

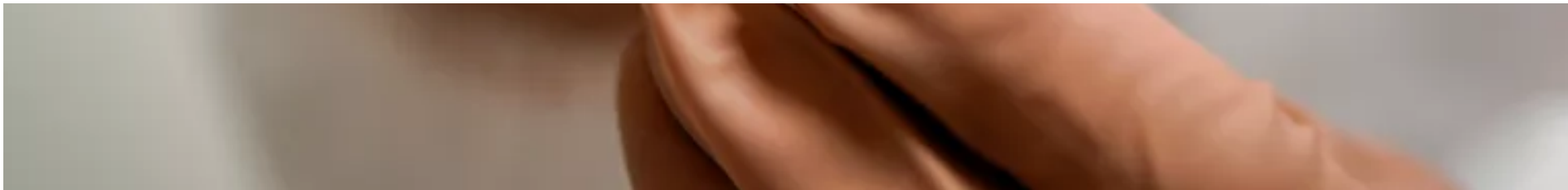
# Covid-19 : la Russie revendique 92% d'efficacité pour son vaccin

Depuis août dernier, la Russie vante l'efficacité du vaccin Spoutnik-V, actuellement en phase 3 d'essais cliniques.

Par Le Figaro avec AFP

Publié il y a 1 heure, mis à jour il y a 52 min





La Russie vante l'efficacité du vaccin Spoutnik-V, actuellement en phase 3 d'essais cliniques. TATYANA MAKEYEVA / REUTERS

Le créateur d'un vaccin russe contre le Covid-19 a assuré mercredi 11 novembre que celui-ci était efficace à 92%, quelques jours après l'annonce du développement par l'américain Pfizer et l'allemand BioNTech d'un produit d'une efficacité à 90%.

Comme ses concurrents, c'est dans un communiqué que le Fonds souverain russe (RDIF) et l'institut de recherche Gamaleïa ont vanté l'efficacité du vaccin Spoutnik-V, actuellement en phase 3 d'essais cliniques randomisés en double aveugle - une démarche expérimentale utilisée dans plusieurs disciplines - auprès de 40.000 volontaires. *«L'analyse statistique de 20 cas confirmés de nouveau coronavirus, cas répartis entre personnes vaccinées et celles ayant reçu le placebo, indique un taux d'efficacité de 92% pour le vaccin Spoutnik-V après une second dose»*, selon ce document.

## Concurrence

Alors que la Russie s'est montrée jusqu'ici avare concernant la documentation scientifique de ce vaccin vanté par le président Vladimir Poutine, les créateurs du Spoutnik-V ont assuré mercredi que la recherche sera publiée sous peu *«dans une des principales revues médicales au monde et évaluée par des pairs»*. Le RDIF a aussi assuré qu'il fournirait toutes les données nécessaires aux régulateurs nationaux des pays désireux d'acquérir le Spoutnik-V.

Il s'agit d'un vaccin à «*vecteur viral*» utilisant comme vecteur en deux injections deux adénovirus (virus très courants, responsables notamment de rhumes), transformés pour y ajouter une partie de celui responsable du Covid-19. Lorsque l'adénovirus modifié pénètre dans les cellules des personnes vaccinées, ces dernières vont fabriquer une protéine typique du Sars-Cov-2, apprenant ainsi à leur système immunitaire à le reconnaître et à le combattre, selon l'Institut Gamaleïa.

La concurrence fait rage pour développer un vaccin au virus responsable de la pandémie qui a paralysé des pays entiers depuis le début de l'année. La Russie est déterminée à faire la course en tête et avait annoncé dès août, avant même des essais cliniques à grande échelle, l'efficacité de Spoutnik-V, suscitant des doutes au sein de la communauté scientifique internationale.

**À voir aussi** - Vaccin Pfizer: l'Union européenne va signer un contrat pour 300 millions de doses