

INFLUENZA VACCINE CONSENT FORM – 2023/2024

NOTE: You must remain in the clinic area 15 minutes after the vaccination is given.

Last name: _____	First name: _____
Date of birth: _____ <small>yyyy / mm / dd</small>	Age: _____
Complete address: <small>number</small> _____ <small>street</small> _____ <small>city</small> _____ <small>province</small> _____ <small>postal code</small> _____	
Telephone number: (____) _____	

Do you have a chronic medical condition? (i.e. diabetes, severe asthma or a condition affecting your heart, lungs, immune system, and/or kidneys, etc.) (please circle) No Yes If yes, specify: _____

Do you have any allergies? (please circle) No Yes If yes, specify: _____

I have read the information about the influenza vaccine on the back of this consent form. I have had the chance to ask questions which were answered to my satisfaction. I understand the benefits and risks associated with this vaccine.

Signature: _____ Date: _____

Are you consenting on behalf of someone else? (please circle) No Yes

If yes, Legal Guardian full name: _____ Relationship: _____

Legal Guardian phone number: (____) _____

For Clinic Use Only

I have used two client identifiers and the client has no contraindications to receiving the influenza vaccine based on the review of all screening questions. Initials & Designation: _____

Vaccine:

<u>Age</u>	<u>Vaccine</u>	<u>Dosage and Route</u>	<u>Site</u>	<u>Lot Number and Expiry</u>
≥ 6 months of age	<input type="checkbox"/> FluLaval® Tetra (QIV-SD, egg-based)	<input type="checkbox"/> 0.5 mL Intramuscular	<input type="checkbox"/> Left Deltoid <input type="checkbox"/> Left Thigh <input type="checkbox"/> Right Deltoid <input type="checkbox"/> Right Thigh	_____
	<input type="checkbox"/> Fluzone® Quadrivalent (QIV-SD, egg-based)			
≥ 65 years of age	<input type="checkbox"/> Flud® (TIV-adj, egg-based)	<input type="checkbox"/> 0.7 mL Intramuscular		Lot Number
	<input type="checkbox"/> Fluzone® High-Dose Quadrivalent (QIV-HD, egg-based)			Expiry

_____	_____
Date & Time of Administration	Signature & Designation

Clinical notes (date and time): _____

_____ Signature & Designation _____

_____ Signature & Designation: _____

Influenza facts

Influenza, commonly known as the “flu”, is a serious respiratory illness caused by a virus. It spreads through coughing and sneezing or through direct contact with surfaces contaminated by the virus. While some symptoms may be cold-like, the flu can be more serious, causing fever, chills, cough, sore throat, headache and body aches. Complications are more common in young children, the elderly and those who have chronic medical conditions.

The influenza vaccine

The vaccine contains only parts of flu virus and *cannot give you the flu*.

The contents of the vaccine are determined by the World Health Organization (WHO) and include the strains that are expected to circulate across the world. You need to receive the vaccine every year to be protected against the flu. The 2023/2024 quadrivalent influenza vaccines (QIV and QIV-HD) can protect against 4 different flu viruses: two influenza A viruses (H1N1 and H3N2) and two influenza B viruses. The 2023/2024 trivalent vaccine (TIV) protects against 3 different flu viruses: two influenza A viruses (H1N1 and H3N2) and one influenza B virus.

Vaccine effectiveness varies from year to year depending on different factors, including how well the vaccine matches the actual strains that are circulating in the community, and the age and health of the person being vaccinated. Protection is achieved two weeks after the immunization and may last six months or longer.

The flu vaccine is publicly funded for everyone 6 months of age and older who lives, works or attends school in Ontario. The flu vaccine is safe and recommended during pregnancy and breastfeeding.

What are the side effects of the influenza vaccine?

Most people have no reaction to the vaccine. The most common side effects for the injection vaccine can last 1-3 days and may include:

- Soreness, redness and swelling at the injection site;
- Tiredness/weakness;
- Low grade fever, headache and muscle aches.

Severe reactions including allergic (anaphylactic) reactions are very rare and typically occur within a few minutes to a few hours after receiving the vaccine. Oculorespiratory Syndrome (ORS) may occur in extremely rare cases.

What are the contraindications to getting the influenza vaccine?

You should not get the influenza vaccine if you are:

- Someone who has had a serious allergic reaction (anaphylaxis) to any of the components of that specific flu vaccine with the exception of egg. Egg-allergic individuals may be vaccinated against influenza using any age-appropriate product, without prior influenza vaccine skin test. Individuals who have had an allergic reaction to thimerosal may receive an age-appropriate **pre-filled syringed format** of Fluzone® Quadrivalent, Fluzone® High-Dose Quadrivalent or Fludax® (unless contraindicated).
- Someone who has had a serious allergic reaction (anaphylaxis) to a previous dose of the flu vaccine.
- Seriously ill, until you are feeling better.
- Someone who has developed Guillain-Barré Syndrome (GBS) within 6 weeks of a previous influenza vaccination.
 - o The potential risk of GBS recurrence associated with influenza vaccination must be balanced against the risk of GBS associated with influenza infection itself and the benefits of influenza vaccination.

You may be referred to a physician if you have:

- Had a non-anaphylactic allergy or suspected hypersensitivity to a vaccine or its components.
- Developed Guillain-Barré Syndrome (GBS) within 6 weeks of a previous influenza vaccination.
- A history of severe Oculo-Respiratory Syndrome involving difficulty breathing or wheezing following receipt of seasonal flu vaccine.

FORMULAIRE DE CONSENTEMENT POUR LE VACCIN CONTRE LA GRIPPE – 2023/2024

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

Nom de famille: _____	Prénom: _____
Date de naissance: _____ <small>aaaa / mm / jj</small>	Âge: _____
Adresse complète: <u>numéro</u> _____ <u>rue</u> _____ <u>ville</u> _____ <u>province</u> _____ <u>code postal</u> _____	
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 qui se trouvent au verso. J'ai eu 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:

<u>Âge</u>	<u>Vaccin</u>	<u>Dose et voie d'administration</u>	<u>Emplacement</u>	<u>Numéro de lot et date d'expiration</u>
≥ 6 mois	<input type="checkbox"/> FluLaval® Tetra (VQI-DS, à base d'œufs)	<input type="checkbox"/> 0,5 ml Intramusculaire	<input type="checkbox"/> Deltoïde gauche <input type="checkbox"/> Cuisse gauche <input type="checkbox"/> Deltoïde droit <input type="checkbox"/> Cuisse droite	_____
	<input type="checkbox"/> Fluzone® Quadrivalent (VQI-DS, à base d'œufs)			Numéro de lot
≥ 65 ans	<input type="checkbox"/> Fluad® (TIV-adj, à base d'œufs)	<input type="checkbox"/> 0,7 ml Intramusculaire		_____
	<input type="checkbox"/> Fluzone® Quadrivalent à dose élevée (VQI-DE, à base d'œufs)			Date d'expiration

_____	_____
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 pas vous transmettre la grippe.*

Le contenu du vaccin contre la grippe est déterminé par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) et comprend les souches prévues de circuler dans le monde. Vous devez vous faire vacciner contre la grippe chaque année pour être protégé. Les vaccins quadrivalents contre la grippe (VQI et VQI-DE) 2023/2024 peuvent protéger contre 4 souches différentes de la grippe: deux virus de la grippe A (H1N1 et H3N2) et deux virus de la grippe B. Les vaccins trivalents 2023/2024 (VTI) protègent contre 3 souches différentes de la grippe : deux virus de la grippe A (H1N1 et H3N2) et un 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.

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.

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 oculo-respiratoire (SOR) pourrait survenir dans des cas extrêmement rares.

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

Les personnes suivantes ne devraient pas se faire vacciner :

- Personnes qui ont eu une réaction allergique grave (anaphylaxie) à l'un des composants de ce vaccin contre la grippe spécifique, à l'exception de l'œuf. Les personnes allergiques aux œufs peuvent être vaccinées contre la grippe à l'aide d'un produit adapté à leur âge, sans test cutané préalable pour le vaccin antigrippal. Les personnes qui ont eu une réaction allergique au thimérosal peuvent recevoir un **format de seringue prérempli** approprié selon l'âge de Fluzone® Quadrivalent, Fluzone® quadrivalent à haute dose ou Fluad® (sauf contre-indication);
- 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 soupeser 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.

Vous pourriez être référé à votre médecin si vous:

- Avez une allergie non anaphylactique ou une hypersensibilité présumée à un vaccin ou à ses composants.
- Avez eu le syndrome de Guillain-Barré dans les six semaines suivant l'administration d'un vaccin contre la grippe;
- Avez des antécédents de syndrome oculo-respiratoire grave, y compris des difficultés respiratoires ou une respiration sifflante, après avoir reçu le vaccin contre la grippe saisonnière.