

MISE À JOUR DES MÉDIAS

Novartis met fin à un essai clinique sur l'hydroxychloroquine en raison de la difficulté à recruter des patients; mais reste engagé à soutenir l'efforts de recherche sur la pandémie

- *Étude discontinuée en raison de la faisabilité du recrutement ; aucun problème de sécurité n'a été signalé ni aucune conclusion sur l'efficacité*
- *Novartis reste engagé dans la recherche et le développement en cours pour COVID-19*
- *La fourniture d'hydroxychloroquine (HCQ) par Novartis continuera pour l'essais cliniques et à la requête des gouvernements du monde entier*

Bâle, 19 juin 2020 - Novartis a pris la décision d'arrêter et d'interrompre son essai clinique sponsorisé de HCQ pour COVID-19 en raison de problèmes aigus de recrutement qui ont rendu impossible la réalisation de l'essai. En raison des difficultés de recrutement liées à notre essai de HCQ, il est peu probable que l'équipe clinique soit capable de collecter des data significatifs dans un temps raisonnable pour déterminer l'efficacité de HCQ dans le traitement des patients avec COVID-19. Il n'y a pas de rapports de problèmes de sécurité et l'étude n'a pas permis de tirer des conclusions sur l'efficacité.

Novartis continuera à fournir HCQ pour l'essais en cours à l'initiative des chercheurs (IIT) et à la requête du gouvernement, le cas échéant, lorsque certaines conditions sont satisfaites et que le médicament est utilisé conformément à un protocole de traitement approuvé au niveau national. Les chercheurs de Novartis continuent de suivre l'orientations des autorités sanitaires concernant la poursuite de la recherche sur la HCQ pour le COVID-19, ainsi que la décision de la Food and Drug Administration américaine de mettre fin à l'autorisation d'utilisation d'urgence de la HCQ pour le traitement de COVID-19. En outre, l'études en cours relatives à d'autres traitements de Novartis poursuivront, ainsi que le soutien récemment annoncé d'un éventuel vaccin. Novartis continue également à collaborer pour trouver des réponses à COVID-19 par le biais de divers partenariats avec des consortiums externes multipartites.

Novartis voudrait remercier tous les patients, leurs familles, l'investigateurs et les professionnels de la santé qui ont joué un rôle essentiel dans notre essai clinique de HCQ (CJWT629A12301, NCT04358081) pour le traitement de COVID-19.

Plus d'informations sur la réponse de Novartis à COVID-19 sont disponibles sur [novartis.com/coronavirus](https://www.novartis.com/coronavirus).

Clause de non-responsabilité

Cette mise à jour contient des déclarations prospectives au sens du Private Securities Litigation Reform Act de 1995 des États-Unis. Les déclarations prospectives peuvent généralement être identifiées par des mots comme " potentiel ", " peut ", " va ", " planifie ", " peut ", " pourrait ", " s'attend ", " anticiper ", " chercher ", " envisager ", " croire ", " engagée ", " investigationnel ", "

pipeline ", " lancer " ou des termes similaires, ou par des discussions explicites ou implicites concernant d'éventuelles autorisations de mise sur le marché, de nouvelles indications ou un étiquetage pour les produits expérimentaux ou approuvés décrits dans la présente mise à jour, ou concernant les revenus potentiels futurs de ces produits, ou concernant nos activités et nos engagements pour répondre à la pandémie de COVID-19. Vous ne devez pas vous fier indûment à ces déclarations. Ces déclarations prospectives sont fondées sur nos convictions et attentes actuelles concernant des événements futurs, et sont sujettes à d'importants risques et incertitudes, connus et inconnus. Si un ou plusieurs de ces risques ou incertitudes se matérialisent, ou si l'hypothèses sous-jacentes se confirment, les résultats réels peuvent différer sensiblement de ceux qui figurent dans les déclarations prospectives. Il ne peut être garanti que les produits expérimentaux ou approuvés décrits dans cette mise à jour des médias seront soumis ou approuvés pour la vente ou pour toute indication ou étiquetage supplémentaire sur tout marché, ou à tout moment particulier. Rien ne garantit non plus que ces produits seront commercialisés avec succès à l'avenir. De même, on ne peut pas garantir que nos activités et nos engagements pour répondre à la pandémie COVID-19 atteindront tout ou partie des objectifs prévus dans les temps prévus, ou pas du tout. En particulier, nos attentes concernant ces produits, activités et engagements pourraient être affectées, entre autres, par l'incertitudes inhérentes à la recherche et au développement, y compris les résultats des essais cliniques et l'analyse complémentaire des données cliniques déjà disponibles; l'actions ou retards réglementaires ou la régulation gouvernementale en général ; les tendances mondiales à la maîtrise des coûts des systèmes de santé, y compris les pressions exercées par les gouvernements, les payeurs et le grand public en matière de tarification et de remboursement et l'exigences de transparence accrue des prix; notre capacité à obtenir ou à maintenir la protection de la propriété intellectuelle; les préférences particulières des physiciens et des patients en matière de prescriptions; les conditions politiques, économiques et commerciales générales, y compris l'effets et l'efforts déployés pour l'atténuer des maladies pandémiques telles que la COVID-19; les problèmes de sécurité, de qualité, d'intégrité de data ou de manufacture ; les violations potentielles ou réelles de la sécurité et de la confidentialité de data, ou les perturbations de nos systèmes de technologie de l'information, et d'autres risques et facteurs mentionnés dans le formulaire 20-F de Novartis AG actuellement déposé auprès de la US Securities and Exchange Commission. Novartis fournit l'informations contenues dans cette mise à jour des media à partir de cette date et ne s'engage pas à mettre à jour les déclarations prévisionnelles contenues dans cette mise à jour des media à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autres.

A propos de Novartis

Novartis réimagine la médecine pour améliorer et prolonger la vie des gens. Leader mondial dans le domaine des médicaments, on utilise des sciences et des technologies numériques innovantes pour créer des traitements transformateurs dans des domaines où les besoins médicaux sont importants. Dans notre quête de nouveaux médicaments, on figure constamment parmi les premières entreprises mondiales qui investissent dans la recherche et le développement. Les produits de Novartis touchent près de 800 millions de personnes dans le monde et on trouve des moyens innovants pour élargir l'accès à nos derniers traitements. Environ 109 000 personnes de plus de 145 nationalités différentes travaillent chez Novartis dans le monde entier. Pour en savoir plus, consultez le site <https://www.novartis.com>.

Novartis sur Twitter. Enregistrez-vous pour follow @Novartis sur <https://twitter.com/novartisnews>

Pour le contenu multimédia de Novartis, consultez le site <https://www.novartis.com/news/media-library>

Pour toute question concernant le site ou un enregistrement obligatoire, contactez media.relations@novartis.com

###

Novartis Media Relations

E-mail: media.relations@novartis.com

Anja von Treskow
Novartis Global Media Relations
+41 61 324 2279 (direct)
+41 79 392 8697 (mobile)
anja.von_treskow@novartis.com

Ryan McBride
Novartis Global Drug Development
Communications & Advocacy
+41 61 324 12 88 (direct)
+41 79 156 92 97 (mobile)
ryan.mcbride@novartis.com

Eric Althoff
Novartis US External Communications
+1 646 438 4335
eric.althoff@novartis.com

Steffen Kurzawa
Sandoz Communications
+49 80244-762590 (direct)
+49 170 901 2622 (mobile)
steffen.kurzawa@sandoz.com

Novartis Investor Relations

Central investor relations line: +41 61 324 7944

E-mail: investor.relations@novartis.com

Central
Samir Shah +41 61 324 7944
Pierre-Michel Bringer +41 61 324 1065
Thomas Hungerbuehler +41 61 324 8425
Isabella Zinck +41 61 324 7188

North America
Sloan Simpson +1 862 778 5052
Cory Twining +1 862 778 3258