

Initiative manitobaine concernant les médicaments biosimilaires

Transition vers la version biosimilaire terminée

Nom du médicament	Produit biologique de référence (passage de)	Médicament biosimilaire (passage à)	Problèmes de santé*	Échéance de la période de transition
Denosumab	Prolia	Jubbonti	ostéoporose	27 mai 2025
Denosumab	Xgeva	Wyost	Prévention des complications osseuses	27 mai 2025
Ustekinumab	Stelara	Jamteki Steqeyma Wezlana	Psoriasis en plaques	27 mai 2025
Adalimumab	Humira	Abrilada Amgevita Hadlima Hulio Hyrimoz Idacio Simlandi Yuflyma	Spondylarthrite ankylosante Maladie de Crohn Hidrosadénite suppurée Psoriasis en plaques Arthrite juvénile idiopathique polyarticulaire Polyarthrite psoriasique Polyarthrite rhumatoïde Colite ulcéreuse	31 janvier 2025

Nom du médicament	Produit biologique de référence (passage de)	Médicament biosimilaire (passage à)	Problèmes de santé*	Échéance de la période de transition
Énoxaparine	Lovenox	Elonox Elonox HP Inclunox Inclunox HP Noromby Noromby HP Redesca Redesca HP	Prévention et traitement des événements de thrombo-embolie veineuse	31 janvier 2025
Étanercept	Enbrel	Brenzys Erelzi Rymti	Spondylarthrite ankylosante Psoriasis en plaques Arthrite juvénile idiopathique polyarticulaire Polyarthrite psoriasique Polyarthrite rhumatoïde	31 janvier 2025
Filgrastim	Neupogen	Grastofil Nivestym Nypozi	Prévention et traitement de la neutropénie	31 janvier 2025
Glatiramer (médicament complexe non biologique)	Copaxone	Glatect	Sclérose en plaques	31 janvier 2025
Infliximab	Remicade	Avsola Inflectra Renflexis	Spondylarthrite ankylosante Maladie de Crohn Psoriasis en plaques Polyarthrite psoriasique Polyarthrite rhumatoïde Colite ulcéreuse	31 janvier 2025

Nom du médicament	Produit biologique de référence (passage de)	Médicament biosimilaire (passage à)	Problèmes de santé*	Échéance de la période de transition
Insuline asparte	NovoRapid	Kirsty Trurapi	Diabète	31 janvier 2025
Insuline glargine	Lantus	Basaglar Semglee	Diabète	31 janvier 2025
Insuline lispro (100 unités/mL)	Humalog	Admelog	Diabète	31 janvier 2025
Rituximab	Rituxan	Riximyo Ruxience Truxima	Granulomatose avec polyangéite Polyangéite microscopique Polyarthrite rhumatoïde	31 janvier 2025

Remarques :

- La couverture d'Humalog 200 unités/mL sera maintenue pour les patients qui ont besoin d'une formule à concentration plus élevée, car il n'existe pas de version biosimilaire équivalente disponible à l'heure actuelle.
- La couverture des cartouches de Lantus sera maintenue pour les patients pédiatriques qui ont besoin d'un stylo d'une demi-unité pour se voir administrer de l'insuline glargine.
- La couverture des flacons de NovoRapid sera maintenue pour les patients qui utilisent des flacons pour pompe à insuline, le temps que les biosimilaires obtiennent la certification de la pompe à insuline et que leur version sous forme de flacon soit disponible et inscrite sur la Liste des médicaments admissibles du Manitoba.
- Admelog est compatible avec différents modèles de pompes à insuline d'Insulet (Omnipod), Medtronic, Tandem et Ypsomed.
- Les personnes ayant des questions sur la compatibilité de l'insuline avec un modèle précis de pompe à insuline sont encouragées à communiquer avec le fabricant de cette dernière.