

# Une ancienne employée de Pfizer explique la possible présence d'oxyde de graphène dans les vaccins Covid

Par [Karen-Kingston](#)

Mondialisation.ca, 13 août 2021  
[cv19.fr](#) 30 juillet 2021

Thème: [Science et médecine](#),  
[Transnationales](#)  
Analyses: [COVID-19](#)

Karen Kingston, ancienne employée de Pfizer et actuellement analyste pour les industries pharmaceutiques et des dispositifs médicaux, présente une documentation factuelle sur la possible présence d'oxyde de graphène dans les vaccins Covid, une substance toxique [à l'origine du rappel massif de masques](#) FFP2 en France.

Voir l'interview complète ici :

Nano-vaccin recombinant contre le coronavirus avec oxyde de graphène comme support

[Google Patent](#) [archive]

CN 112220919 A

说明书附图

1/1 页

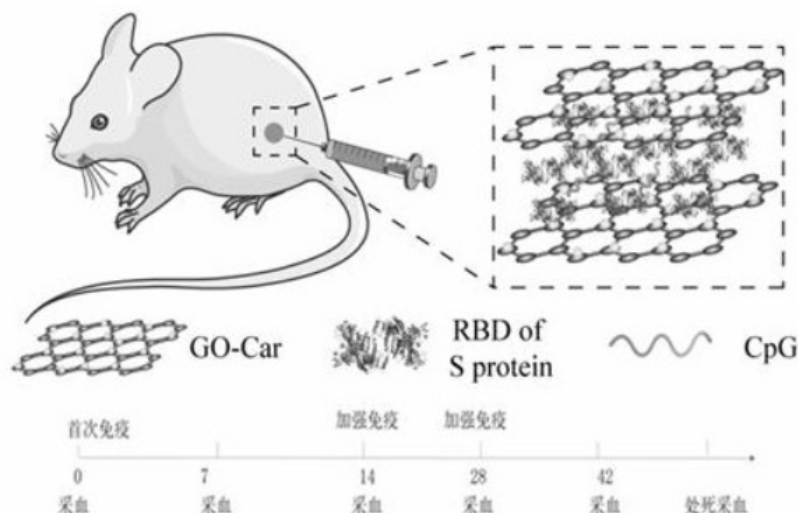


图1

Page

10

:

<https://patentimages.storage.googleapis.com/ef/0c/d4/2ed14dae3576f1/CN112220919A.pdf>

La présence d'oxyde de graphène ne serait pas mentionnée dans les brevets des vaccins Pfizer et Moderna en tant que secret industriel, ce qui reste possible légalement.

Également une étude sur le graphène pour les vaccins Covid : [Graphene Oxide Nanosheets Interact and Interfere with SARS-CoV-2 Surface Proteins and Cell Receptors to Inhibit Infectivity](#)

Le Dr Astrid Stuckelberger évoque aussi la présence de cette toxine [dans une interview récente](#).

En attendant plus d'informations sur la composition complète de ces vaccins, Ricardo Delgado de [La Quinta Columna](#) propose [une solution simple pour dégrader l'oxyde de graphène](#).

La source originale de cet article est [cv19.fr](#)

Copyright © [Karen-Kingston](#), [cv19.fr](#), 2021

---

Articles Par : [Karen-Kingston](#)

**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)