

Covid-19 : le régulateur européen examine des cas de caillots sanguins avec le vaccin Johnson & Johnson

Une étude a été lancée après que quatre cas, dont un mortel, ont été rapportés. L'Union européenne a autorisé ce vaccin mais n'a pas commencé à l'utiliser.

Par Le Figaro avec AFP
Publié il y a 24 minutes,
Mis à jour il y a 10 minutes



Des doses du vaccin Johnson&Johnson. Dado Ruvic / REUTERS

L'Agence européenne des médicaments a indiqué ce vendredi 9 novembre avoir lancé une étude sur des liens possibles entre le vaccin anti-Covid de Johnson&Johnson et des caillots sanguins après que quatre cas ont été rapportés, dont un mortel.

L'EMA a indiqué que sa commission pour la sûreté avait «*lancé une étude*» destinée «*à évaluer des informations sur des incidents thromboemboliques*» concernant des personnes ayant reçu le vaccin. Trois de ces cas ont été signalés aux États-Unis

après autorisation du vaccin, et un l'avait été dans un pays non précisé lors d'une phase de tests, selon la même source. L'Union européenne a autorisé ce vaccin mais n'a pas commencé à l'utiliser.

VOIR AUSSI – «Dose unique, facile à stocker, efficace contre les variants»: le vaccin de Johnson & Johnson vanté par son directeur