

Covid-19 : bientôt un vaccin français par spray nasal ?

Une équipe de chercheurs de l'Inrae-Université de Tours (Indre-et-Loire) travaille sur un vaccin 100% français à diffuser dans le nez, qui résiste aux variants et se conserve facilement. Les premiers signes cliniques sont encourageants, mais le chemin reste long avant son arrivée sur le marché.



Le vaccin testé dans l'Inrae-Université de Tours a fait ses preuves sur des hamsters dorés, animal qui développe les mêmes symptômes que l'homme. AFP/Guillaume Souvant



Par Aurélie Sipos



Le 9 septembre 2021 à 19h29

1

Cet article est réservé aux abonnés

S'abonner à partir de 1€

Déjà abonné ? [Se connecter](#)

empêcher la transmission du virus... mais elles restent à concrétiser.

S'abonner pour lire la suite

Déjà abonné ? [Se connecter](#)

Dans la rubrique Santé

[Covid-19 en France : 104 nouveaux décès et toujours près de 2200 patients en soins critiques](#)

[Covid-19 : un Français récompensé pour sa technique de séquençage](#)

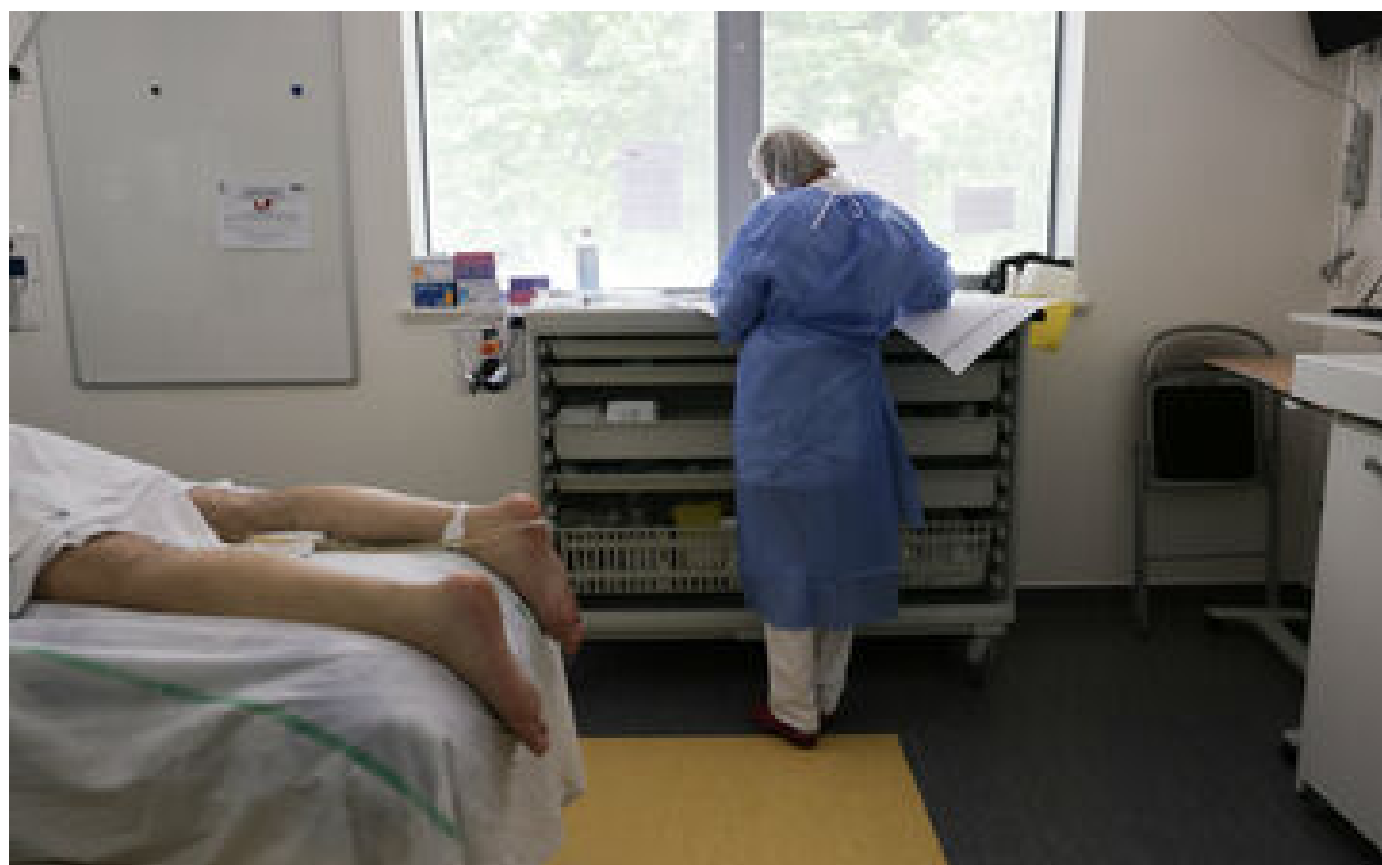
Abonnés [Contraception gratuite jusqu'à 25 ans : oui... mais pas pour les pilules de 3e génération](#)

 VOIR LES COMMENTAIRES

Santé



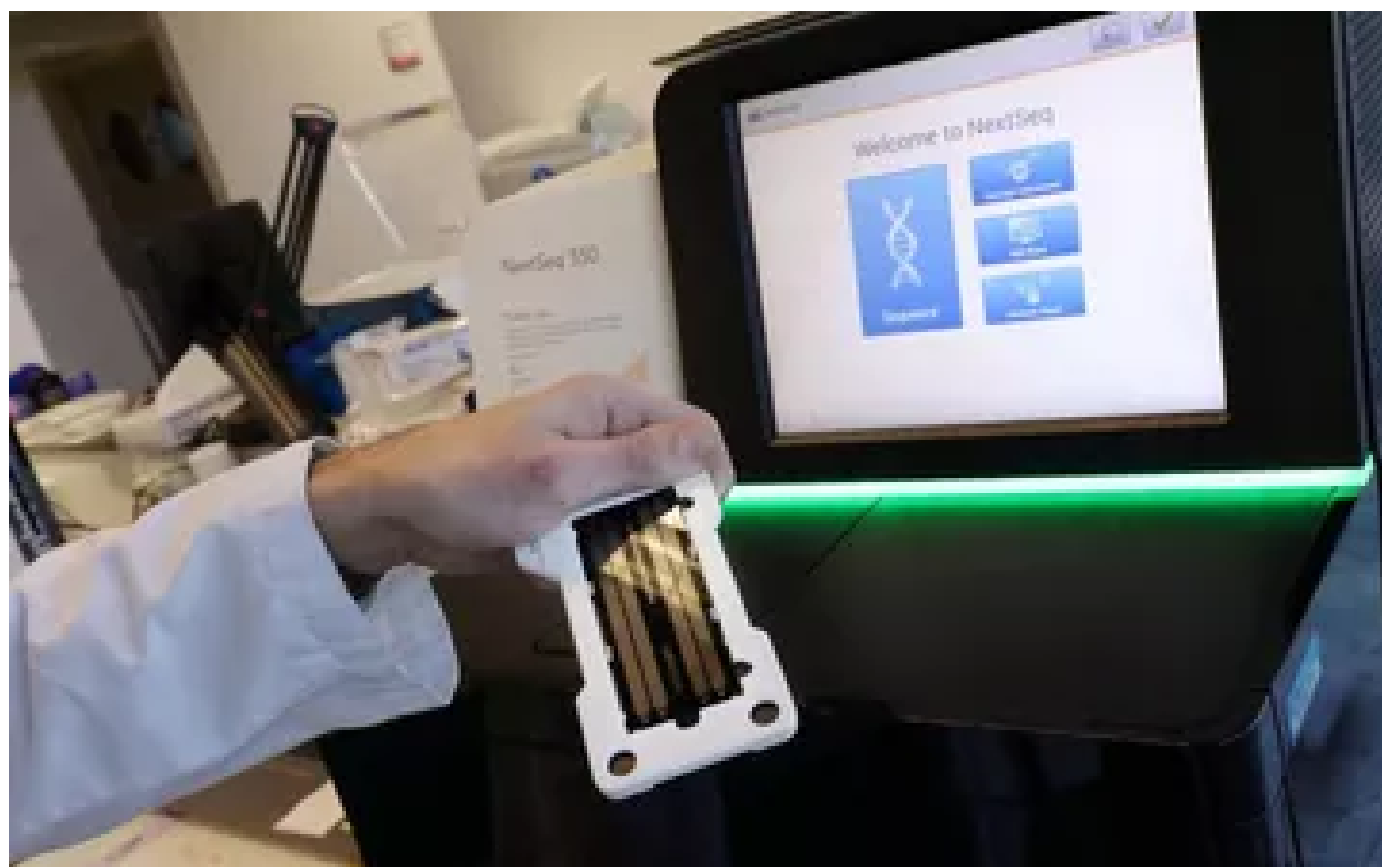
Abonnés [Contraception gratuite jusqu'à 25 ans : oui... mais pas pour les pilules de 3e génération](#)



Covid-19 en France : 104 nouveaux décès et toujours près de 2200 patients en soins critiques



Abonnés Vaccination contre le Covid-19 : faudra-t-il des doses de rappel chaque année ?



Covid-19 : un Français récompensé pour sa technique de séquençage