

PRESSEINFORMATION

Moderna kündigt Aktualisierung der für 2022 abgeschlossenen Liefervereinbarung mit Gavi an, die den Zugang zu aktualisierten, variantenspezifischen COVID-19-Impfstoffen für Länder mit niedrigem und mittlerem Einkommen sichern

- **Angesichts der weltweit ausreichenden Versorgung mit COVID-19-Impfstoffen haben das US-amerikanische Biotechnologieunternehmen Moderna, Inc. und die Impfallianz Gavi (*Global Alliance for Vaccines and Immunisation*) vereinbart, die verbleibenden Bestellungen im Rahmen des aktuellen COVID-19-Impfstofflieferungsvertrags für 2022 zu stornieren.**
- **Gavi und Moderna haben sich stattdessen darauf geeinigt neue Rahmenbedingungen zu schaffen die es Gavi ermöglichen werden, im Jahr 2023 bis zu 100 Millionen Dosen der aktualisierten, variantenspezifischen COVID-19-Impfstoffe zu erwerben. Dazu werden alle Dosen zum niedrigsten Preis von Moderna angeboten.**

CAMBRIDGE, MA (USA) / MÜNCHEN / 17. Oktober 2022. [Moderna, Inc.](#) (NASDAQ:MRNA), ein Biotechnologieunternehmen, das bei der Entwicklung von Boten-RNA (mRNA)-Therapeutika und Impfstoffen Pionierarbeit leistet, und die Impfallianz Gavi haben sich heute darauf geeinigt, die verbleibenden ausstehenden Bestellungen im Rahmen der aktuellen COVID-19-Impfstoffliefervereinbarung für 2022 zu stornieren. Im Rahmen dieser Vereinbarung zwischen Moderna und Gavi lieferte das Biotechnologieunternehmen fast 70 Millionen Dosen COVID-19-Impfstoff an die 92 COVAX Advance Market Commitment (AMC)-Länder mit niedrigem und mittlerem Einkommen, die Teil der Gavi sind. Darüber hinaus spendete Moderna mehr als 100 Millionen Dosen an diese Länder. Dies hat entscheidend dazu beigetragen, dass ein weltweites Angebot an COVID-19-Impfstoffen zur Verfügung stand, um das übergeordnete Ziel einer gerechten und vollständigen Impfung der erwachsenen und jugendlichen Bevölkerung weltweit zu unterstützen.

Gavi und Moderna werden neue Rahmenbedingungen schaffen, die es Gavi ermöglichen werden, bis zu 100 Millionen Dosen im Jahr 2023 im Namen der COVAX-Plattform kaufen zu können. Damit wird sichergestellt, dass Länder mit niedrigem und mittlerem Einkommen Zugang zu aktualisierten, variantenspezifischen COVID-19-Impfstoffen erhalten werden. Alle Dosen werden zum niedrigsten Preis von Moderna angeboten.

„Gavi und COVAX haben entscheidend dazu beigetragen, die weltweite Versorgung mit COVID-19-Impfstoffen sicherzustellen und die größte und schnellste Einführung der Impfstoffe in der Geschichte zu gewährleisten“, so Stéphane Bancel, Chief Executive Officer von Moderna. „Wir sind stolz auf unser Engagement und werden die COVAX-Initiative weiterhin dabei unterstützen, einen breiten, erschwinglichen und gerechten Zugang zu COVID-19-Impfstoffen in Ländern mit niedrigem und mittlerem Einkommen zu gewährleisten, während wir uns auf eine Welt zubewegen, in der COVID-19 endemisch sein wird.“

„Diese Vereinbarung mit Moderna ist ein entscheidender Schritt für einen gerechten Zugang, da sie COVAX hilft, ihr Portfolio an die aktuelle Nachfrage anzupassen. Zudem stellt sie sicher, dass Länder mit niedrigem Einkommen Zugang zu variantenspezifischen Impfstoffen haben, die sie bei Bedarf einsetzen können“, sagt Dr. Seth Berkley, CEO von Gavi. Gavi ist für die Beschaffung und Bereitstellung von COVAX in großem Umfang zuständig.



PRESSEINFORMATION

Über Moderna

In den zehn Jahren seit seiner Gründung hat sich Moderna von einem wissenschaftlichen Forschungsunternehmen, das Programme auf dem Gebiet der Messenger-RNA (mRNA) vorantrieb, zu einem Unternehmen mit einem vielfältigen klinischen Portfolio von Impfstoffen und Therapeutika in sechs Anwendungsbereichen, einem breiten Portfolio an geistigem Eigentum in Bereichen wie der Formulierung von mRNA und Lipid-Nanopartikeln und einer integrierten Produktionsanlage entwickelt, die sowohl die klinische als auch die kommerzielle Produktion in großem Maßstab und mit beispielloser Geschwindigkeit ermöglicht.

Moderna unterhält Partnerschaften mit einer Vielzahl von staatlichen und kommerziellen Partnern im In- und Ausland, die sowohl bahnbrechende Wissenschaft als auch eine schnelle Skalierung der Produktion ermöglichen. Unlängst haben die Fähigkeiten von Moderna dazu geführt, dass einer der frühesten und wirksamen Impfstoffe gegen die COVID-19-Pandemie zugelassen werden konnte. Die mRNA-Plattform von Moderna basiert auf kontinuierlichen Fortschritten in der grundlegenden und angewandten mRNA-Wissenschaft, der Bereitstellungstechnologie sowie der Herstellung und hat die Entwicklung von Therapeutika und Impfstoffen für Infektionskrankheiten, Immunonkologie, seltene Krankheiten, Herz-Kreislauf-Erkrankungen und Autoimmunerkrankungen ermöglicht. Moderna wurde in den letzten sechs Jahren von *Science* als einer der besten Arbeitgeber in der Biopharmazie ausgezeichnet. Um mehr zu erfahren, besuchen Sie www.modernatx.com.

Medienkontakt Moderna:

Fulvia Kipper
Director, Communications & Digital Media
Moderna Germany GmbH

ModernaGermany@ipgdxtra.com