

## Alliance pancanadienne pharmaceutique : négociations actives

En date du 30 juin 2016

À l'heure actuelle, 33 négociations sont **en cours** pour les produits pharmaceutiques suivants :

Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)	Indication/usage
<b>Abilify (aripiprazole)*</b>	Utilisé pour le traitement de la schizophrénie et des troubles psychotiques apparentés.
<b>Arnuity Ellipta (furoate de fluticasone)</b>	Utilisé pour le traitement de l'asthme.
<b>Avastin (bevacizumab)</b>	Utilisé pour le traitement du cancer colorectal métastatique.
<b>Basaglar (insuline glargine)*</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 1 et 2.
<b>Blincyto (blinatumomab)</b>	Utilisé pour le traitement de la leucémie aiguë lymphoblastique.
<b>Breo Ellipta (furoate de fluticasone/vilantérol)</b>	Utilisé pour le traitement de l'asthme.
<b>Cyamza (ramucirumab)</b>	Utilisé pour le traitement du cancer gastrique métastatique et gastro-intestinal ou de l'adénocarcinome de la jonction œsogastrique.
<b>Inhibiteurs de la DPP-4 (sitagliptine, saxagliptine, linagliptine)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.
<b>Entresto (sacubitril/valsartan)*</b>	Utilisé pour le traitement de l'insuffisance cardiaque.
<b>Entyvio (védolizumab)</b>	Utilisé pour le traitement de la colite ulcéreuse.
<b>Esbriet (pirféridone) demande présentée de nouveau</b>	Utilisé pour le traitement de la fibrose pulmonaire idiopathique.
<b>Ferriprox (défériprone)</b>	Utilisé pour le traitement de la surcharge en fer post-transfusionnelle.
<b>Forxiga (dapagliflozine)</b>	Utilisé pour le traitement du diabète de type 2.
<b>Grastofil (filgrastim)*</b>	Utilisé pour le traitement de la neutropénie.
<b>Humira (adalimumab)</b>	Utilisé pour le traitement de la colite ulcéreuse.
<b>Iclusig (ponatinib)</b>	Utilisé pour le traitement de la leucémie myéloïde chronique (LMC) / la leucémie aiguë lymphoblastique.
<b>Jakavi (ruxolitinib)*</b>	Utilisé pour le traitement de la polycythémie vraie.
<b>Kalydeco (ivacaftor)</b>	Utilisé pour le traitement de la fibrose kystique avec la mutation G1244E, G1349D, G178R, G551S, S1251N, S1255P, S549N, S549R, ou G970R.
<b>Metoject (méthotrexate)*</b>	Utilisé pour le traitement de l'arthrite rhumatoïde.
<b>Neupro</b>	Utilisé pour le traitement de la maladie de Parkinson.
<b>Ofev (nintédanib)</b>	Utilisé pour le traitement de la fibrose pulmonaire idiopathique (FPI).
<b>Opdivo (nivolumab)</b>	Utilisé pour le traitement du mélanome métastatique.
<b>Plegridy (peginterferon beta-1a)*</b>	Utilisé pour le traitement de la sclérose en plaques rémittente (SEP rémittente).
<b>Prolia (denosumab)</b>	Utilisé pour le traitement de l'ostéoporose.
<b>Revlimid (Lénalidomide)</b>	Utilisé pour le traitement du myélome multiple nouvellement diagnostiqué.

<b>Produit pharmaceutique Novateur (Nom générique)</b>	<b>Indication/usage</b>
<b>Rosiver (ivermectine)</b>	Utilisé pour le traitement de la rosacée.
<b>Simponi (golimumab) SC</b>	Utilisé pour le traitement de la colite ulcéreuse.
<b>Strensiq (asfotase alfa)*</b>	Utilisé pour le traitement de l'hypophosphatasie
<b>Sylvant (siltuximab)</b>	Utilisé pour le traitement de la maladie de Castleman multicentrique.
<b>Technivie (ombitasvir/paritaprévir/ritonavir)</b>	Utilisé pour le traitement d'hépatite C de génotype 4.
<b>Vectibix (panitumumab)</b>	Utilisé pour le traitement du cancer colorectal métastatique.
<b>Xolair (omalizumab)</b>	Utilisé pour le traitement de l'urticaire idiopathique chronique.
<b>Zepatier (elbasvir/grazoprévir)</b>	Utilisé pour le traitement d'hépatite C de génotypes 1 et 4.

\* Nouveaux produits pharmaceutiques depuis la dernière mise à jour du 31 mai 2016.