

## AstraZeneca a pu utiliser des données «obsolètes» dans les essais cliniques aux États-Unis, selon le régulateur américain

La fourniture de ces données obsolètes aurait pu aboutir à une estimation incomplète de l'efficacité du vaccin, indiquait lundi soir l'Institut national des allergies et des maladies infectieuses (NIAID).

Par Le Figaro avec AFP  
Publié il y a 5 heures,  
Mis à jour il y a 4 heures



Le vaccin AstraZeneca a été suspendu dans une dizaine de pays européens la semaine dernière. *DADO RUVIC / REUTERS*

Le laboratoire AstraZeneca a pu utiliser des données «*obsolètes*» lors de ses essais cliniques aux États-Unis sur le vaccin contre le Covid-19, selon un communiqué publié lundi 22 mars dans la soirée par un institut américain.

Un groupe de surveillance a exprimé sa «*préoccupation quant au fait qu'AstraZeneca a pu utiliser des informations obsolètes lors de cet essai*» aux États-Unis, «*ce qui peut avoir abouti à une estimation incomplète de l'efficacité*» du vaccin, a indiqué

l'Institut national des maladies infectieuses et des allergies (NIAID), qui supervise des essais cliniques de vaccins.

*«Nous exhortons la compagnie à travailler avec le Data and safety monitoring board (DSMB, comité de suivi de l'essai), pour évaluer l'efficacité des données et s'assurer que les données les plus précises, les plus récentes et les plus efficaces possibles soient rendues publiques au plus vite», a-t-il ajouté dans son communiqué.*

Le laboratoire AstraZeneca avait défendu lundi son vaccin, rejeté par une bonne partie des Européens, affirmant qu'il était efficace à 80% contre le Covid chez les personnes âgées et n'augmentait pas le risque de caillots, après des essais cliniques de phase III menés aux États-Unis, avec 32.449 participants. Le vaccin du suédo-britannique AstraZeneca est efficace à 79% pour prévenir le Covid-19 symptomatique dans la population générale et à 100% pour empêcher les formes sévères de la maladie et l'hospitalisation, avait ajouté le laboratoire après ces essais cliniques.

Ce mois-ci plusieurs pays ont suspendu son utilisation par crainte qu'il ne provoque des caillots sanguins, parfois mortels. Jeudi 18 mars, l'Agence européenne des médicaments (EMA) l'a pourtant jugé *«sûr et efficace»* et l'utilisation du vaccin a repris dans certains pays.

**À VOIR AUSSI - «Les bénéfices du vaccin AstraZeneca l'emportent sur ses risques», selon l'OMS**