



Pour diffusion immédiate : 13/09/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNANCE HOCHUL INFORME LES NEW-YORKAIS SUR LE NOUVEAU VACCIN CONTRE LE COVID-19 ET LES INVITE À PRENDRE DES PRÉCAUTIONS EN RAISON DE L'AUGMENTATION DU NOMBRE DE CAS DE COVID-19**

***Un vaccin actualisé cible les sous-variants de COVID-19 Omicron efficaces contre les nouvelles souches***

***Les CDC recommandent la vaccination de tous les New-Yorkais âgés de 6 mois et plus, dont le dernier vaccin remonte à deux mois***

***Les New-Yorkais sont également encouragés à se faire vacciner contre la grippe chaque année, en plus du vaccin COVID mis à jour, et à demander aux prestataires de soins des informations sur le vaccin contre le VRS***

La gouverneure Kathy Hochul a informé aujourd'hui les New-Yorkais de l'approbation par le CDC, la nuit dernière, d'une version actualisée du vaccin COVID-19 et les a exhortés à se faire vacciner dès qu'il sera disponible dans le courant de la semaine. Le vaccin 2023-24, précédemment autorisé par la [Food and Drug Administration](#), devrait être disponible dans les pharmacies et les cabinets médicaux, ainsi que chez d'autres prestataires de soins de santé, dans tout l'État de New York au cours des prochains jours.

« Le vaccin a toujours été le meilleur moyen de se protéger et de protéger sa communauté contre le COVID-19, et ce vaccin actualisé s'attaque aux nouvelles souches du virus qui circulent actuellement, » **a déclaré la gouverneure Hochul.** « À l'approche de l'automne, période de circulation des virus respiratoires, il est essentiel que les New-Yorkais envisagent de se faire vacciner afin de se protéger contre ce virus toujours dangereux. »

Le vaccin actualisé, nécessaire en raison de la baisse de l'immunité et des variantes mutantes, a été reformulé et développé au cours des derniers mois à la suite de la décision de la FDA de cibler une sous-variante d'Omicron, appelée XBB.1.5. Selon les CDC, plus de 90 % des virus COVID en circulation sont étroitement liés à cette souche, les tests montrant que le vaccin actualisé renforce l'immunité contre une variante plus récente, appelée BA.2.86.

**Le Dr James McDonald, commissaire du département de la santé de l'État de New York (New York State Department of Health), a déclaré,** « As we enter the fall and winter months, and once again see an increase in cases of COVID across the state, I urge all New Yorkers to remember that COVID is a treatable disease, and that we now have an updated vaccine that will help reduce the risk of serious illness and hospitalization. N'oubliez pas qu'il s'agit de protection personnelle, de prévention personnelle et de bien-être personnel. »

Le vaccin COVID-19 mis à jour est recommandé à toute personne âgée de 6 mois ou plus qui n'a pas reçu de vaccin COVID-19 au cours des deux derniers mois, afin de la protéger contre une maladie potentiellement grave due au COVID-19. Les doses recommandées varient en fonction de l'âge et des antécédents vaccinaux COVID-19 :

- Les enfants de 6 mois à 4 ans qui reçoivent le vaccin pour la première fois doivent recevoir deux doses d'un vaccin Moderna ou trois doses d'un vaccin Pfizer.
- Les enfants de 6 mois à 4 ans qui ont déjà été vaccinés ne doivent recevoir qu'une seule dose de l'un ou l'autre vaccin mis à jour.
- Les personnes âgées de 5 à 11 ans peuvent recevoir une dose unique du vaccin mis à jour au moins deux mois après leur dernière dose de vaccin COVID-19, quelle que soit leur vaccination antérieure.
- Il est recommandé aux personnes âgées de 12 ans et plus qui ont déjà été vaccinées de recevoir une dose unique du vaccin actualisé de Pfizer ou de Moderna.
- Il est recommandé aux personnes âgées de 12 ans et plus qui n'ont pas été vaccinées auparavant de recevoir une série de deux doses de vaccin.
- Les personnes qui ont été infectées par le COVID-19 au cours des deux derniers mois doivent consulter un prestataire de soins de santé.

Dans le cadre de la [loi sur les soins abordables \(Affordable Care Act\)](#), la plupart des régimes d'assurance maladie prendront en charge le coût des vaccins COVID-19, sans qu'il soit nécessaire d'acquitter une quote-part. Les personnes qui ne sont pas assurées ou dont l'assurance ne couvre pas le vaccin mis à jour pourront se faire vacciner gratuitement par les centres de santé communautaires; les services de santé locaux, tribaux ou territoriaux et les pharmacies participant au programme d'accès provisoire du département de la santé et des services sociaux (HHS).

Les personnes qui reçoivent le vaccin COVID-19 mis à jour sont également encouragées à demander à leur prestataire de soins de santé de leur proposer d'autres vaccins, notamment contre la grippe et le VRS.

Les personnes qui présentent des symptômes doivent effectuer un test de dépistage du COVID-19, et que ceux dont le test est positif doivent contacter leur prestataire de soins de santé pour un éventuel traitement, qui s'est avéré efficace pour réduire les risques de conséquences graves. Les New-Yorkais immunodéprimés, souffrant d'irrégularités pulmonaires ou cardiovasculaires ou d'autres facteurs de risque, ainsi que les

personnes âgées, sont particulièrement encouragés à discuter des traitements par COVID-19 avec un professionnel de la santé. Les personnes dont le test est positif doivent également éviter tout contact avec d'autres personnes, notamment en restant chez elles au travail, à l'école et lors d'activités sociales.

Les tests COVID-19 à domicile sont disponibles dans plusieurs pharmacies locales, et l'État de New York continue de mettre des masques N-95 et des kits de test de haute qualité à la disposition des fonctionnaires de l'État et des comtés qui en font la demande. Les New-Yorkais sont invités à contacter le [service de santé de leur comté](#) ou le [bureau local de gestion des urgences](#) pour plus d'informations. Les New-Yorkais peuvent également trouver les sites actuels du vaccin COVID-19 [ici](#).

Sous la gouverneure Hochul, l'État de New York continue de prendre des mesures énergiques pour surveiller et atténuer [la propagation du COVID-19](#). Ces mesures ont été prises après l'augmentation des hospitalisations dues au COVID-19 à New York cet été et après la détection du BA.2.86 dans les eaux usées de la ville de New York.

Le [Département de la santé de l'État de New York \(New York State Department of Health, DOH\)](#) et le Wadsworth Center poursuivent les stratégies vitales, à savoir la surveillance des eaux usées et l'analyse clinique en laboratoire, menées avec des partenaires de l'université de Syracuse et de l'ensemble de l'État, pour comprendre la propagation des variantes et leur impact potentiel sur la santé publique.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[SE DÉSABONNER](#)