

## Alliance pancanadienne pharmaceutique : négociations actives

En date du 30 juin 2018

À l'heure actuelle, 47 négociations sont **en cours** pour les produits pharmaceutiques suivants :

Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)	Indication/usage
<b>Actikerall (fluorouracil et acide salicylique)</b>	Utilisé pour le traitement des kératoses actiniques hyperkératosiques.
<b>Adcetris (brentuximab vedotin)*</b>	Utilisé pour le traitement du lymphome de Hodgkin.
<b>Adlyxine (lixisénatide)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.
<b>Blincyto (blinatumomab)</b>	Utilisé pour le traitement des adultes atteints de leucémie lymphoblastique aiguë.
<b>Blincyto (blinatumomab)</b>	Utilisé pour le traitement des enfants atteints de leucémie lymphoblastique aiguë.
<b>Brivlera (brivaracétam)</b>	Utilisé pour le traitement des crises d'épilepsie partielles.
<b>Cinqair (reslizumab)</b>	Utilisé pour le traitement de l'asthme éosinophile sévère.
<b>Copaxone (acétate de glatiramère)</b>	Utilisé pour le traitement de la sclérose en plaques.
<b>Darzalex (daratumumab)</b>	Utilisé pour le traitement du myélome multiple.
<b>Dysport Therapeutic (abobotulinumtoxin A)</b>	Utilisé pour le traitement de la dystonie cervicale.
<b>Dysport Therapeutic (abobotulinumtoxin A)</b>	Utilisé pour le traitement de la spasticité des membres supérieurs.
<b>Enstilar (calcipotriol/bétaméthasone)</b>	Utilisé pour le traitement du psoriasis.
<b>Fiasp (insulin asparte)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 1.
<b>Fibristal (acétate d'ulipristal)</b>	Utilisé pour le traitement des fibromes utérins (2 <sup>ème</sup> cycle avant chirurgie).
<b>Fycompa (pérampanel)</b>	Utilisé pour le traitement de l'épilepsie généralisée primaire, se manifestant par des crises tonico-cloniques.
<b>Galafold (migalastat)</b>	Utilisé pour le traitement de la maladie de Fabry.
<b>Hemangirol (propranolol)</b>	Utilisé pour le traitement de l'hémangiome infantile.
<b>Ilaris (canakinumab)</b>	Utilisé pour le traitement de l'arthrite idiopathique juvénile systémique.
<b>Izba (travoprost)</b>	Utilisé pour le traitement du glaucome à angle ouvert.
<b>Jardiance (empagliflozine)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2 auprès de patients présentant un risque cardiovasculaire élevé.
<b>Jevtana (cabazitaxel)</b>	Utilisé pour le traitement du cancer de la prostate métastatique résistant à la castration.
<b>Kevzara (sarilumab)*</b>	Utilisé pour le traitement de l'arthrite rhumatoïde.
<b>Kuvan (dichlorhydrate de saproptérine)</b>	Utilisé pour le traitement de la phénylcétonurie.
<b>Lancora (ivabradine)</b>	Utilisé pour le traitement de l'insuffisance cardiaque (classes II ou III de la NYHA).
<b>Maviret (glécaprévir/pibrentasvir)*</b>	Utilisé pour le traitement de l'hépatite C.
<b>Movapo (chlorhydrate d'apomorphine)*</b>	Utilisé pour le traitement de la maladie de Parkinson.
<b>Pomalyst (pomalidomide)</b>	Utilisé pour le traitement du myélome multiple.
<b>Praluent (alirocumab)</b>	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.
<b>Procysbi (bitartrate de cystéamine)</b>	Utilisé pour le traitement de la cystinose néphropathique.

<b>Quinsair (lévofloxacine)</b>	Utilisé pour le traitement de la fibrose kystique avec infection chronique à <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .
<b>Renflexis (infliximab)</b>	Utilisé pour le traitement de l'arthrite rhumatoïde, de la spondylarthrite ankylosante, de la maladie de Crohn chez l'adulte, de la maladie de Crohn pédiatrique, de la maladie de Crohn fistuleuse, de la colite ulcéreuse chez l'adulte, de la colite ulcéreuse pédiatrique, de l'arthrite psoriasique et du psoriasis en plaques.
<b>Revestive (téduglutide)</b>	Utilisé pour le traitement du syndrome de l'intestin court (SIC).
<b>Rexulti (brexpiprazole)</b>	Utilisé pour le traitement de la schizophrénie.
<b>Rituxan SC (rituximab)*</b>	Utilisé pour le traitement de la leucémie lymphoïde chronique.
<b>Rydapt (midostaurin)</b>	Utilisé pour le traitement de la leucémie myéloblastique aigüe.
<b>Spinraza (nusinersen)</b>	Utilisé pour le traitement de l'amyotrophie spinale 5q.
<b>Stelara (ustekinumab)</b>	Utilisé pour le traitement de la maladie de Crohn.
<b>Tagrisso (osimertinib)</b>	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.
<b>Toujeo (insuline glargine)*</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 1 et 2.
<b>Tresiba (insuline dégludec)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 1 et 2.
<b>Trulicity (dulaglutide)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.
<b>Venclexta (venetoclax)*</b>	Utilisé pour le traitement de la leucémie lymphoïde chronique.
<b>Viacoram (perindopril arginine/amlodipine)</b>	Utilisé pour le traitement de l'hypertension essentielle.
<b>Victoza (liraglutide)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.
<b>Vimizim (élosulfase alfa)</b>	Utilisé pour le traitement de la mucopolysaccharidose de type IVA (syndrome de Morquio A).
<b>Yervoy en association avec Opdivo (ipilimumab et nivolumab)*</b>	Utilisé pour le traitement des mélanomes métastatiques.
<b>Xolair (omalizumab)</b>	Utilisé pour le traitement de l'asthme persistant grave.

\* Nouveaux produits pharmaceutiques depuis la dernière mise à jour du 31 mai 2018.