

Vaccin contre la grippe H1N1 2009

28 août 2009, 17 h 30 HNE

Quels sont les plans concernant le développement d'un vaccin contre la grippe H1N1 2009?

Les vaccins sont l'outil le plus puissant de la santé publique pour contrôler la grippe, et le gouvernement américain collabore étroitement avec les fabricants pour amorcer le processus de fabrication d'un vaccin contre la grippe H1N1 2009. En collaborant avec des scientifiques des secteurs public et privé, le CDC a isolé le nouveau virus H1N1 et l'a modifié afin qu'il puisse être utilisé pour fabriquer des centaines de millions de doses de vaccins. Les fabricants de vaccins utilisent actuellement ces travaux pour commencer la production de vaccins. La fabrication des vaccins est un processus en plusieurs étapes qui prend de nombreux mois. Les vaccins potentiels seront testés lors d'essais cliniques au cours des prochains mois.

Quand le vaccin contre la grippe H1N1 2009 sera-t-il disponible?

On s'attend à ce que le vaccin contre la grippe H1N1 2009 soit disponible cet automne. Il est actuellement impossible de donner des dates précises, car la disponibilité du vaccin dépend de nombreux facteurs, notamment les délais de fabrication et le temps nécessaire pour effectuer les essais cliniques.

Est-ce que le vaccin contre la grippe saisonnière offrira une protection contre la grippe H1N1 2009?

On ne s'attend pas à ce que le vaccin contre la grippe saisonnière offre une protection contre la grippe H1N1 2009.

Est-ce que le vaccin saisonnier et celui de la grippe H1N1 2009 peuvent être administrés en même temps?

On prévoit que les vaccins contre la grippe saisonnière et contre la grippe H1N1 2009 pourront être administrés le même jour. Toutefois, on s'attend à ce que le vaccin contre la grippe saisonnière soit disponible avant le vaccin contre la grippe H1N1. On s'attend encore à ce que les virus de la grippe saisonnière causent des maladies cet automne et cet hiver. Les gens sont encouragés à obtenir leur vaccin contre la grippe saisonnière dès qu'il sera disponible.

À qui est-il recommandé de recevoir un vaccin contre la grippe H1N1 2009?

Le Comité consultatif du CDC sur les pratiques d'immunisation (ACIP) a recommandé que certains groupes de la population reçoivent le vaccin contre la grippe H1N1 2009 dès qu'il sera disponible. Ces groupes cibles comprennent les femmes enceintes, les personnes qui vivent avec des enfants de moins de six mois ou qui s'occupent de ceux-ci, le personnel des services de soins de santé et des urgences médicales, les personnes âgées de six mois à 24 ans, et les personnes âgées de 25 à 64 ans qui présentent un risque plus élevé de complications dues à la grippe H1N1 2009 en raison d'une maladie chronique ou d'un affaiblissement du système immunitaire.

On ne s'attend pas à une pénurie de vaccins contre la grippe H1N1 2009, mais la disponibilité et la demande ne sont pas prévisibles. Il y a des chances qu'au début, les vaccins soient disponibles en quantités limitées. Dans ce contexte, le Comité recommande que les groupes suivants reçoivent le vaccin avant les autres : femmes enceintes, les personnes qui vivent avec des enfants de moins de six mois ou qui s'occupent de ceux-ci, le personnel des services de soins de santé et des urgences médicales en contact direct avec les patients, les enfants de six mois à quatre ans et les enfants de 5 à 18 ans qui souffrent d'une maladie chronique.

Le Comité reconnaît le besoin d'évaluer les stocks et les enjeux liés à la demande à l'échelon local. Le Comité recommande également qu'une fois qu'on aura répondu à la demande de vaccins pour ces groupes cibles au niveau local, les programmes et les fournisseurs doivent commencer à vacciner toute la population âgée de 24 à 64 ans. Les études actuelles indiquent que le risque d'infection chez les personnes âgées de 65 ans et plus est inférieur au risque d'infection chez les gens moins âgés. Par conséquent, à mesure que les besoins en matière d'approvisionnement et de demande de vaccins sont comblés pour les groupes d'âges plus jeunes, les programmes et les fournisseurs doivent offrir la vaccination aux personnes âgées de 65 ans et plus.

Est-ce que les personnes qui ont déjà été vaccinées contre la grippe porcine de 1976 doivent se faire vacciner contre la grippe H1N1 2009?

Le virus de la grippe porcine de 1976 et celui de la grippe H1N1 2009 sont assez différents pour qu'il soit peu probable qu'une personne vaccinée en 1976 bénéficie d'une protection contre la grippe H1N1 2009. Les personnes vaccinées en 1976 doivent tout de même recevoir le vaccin contre la grippe H1N1 2009.

Où le vaccin sera-t-il disponible?

Chaque État élabore actuellement un plan de prestation du vaccin. Le vaccin sera disponible dans différents milieux, tels que les cliniques de vaccination organisées par les autorités sanitaires locales, les bureaux de fournisseurs de soins de santé, les écoles et les autres milieux privés, tels que les pharmacies et les milieux de travail . Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez le document [Coordonnées des États/juridictions pour les fournisseurs de soins de santé intéressés à offrir le vaccin contre la grippe H1N1.](#)

Existe-t-il d'autres moyens pour prévenir la propagation de la maladie?

Chaque jour, prenez quelques mesures élémentaires pour rester en bonne santé.

- Couvrez votre nez et votre bouche avec un mouchoir lorsque vous toussiez ou que vous éternuez. Jetez le mouchoir à la poubelle après l'avoir utilisé.
- Lavez-vous les mains souvent au savon et à l'eau, surtout après avoir toussé ou éternué. Les gels désinfectants sont aussi efficaces.
- Évitez de vous toucher les yeux, le nez ou la bouche. Les microbes se propagent de cette façon.
- Si vous tombez malade, restez à la maison. Le CDC recommande de rester à la maison et de ne pas se rendre au bureau ou à l'école et de limiter les contacts avec d'autres personnes pour éviter de les contaminer.

Respectez les avis de santé publique sur la fermeture des écoles, la non-fréquentation des lieux publics et les autres mesures d'isolement social. Ces mesures continueront d'être importantes après la disponibilité du vaccin contre la grippe H1N1 2009, parce qu'elles préviennent la propagation des autres virus qui causent des infections respiratoires.

Qu'en est-il des médicaments antiviraux pour traiter l'infection par le virus H1N1 2009?

Les médicaments antiviraux sont des médicaments sous ordonnance (sous forme de comprimés, liquide ou en inhalateur) qui combattent la grippe en empêchant le virus de la grippe de se reproduire dans votre organisme. Si vous tombez malade, les médicaments antiviraux peuvent atténuer les symptômes de votre maladie et vous permettre de vous sentir mieux plus vite. Ils peuvent aussi prévenir des complications graves de la grippe. Cet automne, les médicaments

antiviraux peuvent être vendus en priorité aux personnes qui souffrent de maladies graves ou à celles qui présentent le risque le plus élevé de complications dues à la grippe.

- Dernière révision de la page 31 août 2009, 12 h 15 HNE
- Dernière mise à jour de la page 28 août 2009, 17 h 30 HNE
- Source du contenu : [Centre pour la prévention et le contrôle des maladies](#)