得通过捐助方资助的安全有效疫苗剂量。联合国儿童基金会和泛美卫生组织将担任COVAX机制的采购协调方，帮助向所有参与者提供疫苗。

世卫组织在COVAX内发挥多重作用：除其他外，该组织对准备接受和管理疫苗的国家提供支持，并与联合国儿童基金会合作实现这一目标。它对疫苗政策、监管、安全、研发、分配以及国家准备和交付工作提供规范性指导。其免疫战略咨询专家组制定基于证据的免疫政策建议。其紧急使用列表/资格预认证规划确保各会员国之间的审查和授权协调一致。该组织在疫苗安全性监测方面开展全球协调并对会员国提供支持。它制定COVID-19疫苗目标产品简介，并提供研发技术协调。该组织正与COVAX合作伙伴一道，就赔偿和责任问题制定无过失赔偿计划。COVAX是世卫组织与合作伙伴于2020年启动的获取COVID-19工具加速计划的一部分。

关于全球疫苗免疫联盟

全球疫苗免疫联盟是一个政府与社会资本合作伙伴关系，帮助全世界一半儿童接种疫苗以预防一些世界上最致命的疾病。自2000年成立以来，全球疫苗免疫联盟已帮助接种整整一代人（即超过8.22亿儿童），防止了1400多万人死亡，帮助73个低收入国家的儿童死亡率减半。全球疫苗免疫联盟还支持卫生系统和为埃博拉、霍乱、脑膜炎和黄热病疫苗的全球储备提供资金，从而在改善全球卫生安全方面发挥着关键作用。经过二十年的发展，全球疫苗免疫联盟现在专注于保护下一代和为被落下的未接种疫苗儿童服务。它采用创新融资方式和从无人机到生物测定的最新技术拯救数以百万计的生命，在疫情蔓延前阻止其传播并帮助各国走上自给自足之路。如需了解更多信息，请访问 www.gavi.org并在Facebook和Twitter上关注我们。

全球疫苗免疫联盟汇集发展中国家和捐助国政府、世界卫生组织、联合国儿童基金会、世界银行、疫苗工业、技术机构、民间社会、比尔和梅琳达·盖茨基金会和其他私营部门伙伴。点击[这里](#)查看为全球疫苗免疫联盟工作提供资金的捐助国政府和其他主要组织完整名单。

关于流行病防范创新联盟

流行病防范创新联盟是公共、私人、慈善和民间组织之间的创新伙伴关系，2017年在达沃斯启动，旨在开发疫苗以阻止未来的流行病。COVID-19疫情暴发以来，联盟紧急采取行动并与世卫组织协调。它启动促进开发新型冠状病毒疫苗的11个伙伴关系。这些规划正在利用联盟已经支持的快速响应平台及新的伙伴关系。

在COVID-19出现之前，流行病防范创新联盟关注的重点疾病包括埃博拉病毒、拉沙病毒、中东呼吸综合征冠状病毒、尼帕病毒、裂谷热和基肯孔雅病毒。联盟还投资了可用于快速疫苗和针对未知病原体（疾病X）的免疫预防开发的平台技术。

关于世界卫生组织

世界卫生组织在联合国系统内发挥公共卫生领域的全球领导作用。世卫组织成立于1948年，在全球设有150多个办事处，与来自六个区域的194个会员国合作促进健康，保持世界安全和为弱势群体服务。我们2019-2023年的目标是确保全民健康覆盖受益人口新增十亿，面对突发卫生事件得到更好保护的人口新增十亿，健康和福祉得到改善的人口新增十亿。

想了解更多关于COVID-19和在疫情中保护自己的公共卫生建议，请访问www.who.int/zh，并在 [Twitter](#)、[Facebook](#)、[Instagram](#)、[LinkedIn](#)、[TikTok](#)、[Pinterest](#)、[Snapchat](#)、[YouTube](#)上关注世卫组织。

关于获取COVID-19工具加速计划

获取COVID-19工具加速计划是一个开创性的全球合作新举措，旨在加速开发、生产和公平获取COVID-19检测制剂、治疗方法和疫苗。2020年4月，世卫组织、欧盟委员会、法国和比尔与梅琳达·盖茨基金会响应二十国集团领导人的号召联合发起成立。

获取COVID-19工具加速计划不是一个决策机构或新的组织，而是致力于加快现有组织之间的协作努力以结束大流行。这是一个协作框架，旨在通过加速发展、公平分配和扩大交付检测制剂、治疗方法和疫苗，使主要行动者共同努力，以期尽快结束本次大流行，从而保护卫生系统，并在近期恢复社会和经济。它借鉴了正在应对世界上最严峻卫生挑战的全球卫生组织的领先经验。通过共同努力，这些组织能够针对COVID-19取得更宏伟的新成果。各参与成员共同承诺确保所有人都能获得打败COVID-19所需的一切工具，并以前所未有的伙伴关系共同努力实现这一目标。

获取COVID-19工具加速计划有四个工作领域：诊断制剂、治疗方法、疫苗和与卫生系统的连接。关于获取和分配的工作流程是跨领域的。