Étude officielle sur l'auto-assemblage en temps réel de constructions artificielles dans des échantillons incubés de vaxins ARNm



[Source : Jeanne Traduction]

☐ Autoassemblage en temps réel de constructions artificielles visibles au microscope stéréoscopique dans des échantillons incubés de produits ARNm provenant principalement de Pfizer et Moderna : Une étude longitudinale complète. Un long titre, qui vient enfoncer le clou sur la présence de nanotechnologies dans les injections covid. Car cette fois, cette étude est publiée dans un journal officiel, révisée par les pairs et disponible pour tous en libre accès.

☐ L'étude de Young Mi Lee & Daniel Broudy : https://ijvtpr.com/index.php/IJVTPR/article/view/102/291

20082024+Lee Broudy 2 07042024Télécharger

□Next Dose : • Conseil Opérationnel & Scientifique #...

## [Voir aussi :

Une étude japonaise confirme l'existence d'éléments artificiels autoassemblés dans les vaccins anticovid (article sur l'étude évoquée dans la vidéo),

Next Dose 3 — Faut-il encore des preuves ?,

Graphène : de micro à nanotechnologie,

Nanoréseau intégré au corps humain. Extraordinaire dossier réalisé par un scientifique,

https://nouveau-monde.ca/acceptons-nous-de-devenir-des-objetsconnectes/]

☐ Source : • mRNA nanostructures