

Vaccins trivalents contre la grippe distribués au Québec pour la saison 2017-2018

Vaccins trivalents						
Gratuits				Payants		
	Fluad (Seqirus)	Agriflu (Seqirus)	Fluviral (GSK)	Influvac (BGP Pharma ULC)	Fluad Pédiatrique (Seqirus)	Fluzone Haute dose (Sanofi Pasteur)
Type de vaccin	Inactivé, sous-unitaire		Inactivé, virions fragmentés	Inactivé, sous-unitaire	Inactivé, sous-unitaire	Inactivé, virions fragmentés
Posologie et voie d'administration	0,5 ml IM			0,25 ml IM		0,5 ml IM
Âge homologué	65 ans et plus	6 mois et plus		3 ans et plus (autorisé par le CIQ à partir de l'âge de 6 mois)	6 à 23 mois	65 ans et plus
Clientèle ciblée dans le cadre du programme	Clientèle CHSLD âgée de 65 ans et plus	Tous les adultes ciblés (peuvent être utilisés chez les enfants à partir de l'âge de 6 mois, si les vaccins quadrivalents ne sont pas disponibles)		—	—	—
Contre-indications générales	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à l'un des composants du vaccin, excluant les œufs Note : L'anaphylaxie et l'allergie aux œufs ne sont ni une contre-indication ni une précaution à l'administration d'un vaccin antigrippal					
Contre-indications spécifiques	—					
Précautions générales	— Antécédent d'un syndrome de Guillain et Barré (SGB) dans les 6 semaines après un vaccin antigrippal — Antécédent d'un syndrome oculorespiratoire (SOR) grave					
Précautions spécifiques	—					
Présentation*	Seringue de 0,5 ml	Fiole multidose de 5 ml Seringue de 0,5 ml	Fiole multidose de 5 ml	Seringue de 0,5 ml	Seringue 0,25 ml	Seringue de 0,5 ml
Durée de conservation d'une fiole multidose entamée	Non applicable	28 jours après avoir entamé la fiole		Non applicable	Non applicable	Non applicable
Adjuvant	Oui (MF59, à base de squalène)	Non			Oui (MF59, à base de squalène)	Non
Thimérosal	Non	Oui (50 µg/dose) dans la fiole multidose	Oui (50 µg/dose)	Non	Non	Non
Traces d'antibiotiques	Kanamycine Néomycine	Kanamycine Néomycine	Aucun	Gentamicine	Kanamycine Néomycine	Aucun
Autres ingrédients non médicinaux (généralement sous forme de trace – voir PIQ)	<ul style="list-style-type: none"> – Protéines d'œuf – Formaldéhyde – Polysorbate 80 – Trioléate de sorbitan – Citrate de sodium – Acide citrique – Baryum – Bromure de cétyltriméthylammonium 	<ul style="list-style-type: none"> – Protéines d'œuf – Formaldéhyde – Polysorbate 80 – Baryum – Citrates – Bromure de cétyltriméthylammonium 	<ul style="list-style-type: none"> – Protéines d'œuf – Formaldéhyde – Hydrogénosuccinate d'α-tocophérol – Polysorbate 80 – Éthanol – Sucrose – Désoxycholate de sodium 	<ul style="list-style-type: none"> – Protéines d'œuf – Formaldéhyde – Polysorbate 80 – Bromure de cétyltriméthylammonium 	<ul style="list-style-type: none"> – Protéines d'œuf – Formaldéhyde – Polysorbate 80 – Trioléate de sorbitan – Citrate de sodium – Acide citrique – Baryum – Bromure de cétyltriméthylammonium 	<ul style="list-style-type: none"> – Protéines d'œuf – Formaldéhyde – Triton-X-100

* Absence de latex (caoutchouc naturel) dans les formats des vaccins antigrippaux 2017-2018

Vaccins quadrivalents contre la grippe distribués au Québec pour la saison 2017-2018

Vaccins quadrivalents			
Gratuits		Payants	
	Flulaval Tetra (GSK)	Flumist Quadrivalent (Astra Zeneca)	Fluzone Quadrivalent (Sanofi Pasteur)
Type de vaccin	Inactivé, virions fragmentés	Vivant atténué	Inactivé, virions fragmentés
Posologie et voie d'administration	0,5 ml IM	0.2 ml intranasal (0,1 ml par narine)	0,5 ml IM
Âge homologué	6 mois et plus	2 ans à 59 ans	6 mois et plus
Clientèle ciblée dans le cadre du programme	Réservé aux : — 6-23 mois — 2 à 17 ans ciblés	Réservé aux 2 à 17 ans avec : — Maladie chronique — Contact domiciliaire d'une personne à risque accru d'influenza	—
Contre-indications générales	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à l'un des composants du vaccin, excluant les œufs Note : L'anaphylaxie et l'allergie aux œufs ne sont plus ni une contre-indication ni une précaution à l'administration d'un vaccin antigrippal		
Contre-indications spécifiques	—	— Grossesse — État d'immunosuppression — Asthme grave ou instable (ayant nécessité une intervention médicale dans les 7 jours avant la vaccination) — Prise d'aspirine chez les personnes âgées de moins de 18 ans	—
Précautions générales	— Antécédent d'un syndrome de Guillain et Barré (SGB) dans les 6 semaines après un vaccin antigrippal — Antécédent d'un syndrome oculorespiratoire (SOR) grave		
Précautions spécifiques	—	— Sécrétions nasales importantes — Adultes avec maladie chronique — Éviter contact étroit avec personne gravement immunosupprimée nécessitant un isolement, dans les 2 sem. après la vaccination — Éviter la prise d'aspirine dans les 4 sem. après la vaccination, chez les personnes âgées de moins de 18 ans	—
Présentation*	Fiole multidose de 5 ml	Vaporisateur nasal	Fiole multidose de 5 ml Seringue de 0,5 ml
Durée de conservation d'une fiole multidose entamée	28 jours après avoir entamé la fiole	Non applicable	Jusqu'à la date de péremption
Adjuvant	Non	Non	Non
Thimérosal	Oui (50 µg/dose)	Non	Oui (50 µg/dose) dans la fiole multidose
Traces d'antibiotiques	Aucun	Gentamicine	Aucun
Autres ingrédients non médicinaux (généralement sous forme de trace – voir PIQ)	— Protéines d'œuf — Formaldéhyde — Hydrogénosuccinate d'α-tocophérol — Polysorbate 80 — Éthanol — Sucrose — Désoxycholate de sodium	— Protéines d'œuf — Hydrolysate de gélatine porcine de type A — Sucrose — Arginine — Glutamate monosodique	— Protéines d'œuf — Formaldéhyde — Triton-X-100

* Absence de latex (caoutchouc naturel) dans les formats des vaccins antigrippaux 2017-2018

Adapté de : ASPC, Déclaration sur la vaccination antigrippale pour la saison 2017-2018, Annexe A: Caractéristiques des vaccins antigrippaux offerts au Canada, 2017-2018