

Alliance pancanadienne pharmaceutique : négociations actives

En date du 30 septembre 2017

À l'heure actuelle, 51 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.
Botox (onabotulinumtoxin A)	Utilisé pour le traitement de multiples indications.
Brilinta (ticagrélor)	Utilisé avec l'acide acétylsalicylique pour prévenir les événements athérombotiques avec antécédents d'infarctus du myocarde.
Brivlera (brivaracétam)	Utilisé pour le traitement des crises d'épilepsie partielles.
Cinqair (reslizumab)	Utilisé pour le traitement de l'asthme éosinophile sévère.
Copaxone (acétate de glatiramère)	Utilisé pour le traitement de la sclérose en plaques.
Cosentyx (sécukinumab)	Utilisé pour le traitement de la polyarthrite psoriasique.
Cosentyx (sécukinumab)	Utilisé pour le traitement de la spondylarthrite ankylosante.
Descovy (emtricitabine/ténofovir alafenamide)	Utilisé pour le traitement des infections par le VIH-1.
Erelzi (étanercept)	Utilisé pour le traitement de la spondylarthrite ankylosante, de la polyarthrite idiopathique juvénile, et l'arthrite rhumatoïde.
Fibristal (acétate d'ulipristal)*	Utilisé pour le traitement des fibromes utérins (2 ^{ème} cycle avant chirurgie).
Fycompa (pérampanel)	Utilisé pour le traitement de l'épilepsie généralisée primaire, se manifestant par des crises tonico-cloniques.
Glatect (acétate de glatiramère)*	Utilisé pour le traitement de la sclérose en plaques de type récurrente/rémittente.
Giotrif (atatinib)	Utilisé pour le traitement du cancer du poumon non à petites cellules avancé.
Hemangirol (propranolol)	Utilisé pour le traitement de l'hémangiome infantile.
Humira (adalimumab)	Utilisé pour le traitement de l'hydrosadénite suppurée.
Ibrance (palbociclib)	Utilisé pour le traitement du cancer du sein avancé.
Invega Trinza (palmitate de palipéridone)	Utilisé pour le traitement de la schizophrénie.
Invokamet (canagliflozine/chlorhydrate de metformine)	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.
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.
Kevzara (sarilumab)	Utilisé pour le traitement de la polyarthrite rhumatoïde.

Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)	Indication/usage
Keytruda (pembrolizumab)	Utilisé pour le traitement du cancer du poumon non à petites cellules (deuxième ligne ou plus).
Keytruda (pembrolizumab)*	Utilisé pour le traitement du cancer du poumon non à petites cellules (première ligne).
Kuvan (dichlorhydrate de saproptérine)	Utilisé pour le traitement de la phénylcétonurie.
Kyleena (lévonorgestrel)*	Utilisé pour la prévention des grossesses.
Kyprolis (carfilzomib)	Utilisé pour le traitement du myélome multiple.
Kyprolis (carfilzomib)	Utilisé pour le traitement du myélome multiple en rechute ou réfractaire.
Methadose (méthadone)	Utilisé pour le traitement de la dépendance aux opiacés.
Metoject (méthotrexate)	Utilisé pour le traitement de l'arthrite rhumatoïde.
Mictoryl (propivérine)	Utilisé pour le traitement de l'hyperactivité vésicale.
Narcan (chlorhydrate de naloxone)	Utilisé pour le traitement de surdose d'opioïdes.
Nucala (mépilizumab)	Utilisé pour le traitement de l'asthme éosinophile sévère.
Odefsey (emtricitabine/rilpivirine/ ténofovir alafénamide)	Utilisé pour le traitement des infections par le VIH-1.
Opdivo (nivolumab)*	Utilisé pour le traitement des carcinomes épidermoïdes de la tête et du cou.
Pheburane (sodium de phénylbutyrate)	Utilisé pour le traitement des anomalies du cycle de l'urée.
Praluent (alirocumab)	Utilisé pour réduire le taux de cholestérol à lipoprotéines de basse densité (LDL) auprès de patients atteints d'hypercholestérolémie familiale hétérozygote (HeFH), ou auprès de patients présentant un risque d'événement cardiovasculaire (CV) élevé.
Prolia (denosumab)	Utilisé pour le traitement de l'ostéoporose.
Quinsair (lévofloxacine)	Utilisé pour le traitement de la fibrose kystique avec infection chronique à <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .
Ravicti (phénylbutyrate de glycérol)	Utilisé pour le traitement des anomalies du cycle de l'urée.
Repatha (evolocumab)	Utilisé pour le traitement de l'hyperlipidémie primaire et la dyslipidémie mixte.
Revestive (téduglutide)	Utilisé pour le traitement du syndrome de l'intestin court (SIC).
Stivarga (regorafénib)	Utilisé pour le traitement des tumeurs stromales gastro-intestinales non résécables (inopérables) et/ou métastatiques.
Strensiq (asfotase alfa)	Utilisé pour le traitement de l'hypophosphatasie survenue pendant l'enfance.
Tagrisso (osimertinib)*	Utilisé pour le traitement du cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC) localement avancé ou métastatique porteur de la mutation T790M du récepteur du facteur de croissance épidermique (EGFR) ayant progressé pendant ou après le traitement par un inhibiteur de la tyrosine kinase (ITK) de l'EGFR.
Taltz (ixékizumab)	Utilisé pour le traitement du psoriasis en plaques modéré à sévère.
Trulicity (dulaglutide)	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.

Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)	Indication/usage
Uptravi (sélexipag)	Utilisé pour le traitement de l'hypertension artérielle pulmonaire.
Vimizim (élosulfase alfa)	Utilisé pour le traitement de la mucopolysaccharidose de type IVA (syndrome de Morquio A).
Zykadia (ceritinib)	Utilisé pour le traitement du cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC) exprimant la kinase du lymphome anaplasique (ALK-positif).
Xolair (omalizumab)	Utilisé pour le traitement de l'asthme persistant grave.

* Nouveaux produits pharmaceutiques depuis la dernière mise à jour du 31 août 2017.