

Alliance pancanadienne pharmaceutique : négociations actives

En date du 31 mars 2017

À l'heure actuelle, 30 négociations sont **en cours** pour les produits pharmaceutiques suivants :

Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)	Indication/usage
Afinitor (évérolimus)*	Utilisé pour le traitement des tumeurs neuroendocrines d'origine gastro-intestinale ou pulmonaire.
Avastin (bevacizumab)	Utilisé pour le traitement du cancer génito-urinaire ovarien résistant au platine.
Avastin (bevacizumab)	Utilisé pour le traitement du cancer colorectal métastatique.
Basaglar (insuline glargine)	Utilisé pour le traitement du diabète de type 1 et 2.
Botox (onabotulinumtoxin A)	Utilisé pour le traitement de multiples indications.
Brenzys (etanercept)	Utilisé pour le traitement de la polyarthrite rhumatoïde et de la spondylarthrite ankylosante.
Campral (calcium d'acamprosate)*	Utilisé pour le maintien de l'abstinence d'alcool.
Copaxone (acétate de glatiramère)	Utilisé pour le traitement de la sclérose en plaques.
Cotellic (cobimétinib)	Utilisé pour le traitement du mélanome métastatique.
Fycompa (pérampanel)	Utilisé pour le traitement de l'épilepsie généralisée primaire, se manifestant par des crises tonico-cloniques.
Humira (adalimumab)	Utilisé pour le traitement de la colite ulcéreuse.
Imbruvica (ibrutinib)	Utilisé pour le traitement du lymphome à cellules du manteau en rechute ou réfractaire.
Imbruvica (ibrutinib)	Utilisé pour le traitement de la leucémie lymphoïde chronique et le lymphome lymphocytaire à petites cellules.
Jadenu (déférasirox)	Utilisé pour le traitement de la surcharge en fer chronique.
Jakavi (ruxolitinib)	Utilisé pour le traitement de la polycythémie vraie.
Jardiance (empagliflozine)	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2 auprès de patients présentant un risque cardiovasculaire élevé.
Kalydeco (ivacaftor)	Utilisé pour le traitement de la fibrose kystique avec la mutation G1244E, G1349D, G178R, G551S, S1251N, S1255P, S549N, S549R, ou G970R.
Kyprolis (carfilzomib)	Utilisé pour le traitement du lymphome ou du myélome.
Keytruda (pembrolizumab)	Utilisé pour le traitement du cancer du poumon non à petites cellules.
Metoject (méthotrexate)	Utilisé pour le traitement de l'arthrite rhumatoïde.
Neupro (rotigotine)	Utilisé pour le traitement de la maladie de Parkinson.
Nucala (mépolizumab)	Utilisé pour le traitement de l'asthme éosinophile sévère.
Praluent (alirocumab)	Utilisé pour réduire le taux de cholestérol à lipoprotéines de basse densité (LDL) auprès de patients atteints d'hypercholestérolémie

Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)	Indication/usage
	familiale hétérozygote (HeFH), ou auprès de patients présentant un risque d'événement cardiovasculaire (CV) élevé.
Prolia (denosumab)	Utilisé pour le traitement de l'ostéoporose.
Repatha (evolocumab)	Utilisé pour le traitement de l'hyperlipidémie primaire et la dyslipidémie mixte.
Rituxan SC (rituximab)	Utilisé pour le traitement de multiples indications.
Vectibix (panitumumab)	Utilisé pour le traitement du cancer colorectal métastatique.
Vimizim (élosulfase alfa)	Utilisé pour le traitement de la mucopolysaccharidose de type IVA (syndrome de Morquio A).
Votrient (chlorhydrate de pazopanib)*	Utilisé pour le traitement du carcinome rénal métastatique génito-urinaire.
Xolair (omalizumab)	Utilisé pour le traitement de l'asthme persistant grave.

* Nouveaux produits pharmaceutiques depuis la dernière mise à jour du 28 février 2017.