



Dans quel cas ce médicament est-il utilisé ?

Approuvé par Santé Canada, il est utilisé de façon fréquente chez les enfants avec une maladie de Crohn ou une colite ulcéreuse.



Health Canada Santé Canada a également approuvé l'infliximab pour d'autres maladies inflammatoires à médiation immunitaire chez les adultes incluant l'arthrite rhumatoïde, le psoriasis, etc.



Comment ce médicament agit-il ?

L'infliximab agit en bloquant l'action d'une cytokine nommée facteur de nécrose tumorale alpha (TNF α). Cette cytokine est produite par le système immunitaire et est impliquée dans la cascade inflammatoire.



Comment utiliser ce médicament ?

Toutes les doses sont données par voie intraveineuse.

-Les premières trois doses sont habituellement données aux semaines 0, 2 et 6

-Les doses suivantes peuvent être données par voie intraveineuse toutes les 4 à 8 semaines. Souvent, les individus peuvent avoir besoin d'une réinduction ou une diminution de l'intervalle entre les doses.

-Bien que certaines personnes obtiennent un bénéfice assez rapidement cela peut prendre un peu plus de temps chez d'autres. Il est important de continuer à prendre ce médicament.

-Un médicament par voie orale comme le méthotrexate ou l'azathioprine peut parfois être utilisé de façon concomitante pour diminuer le risque de développer des anticorps contre l'infliximab.



Lieu d'administration du traitement

Les doses par voie intraveineuses seront administrées à l'hôpital ou dans un centre de perfusion.



Combien de temps doit-on utiliser ce médicament ?

Ce médicament sera utilisé pour maîtriser la maladie inflammatoire de l'intestin et la maintenir sous contrôle à long terme.



Tests spécifiques effectués avant le début du traitement

Test de dépistage des infections incluant la tuberculose et évaluation de l'immunité à divers virus.



Surveillance pendant le traitement

Des analyses sanguines régulières incluant le contrôle des niveaux du médicament, des analyses de selles, des endoscopies et/ou d'autres examens d'imageries seront effectués pour surveiller la réponse, ainsi que les effets secondaires du traitement.



Effets secondaires

-Réactions liées à la perfusion telles que difficulté respiratoire, fièvre, éruption cutanée, modification de la tension artérielle ou de la fréquence cardiaque. Des médicaments peuvent être administrés pour traiter et/ou prévenir ces effets secondaires.

-Céphalées

-Éruptions cutanées (psoriasis/eczéma)

-Les médicaments qui affectent le système immunitaire peuvent aussi être associés à la survenue d'infections et très rarement de cancers.



Quand faut-il appeler le médecin ?

Appelez si :

- Vous voulez arrêter ou avez déjà arrêté ce médicament
- Si vous êtes inquiets par de possibles effets secondaires

Autres raisons d'appeler le médecin :

- Si vous avez de la fièvre ou vous si vous pensez avoir une infection
- Si vous êtes enceinte



Vaccins

 Vaccins vivants
Non sécuritaires

 Vaccins inactivés
Sécuritaires