



## BIOTECH, PAYS EN DÉVELOPPEMENT ET PAYS DÉVELOPPÉS FABRICANTS DE VACCINS POINT PRESSE COVID-19

### Défis et solutions pour renforcer la capacité de fabrication de vaccins COVID-19

**Quand :** Vendredi 23 avril 2021, 13h00 - 14h30 CET - Genève / 07h00 - 08h30 EDT - New York

La Biotechnology Innovation Organization ([BIO](#)), Developing Countries Vaccine Manufacturers Network ([DCVMN](#)) et la Fédération internationale des fabricants et associations pharmaceutiques ([IFPMA](#)) sont tous [des fabricants de vaccins covid-19 partenaires de COVAX](#). La conférence de presse, organisée par l'IFPMA, fera le point sur la contribution et les difficultés liées à l'intensification de la production de vaccins COVID-19, ainsi que sur les défis à court et à long terme qui doivent être abordés pour parvenir à un accès équitable aux vaccins contre la pandémie du COVID-19.

### Les conférenciers :

- Roger Connor, Président de GlaxoSmithKline Global Vaccines
- Stéphane Bancel, CEO, Moderna
- Sai Prasad, Président des Opérations Qualité, Bharat Biotech International Ltd., Président Developing Countries Vaccine Manufacturers' Network (DCVMN)
- Rajinder Suri, CEO, Developing Countries Vaccine Manufacturers' Network (DCVMN)
- Dr. Michelle McMurry-Heath, Présidente & CEO, Biotechnology Innovation Organization (BIO)
- Thomas Cueni, Directeur General, Fédération internationale des fabricants et associations pharmaceutiques (IFPMA)

Format du point presse : Déclarations (13:00 - 13:45) suivies de Q&A (13:45 - 14:30).

### Inscriptions :

- Les journalistes sont invités à s'enregistrer à l'aide de ce [lien](#). Vous recevrez un lien pour vous connecter avant le point presse.
- Les questions envoyées avant le vendredi 23 avril à 09h00 à [a.jones@ifpma.org](mailto:a.jones@ifpma.org) seront prioritaires.
- Les questions pendant le point presse peuvent être soumises en utilisant la fonction de chat sur Vimeo.
- Lorsque vous soumettez vos questions, veuillez taper votre nom de famille et votre média, ce qui nous permettra de faire un suivi de votre question s'il n'est pas possible de la couvrir pendant la conférence de presse elle-même.
- Les journalistes pourront télécharger du matériel multimédia et le communiqué de presse sur le site web de l'IFPMA (onglet « Prochains événements de l'IFPMA / Points de presse de l'IFPMA»). Ils seront sous embargo jusqu'à 13:00 lorsque la conférence de presse commencera.

L'enregistrement sera disponible sur la page YouTube de l'IFPMA et tous les documents presse seront publiés sur [www.ifpma.org](http://www.ifpma.org).

### Pour plus d'informations, veuillez consulter :

- [Déclaration de l'IFPMA à l'OMC « COVID-19 and Vaccine Equity: What can the WTO Contribute »](#) (15 avril 2021)



- Communiqué de presse de COVAX, IFPMA, DCVMN : [La réunion traite des goulets d'étranglement de la fabrication de vaccins COVID-19 qui doivent être abordés d'urgence pour que la production de vaccins C19 atteigne son plein potentiel](#), et l'enregistrement du point de presse [ici](#) (9 mars 2021)
- [Vers la vaccination du paysage mondial de la chaîne d'approvisionnement et de la capacité de fabrication actuelles du COVID-19, des défis potentiels, des réponses initiales et de l'espace de solution possible](#) (9 mars 2021)
- [Centre d'information COVID-19 de l'IFPMA](#), avec des exemples de la façon dont l'industrie biopharmaceutique est à l'avant-plan dans le développement de vaccins, de traitements et de diagnostics

### [À propos de l'IFPMA](#)

L'IFPMA représente les sociétés pharmaceutiques et les associations basées sur la recherche à travers le monde. L'IFPMA collabore avec les Nations Unies et d'autres organisations pour contribuer à l'expertise de l'industrie pour aider la communauté mondiale de la santé à trouver des solutions qui améliorent la santé mondiale. L'IFPMA est l'un des partenaires fondateurs de l'accélérateur Access to COVID-19 Tools (ACT) dont le COVID-19 Vaccine Global Access Facility (COVAX) est un pilier clé. Les membres de l'IFPMA sont pleinement engagés à atteindre l'objectif de COVAX d'accélérer le développement, la production et l'accès équitable à des vaccins COVID-19 sûrs, efficaces et abordables.

### [À propos de BIO](#)

BIO est la plus grande association commerciale au monde représentant des entreprises de biotechnologie, des institutions universitaires, des centres de biotechnologie d'État et des organisations connexes à travers les États-Unis et dans plus de 30 autres pays.

### [À propos de DCVMN](#)

Le Réseau des fabricants de vaccins des pays en développement (DCVMN) est une alliance volontaire de fabricants de vaccins des pays en développement axée sur la santé publique, fermement engagés dans la recherche, le développement, la fabrication et la fourniture de vaccins de haute qualité accessibles pour protéger les populations contre les maladies infectieuses connues et émergentes à l'échelle mondiale.

### Contacts presse

Abigail Jones  
[a.jones@ifpma.org](mailto:a.jones@ifpma.org)  
+32 475 41 09 76

Morgane De Pol  
[m.depol@ifpma.org](mailto:m.depol@ifpma.org)  
+41 79 962 11 95

Jacy Gomez  
[jgomez@bio.org](mailto:jgomez@bio.org)