

INFORMATION SUR LES VACCINS CONTRE LA COVID-19 DISTRIBUÉS AU QUÉBEC¹

	COMIRNATY XBB.1.5 30 µg (Pfizer/BioNTech) (capuchon gris)	COMIRNATY XBB.1.5 10 µg (Pfizer/BioNTech) (capuchon bleu)	COMIRNATY XBB.1.5 3 µg (Pfizer/BioNTech) (capuchon marron)
Type de vaccin	Vaccin à ARN messenger	Vaccin à ARN messenger	Vaccin à ARN messenger
Posologie et voie d'administration	<ul style="list-style-type: none"> 0,3 ml X 2 doses IM en primovaccination 0,3 ml IM pour la dose de rappel 	<ul style="list-style-type: none"> 0,3 ml X 2 doses IM en primovaccination 0,3 ml IM pour la dose de rappel 	<ul style="list-style-type: none"> 0,2 ml X 3 doses IM en primovaccination 0,2 ml IM pour la dose de rappel
Âge autorisé	12 ans et plus	5 à 11 ans	6 mois à 4 ans
Clientèle visée par la campagne de vaccination	Personnes âgées de 12 ans et plus	Personnes âgées de 5 à 11 ans	Personnes âgées de 6 mois à 4 ans
Contre-indications	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin, notamment le PEG et la trométhamine	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin, notamment le PEG et la trométhamine	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin, notamment le PEG et la trométhamine
Précautions	<ul style="list-style-type: none"> Antécédents de réaction allergique immédiate après l'administration d'une dose antérieure Antécédent de myocardite ou péricardite à la suite d'une dose antérieure d'un vaccin à ARN messenger Antécédent de SGB à la suite d'un vaccin contre la COVID-19 Antécédent de SIME 	<ul style="list-style-type: none"> Antécédents de réaction allergique immédiate après l'administration d'une dose antérieure Antécédent de myocardite ou péricardite à la suite d'une dose antérieure d'un vaccin à ARN messenger Antécédent de SGB à la suite d'un vaccin contre la COVID-19 Antécédent de SIME 	<ul style="list-style-type: none"> Antécédents de réaction allergique immédiate après l'administration d'une dose antérieure Antécédent de myocardite ou péricardite à la suite d'une dose antérieure d'un vaccin à ARN messenger Antécédent de SGB à la suite d'un vaccin contre la COVID-19 Antécédent de SIME
Présentation	<ul style="list-style-type: none"> Fiole multidose de 2,25 ml (6 doses) avec capuchon gris 	<ul style="list-style-type: none"> Fiole multidose de 2,25 ml (6 doses) avec capuchon bleu 	<ul style="list-style-type: none"> Fiole multidose de 2 ml (10 doses) avec capuchon marron Diluant de 10 ml de NaCl 0,9 % sans agent de conservation
Diluant	Non	Non	Oui
Adjuvant	Non	Non	Non
Antibiotique	Aucune trace	Aucune trace	Aucune trace
Agent de conservation	Non	Non	Non
Composition²	<ul style="list-style-type: none"> 30 µg d'ARN messenger d'ARN messenger du variant XBB.1.5 de la souche Omicron dans une dose de 0,3 ml Lipides : ALC-0315 = bis(2-hexyldécanoate) de ((4-hydroxybutyl)azanediyl)bis(hexane-6,1-diyle), ALC-0159 = 2-[(polyéthylène glycol)-2000]-N,N-ditétradécylacétamide, 1,2-distéaroyl-sn-glycéro-3-phosphocholine et cholestérol Trométhamine, chlorhydrate de trométhamine et saccharose Chlorure de sodium et eau 	<ul style="list-style-type: none"> 10 µg d'ARN messenger d'ARN messenger du variant XBB.1.5 de la souche Omicron dans une dose de 0,3 ml Lipides : ALC-0315 = bis(2-hexyldécanoate) de ((4-hydroxybutyl)azanediyl)bis(hexane-6,1-diyle), ALC-0159 = 2-[(polyéthylène glycol)-2000]-N,N-ditétradécylacétamide, 1,2-distéaroyl-sn-glycéro-3-phosphocholine et cholestérol Trométhamine, chlorhydrate de trométhamine et saccharose Chlorure de sodium et eau 	<ul style="list-style-type: none"> 3 µg d'ARN messenger d'ARN messenger du variant XBB.1.5 de la souche Omicron dans une dose de 0,2 ml Lipides : ALC-0315 = bis(2-hexyldécanoate) de ((4-hydroxybutyl)azanediyl)bis(hexane-6,1-diyle), ALC-0159 = 2-[(polyéthylène glycol)-2000]-N,N-ditétradécylacétamide, 1,2-distéaroyl-sn-glycéro-3-phosphocholine et cholestérol Trométhamine, chlorhydrate de trométhamine et saccharose Chlorure de sodium et eau
Latex naturel	Absence	Absence	Absence

¹ Pour de plus amples détails, voir le [Protocole d'immunisation du Québec](#), qui demeure l'outil de référence en matière de vaccination.

² Pour savoir quels vaccins contiennent des composants semblables à ceux des vaccins contre la COVID-19, voir <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/vie-saine/guide-canadien-immunisation-partie-1-information-cle-immunisation/page-15-contenu-agents-immunisants-utilises-canada.html#p1c14t1>.

INFORMATION SUR LES VACCINS CONTRE LA COVID-19 DISTRIBUÉS AU QUÉBEC¹

	SPIKEVAX XBB.1.5 (Moderna)	NUVAXOVID ORIGINAL (Novavax)
Type de vaccin	Vaccin à ARN messager	Vaccin à protéine recombinante avec adjuvant
Posologie et voie d'administration	6 mois à 11 ans : <ul style="list-style-type: none"> 0,25 ml X 2 doses IM en primovaccination (0,10 mg/ml, 25 µg) 0,25 ml IM pour la dose de rappel (0,10mg/ml, 25 µg) 12 ans et plus : <ul style="list-style-type: none"> 0,5 ml X 2 doses IM en primovaccination (0,10 mg/ml, 50 µg) 0,5 ml IM pour la dose de rappel (0,10mg/ml, 50 µg) 	0,5 ml X 2 doses IM (0,5 ml IM pour une dose de rappel si nécessaire)
Âge autorisé	6 mois et plus	12 ans et plus
Clientèle visée par la campagne de vaccination	Personnes âgées de 6 mois et plus	Personnes âgées de 12 ans et plus qui ont une contre-indication aux vaccins à ARN messager contre la COVID-19 ou qui les refusent
Contre-indications	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin, notamment le PEG et la trométhamine	Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin, incluant le Polysorbate
Précautions	<ul style="list-style-type: none"> Personnes âgées de 12 à 29 ans Antécédents de réaction allergique immédiate après l'administration d'une dose antérieure Antécédent de myocardite ou péricardite à la suite d'une dose antérieure d'un vaccin à ARN messager Antécédent de SGB à la suite d'un vaccin contre la COVID-19 Antécédent de SIME 	<ul style="list-style-type: none"> Antécédent de myocardite ou péricardite à la suite d'une dose antérieure d'un vaccin contre la COVID-19
Présentation	<ul style="list-style-type: none"> Fiole multidose de 2,5 ml (0,10 mg/ml) avec capuchon bleu roi et bordure de l'étiquette bleu corail (5 doses de 0,5 ml ou 10 doses de 0,25 ml) 	<ul style="list-style-type: none"> Fiole multidose de 5 ml (10 doses)
Diluant	Non	Non
Adjuvant	Aucun	50 µg de Matrix-M : fraction A (42,5 µg) et fraction C (7,5 µg) d'extrait de <i>Quillaja saponaria</i> , cholestérol, phosphatidylcholine, dihydrogénophosphate de potassium, chlorure de potassium, hydrogénophosphate disodique dihydraté et chlorure de sodium
Antibiotique	Aucune trace	Aucune trace
Agent de conservation	Aucun	Aucun
Composition²	<ul style="list-style-type: none"> 50 µg d'ARN messager (dose de 0,5 ml) ou 25 µg d'ARN messager (dose de 0,25 ml) du variant XBB.1.5 de la souche Omicron Lipides : 1,2-distéaroyl-sn-glycéro-3-phosphocholine, SM-102, polyéthylèneglycol-2000 DMG (1,2-dimyristoyl-rac-glycérol, méthoxy-polyéthylèneglycol) et cholestérol Trométamol, chlorhydrate de trométamol, acide acétique, acétate de sodium trihydraté et sucrose Eau 	<ul style="list-style-type: none"> 5 µg de la protéine S Hydrogénophosphate disodique heptahydraté, dihydrogénophosphate sodique monohydraté, chlorure de sodium, Polysorbate 80, hydroxyde de sodium, acide chlorhydrique Adjuvant (voir ci-haut) Eau
Latex naturel	Absence	Absence