

L'utilisation des Biosimilaires pour le Traitement du Cancer

Les médecins spécialistes sont-ils prêts?

Les biosimilaires sont déjà en cours d'utilisation dans d'autres domaines thérapeutiques au Canada, mais ils commencent tout juste à être disponibles

en oncologie. MD Analytics a exploré les attitudes et perceptions de 31 oncologues et hématologues concernant les biosimilaires.

La plupart des Oncologues et Hématologues ont une certaine connaissance des biosimilaires, **mais il y a place à l'amélioration sur la familiarité:**

87% ont des connaissances sur les biosimilaires



58% ont une connaissance de base

Seulement 29% se considèrent très familier

Produits biologiques vs. Les biosimilaires



Les produits biologiques (médicaments dérivés du processus biologiques) reproduit sous forme générique en **biosimilaires**: médicaments imitant de près les produits biologiques existants de marques renommées.

Les biosimilaires ne sont pas des copies exactes du produit biologique de référence en raison de la complexité de leur processus de production, mais ils doivent démontrer une équivalence thérapeutique pour être considérés comme des biosimilaires.

3 spécialistes sur 4 reconnaissent que **les biosimilaires faciliteront l'accès des patients à des traitements optimaux du cancer.**



Cependant,

Seulement 1 spécialiste sur 10 est fortement en accord pour affirmer qu'il a hâte de prescrire des biosimilaires.



Pourquoi l'enthousiasme pour les biosimilaires n'est pas plus élevé?

Les spécialistes ont des préoccupations persistantes concernant:



Support du patient de moins bonne qualité
(84%)



Reproductibilité
(74%)



Les payeurs rendant les changements de traitement obligatoires
(74%)



Dissuasif à l'innovation
(65%)



Les données sont basées sur un sondage auprès de n=31 Oncologues et Hématologues Canadiens. Août 2018.



MD Analytics[®]
www.mdanalytics.com

Droits d'auteur © 2018 MD Analytics Inc. est une marque déposée de MD Analytics Inc. Tous droits réservés.