

FORMULAIRE DE CONSENTEMENT POUR LE VACCIN CONTRE LA GRIPPE – 2020/2021

REMARQUE: Vous devez rester dans les alentours de la clinique pendant 15 minutes après la vaccination.

Nom de famille: _____ Prénom: _____

Date de naissance: _____aaaa / mm / jj_____ Âge: _____

Adresse complète: numéro _____ rue _____ ville _____ province _____ code postal _____

Numéro de téléphone: (____) _____

Avez-vous une maladie chronique? (p. ex. diabète, asthme chronique ou maladie touchant le cœur, les poumons, le système immunitaire et/ou les reins, etc.) (Encerclez svp) Non Oui Si oui, spécifiez: _____

Avez-vous des allergies? (Encerclez svp) Non Oui Si oui, spécifiez: _____

J'ai lu les renseignements se rapportant au vaccin contre la grippe saisonnière. On m'a offert la possibilité de poser des questions et on y a répondu de façon satisfaisante. Je connais les avantages et les risques liés à ce vaccin.

Signature: _____ Date: _____

Signez-vous au nom de quelqu'un d'autre? (Encerclez svp) Non Oui

Si oui, nom complet du tuteur légal: _____ Relation: _____

Numéro de téléphone du tuteur légal : (____) _____

À l'usage exclusif de la clinique

J'ai utilisé deux pièces d'identification et, en examinant les questions d'évaluation, j'ai conclu que le client ne présente aucune contre-indication et qu'il peut recevoir le vaccin contre la grippe. Initiale & Désignation: _____

Vaccin:

≥ 6 mois:

FluLaval^{MD} Tetra (VQI): _____

Numéro de lot

Fluzone^{MD} Quadrivalent (VQI): _____

Numéro de lot

≥ 2 ans à ≤ 59 ans:

FluMist^{MD} Quadrivalent (VQVA): _____

Numéro de lot

≥ 9 ans:

Flucelvax^{MD} Quadrivalent (VQI): _____

Numéro de lot

Dose et Voie d'administration :

0.5 mL Intramusculaire

0.2 mL Intranasale (0.1 mL par narine)

Site :

Deltoïde gauche

Cuisse gauche

Deltoïde droit

Cuisse droite

Nez (narines)

_____ Date & Heure de l'administration

_____ Signature & Désignation

Notes cliniques (date et heure): _____

_____ Signature & Désignation: _____

Renseignements sur la grippe

L'influenza, communément appelée la « grippe », est une maladie respiratoire grave causée par un virus. Elle se transmet facilement par la toux et les éternuements de même que par le contact direct avec des surfaces contaminées par le virus de l'influenza. Bien que certains symptômes ressemblent à ceux d'un rhume, la grippe peut être beaucoup plus grave, causant de la fièvre, des frissons, de la toux, des maux de gorge ou de tête et des douleurs musculaires. Ces complications se rencontrent le plus fréquemment chez les jeunes enfants, les personnes âgées et celles qui souffrent de problèmes de santé chroniques.

Le vaccin contre la grippe

Le vaccin ne contient que de petites particules du virus de la grippe; *il ne peut vous transmettre la grippe.*

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) modifie chaque année le vaccin contre la grippe afin d'offrir une protection contre les souches qui devraient être en circulation dans le monde. Vous devez vous faire vacciner contre la grippe chaque année pour être protégé. Les vaccins quadrivalents contre la grippe de 2020/2021 (VQI) peuvent protéger contre quatre souches différentes: deux virus de la grippe A (A/H1N1 et A/H3N2) et deux virus de la grippe B.

L'efficacité du vaccin varie d'une année à l'autre en raison de divers facteurs, dont la mesure dans laquelle les souches composant le vaccin correspondent aux souches en circulation dans la collectivité, ainsi qu'à l'âge et la santé de la personne qui reçoit le vaccin. L'immunité est acquise deux semaines après l'administration du vaccin et peut durer six mois ou plus.

Le vaccin est subventionné par le gouvernement et offert à toute personne âgée de six mois et plus qui vit, travaille ou va à l'école en Ontario. Le vaccin est sans danger et recommandé chez les femmes enceintes ou qui allaitent.

Le vaccin intranasal est un vaccin quadrivalent vivant atténué antigrippal (VQVA), ce qui signifie qu'il contient une version affaiblie du virus de l'influenza. Ce vaccin est administré à l'aide d'un vaporisateur intranasal. L'administration par voie intranasale stimule directement l'immunité muqueuse locale et générale et est recommandé pour les individus de 2 à 59 ans. Veuillez noter que ce vaccin contient de l'hydrolysate de gélatine (porcine, de type A) comme ingrédient non médicamenteux.

Quelles sont les contre-indications pour le vaccin contre la grippe?

Les personnes suivantes ne devraient pas se faire vacciner :

- Personnes qui sont allergiques au thimérosal (FluLaval^{MD} Tetra et Fluzone^{MD} Quadrivalent) ***Le vaccin Fluzone^{MD} Quadrivalent sans thimérosal (seringue préremplie) et le vaccin Flumist^{MD} Quadrivalent (vaporisateur nasal) sont disponibles pour ceux qui souffrent d'une allergie;
- Personnes ayant déjà eu une réaction allergique (anaphylaxie) à une dose du vaccin contre la grippe;
- Personnes qui sont gravement malades, jusqu'à ce qu'elles se sentent mieux;
- Les personnes qui ont présenté un syndrome de Guillain-Barré (SGB) dans les 6 semaines suivant la vaccination :
 - o Il faut sopeser le risque potentiel de récurrence du SGB associé à la vaccination antigrippale, le risque de SGB associé à l'infection grippale elle-même et les avantages de la vaccination antigrippale.

En plus des contre-indications, les personnes suivantes ne devraient pas recevoir le vaccin intranasal:

- Personnes qui ont eu une allergie à la gentamicine, à la gélatine ou à la chlorhydrate d'arginine;
- Personnes de moins de 2 ans ou plus de 59 ans;
- Personnes ayant un problème de santé ou qui subissent une thérapie qui affecte leur système immunitaire (p. ex. cancer, greffe ou maladie de Crohn);
- Personnes atteintes d'asthme grave (définies comme recevant actuellement une glucocorticothérapie par voie orale ou à haute dose), qui ont une respiration sifflante ou qui ont eu une respiration sifflante au cours des sept jours précédant la vaccination;
- Personnes qui ont reçu un médicament antiviral contre la grippe dans les 48 heures qui précèdent le vaccin. Si ces médicaments sont utilisés dans les deux semaines suivant l'administration d'un VQVA, ils tueront probablement le virus du vaccin et la personne ne pourra pas développer une immunité suffisante;
- Personnes de 18 ans et moins prenant de l'aspirine ou un médicament contenant de l'aspirine (l'aspirine ou les médicaments contenant de l'aspirine ne devraient pas être utilisés pour traiter des maladies, des douleurs ou de la fièvre chez les enfants, à moins qu'ils n'aient été prescrits par un médecin. Toute consommation d'aspirine ou de médicament contenant de l'aspirine doit être repoussée pendant quatre semaines après l'administration du vaccin FluMist^{MD} Quadrivalent (VQVA) pour les gens de moins de 18 ans);
- Personnes enceintes ou qui allaitent.

***Remarque : Pendant deux semaines après avoir reçu le vaccin intranasal, les personnes vaccinées devraient éviter tout contact étroit avec des personnes qui ont un système immunitaire sévèrement affaibli (hospitalisées et en isolement).**

Quels sont les effets indésirables possibles du vaccin contre la grippe?

Vaccin par injection:

La plupart des gens n'ont aucune réaction au vaccin. Les effets indésirables possibles, qui disparaissent après un à trois jours, pour le vaccin par injection comprennent les suivants :

- douleur, rougeur ou inflammation au point d'injection;
- fatigue/faiblesse;
- fièvre légère, maux de tête ou douleurs musculaires.

Vaccin intranasal:

Les effets indésirables les plus fréquents pour le vaccin intranasal incluent:

- congestion ou écoulement nasal;
- toux;
- fièvre;
- fatigue/faiblesse;
- mal de gorge.

Ces effets indésirables sont habituellement bénins et ne durent que quelques jours.

Les effets indésirables graves incluant les réactions allergiques anaphylactiques suivant le vaccin contre la grippe sont très rares et surviennent habituellement dans les quelques minutes ou heures suivant la vaccination. Le syndrome oculorespiratoire (SOR) pourrait survenir dans des cas extrêmement rares.