



## BioNTech déclare répondre au Covid-19 mutant en 6 semaines

Par [Observateur Continental](#)

Mondialisation.ca, 24 décembre 2020

[Observateur continental](#)

Région : [L'Europe](#)

Thème: [Science et médecine](#)

Analyses: [COVID-19](#)

BioNTech, le laboratoire allemand, à l'origine avec Pfizer du premier vaccin à ARN messenger contre la Covid-19 autorisé au monde, est, selon les dires de ce mardi de son codirigeant Ugur Sahin, capable «techniquement» de fournir un nouveau vaccin «en six semaines» en cas de mutation du virus comme celle détectée au Royaume-Uni.

Il a rajouté, au cours d'une conférence de presse à Mayence (ouest de l'Allemagne) au lendemain du feu vert des autorités européennes pour distribuer le vaccin dans l'UE, qu'«en principe la beauté de la technologie de l'ARN messenger est que nous pouvons directement commencer à concevoir un vaccin qui imite complètement la nouvelle mutation».

Ugur Sahin est cependant d'avis que le produit actuel pourrait être efficace contre la nouvelle souche du coronavirus repérée au Royaume-Uni, plus contagieuse, et qui fait craindre une augmentation des cas de la Covid-19. Le cofondateur avec son épouse, Özlem Türeci, du laboratoire BioNTech, a, en effet, déclaré: «Scientifiquement, il est hautement probable que la réponse immunitaire provoquée par le vaccin puisse aussi gérer la nouvelle variante du virus».

Il a expliqué son optimisme par le fait que le produit ARN messenger développé avec son partenaire américain serait efficace parce qu'il «contient plus de 1000 acides aminés et seulement neuf d'entre eux ont muté, ce qui signifie que 99% de la protéine est toujours la même». Il a aussi rajouté que, d'ici deux semaines, BioNTech devrait être en mesure de publier les résultats de ses tests menés avec la nouvelle variante du Sars-CoV-2.

Le conseiller scientifique du gouvernement britannique, Patrick Vallance, a [précisé](#) que la nouvelle souche du Sars-CoV-2 détectée au Royaume-Uni est responsable de la propagation à grande vitesse de l'épidémie, ce qui a provoqué la panique dans le monde et aussi le doute sur l'efficacité des produits anti-Covid. Le régulateur européen des médicaments (AEM) a aussi [assuré](#) ce lundi qu'«il n'existait aucune preuve» permettant d'avancer que le vaccin Pfizer-BioNTech ne protège pas contre la nouvelle souche du coronavirus (N501Y), identifiée fin décembre au Royaume-Uni».

De son côté, Simon Clarke, professeur de microbiologie à l'université de Reading, a [expliqué](#) au *Science Media Center britannique*: «Il n'existe aucune preuve que le nouveau virus est plus ou moins dangereux. Malheureusement, nous allons devoir attendre et voir si les hospitalisations et les décès évoluent dans un sens ou un autre pour le savoir».

Image en vedette : pixnio.com

La source originale de cet article est [Observateur continental](#)  
Copyright © [Observateur Continental](#), [Observateur continental](#), 2020

---

Articles Par : [Observateur  
Continental](#)

**Avis de non-responsabilité** : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que le ou les auteurs. Le Centre de recherche sur la mondialisation se dégage de toute responsabilité concernant le contenu de cet article et ne sera pas tenu responsable pour des erreurs ou informations incorrectes ou inexacts.

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission de reproduire la version intégrale ou des extraits d'articles du site [Mondialisation.ca](#) sur des sites de médias alternatifs. La source de l'article, l'adresse url ainsi qu'un hyperlien vers l'article original du CRM doivent être indiqués. Une note de droit d'auteur (copyright) doit également être indiquée.

Pour publier des articles de [Mondialisation.ca](#) en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: [media@globalresearch.ca](mailto:media@globalresearch.ca)

[Mondialisation.ca](#) contient du matériel protégé par le droit d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation. Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif. Il est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par le droit d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur du droit d'auteur.

Contact média: [media@globalresearch.ca](mailto:media@globalresearch.ca)