

Sclérose en plaques

Traitement par TYSABRI®

NATALIZUMAB – BIOGEN

Disponible en France depuis avril 2007



Cette plaquette a été réalisée par la filière SEP de



Dans quel cas TYSABRI® est-il utilisé ?

Le TYSABRI® est utilisé pour le traitement des patients adultes atteints de **formes actives de sclérose en plaques récurrente** (SEP-RR).

Comment agit-il ?

Le TYSABRI® est un **anticorps monoclonal** qui bloque l'entrée des lymphocytes dans le système nerveux central, ce qui permet de :

- Réduire l'inflammation et la dégradation de la gaine de myéline,
- Diminuer le risque de faire une poussée,
- Ralentir l'évolution de la maladie.

Comment est-il administré ?

En **2 injections** sous cutanées toutes les **4 semaines** en milieu hospitalier.

Que faire avant l'instauration du traitement ?

Votre neurologue s'assurera de :

- L'absence d'une infection active,
- L'absence d'un déficit immunitaire,
- L'absence d'une grossesse,
- Sérologie JC Virus négative (le JC Virus est un virus particulièrement fréquent dans la population général mais il est incompatible avec le traitement TYSABRI).

Il vérifiera si vous disposez d'une **IRM** récente du cerveau et éventuellement de la moelle épinière.

Il vérifiera vos vaccins.

Contre-indications

Le traitement doit être **évit** pendant la grossesse.

Les femmes en âge de procréer doivent utiliser une **contraception pendant le traitement**.

En cas de projet de grossesse, **parlez-en avec votre neurologue**.



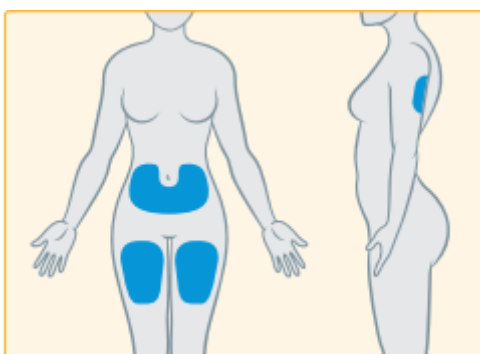
Le jour du traitement

Le traitement se fait en **milieu hospitalier**.

Un soignant du service vous accueille et prend vos constantes (pouls, tension artérielle, température).

La dose prescrite nécessite **2 injections** qui seront faites successivement par un soignant.

Il existe plusieurs sites d'injection possible :



Vous resterez une heure en surveillance les 6 premiers mois, puis celle-ci ne sera plus nécessaire ensuite.

Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Des réactions associées à la perfusion, plus fréquentes lors de la 1^{ère} perfusion, d'intensité le plus souvent modérée :

- Réactions cutanées (démangeaisons, rougeurs...),
- Nausées.

Une infection cérébrale grave, la leuco encéphalopathie multi focale progressive (LEMP) peut survenir chez les patients porteurs d'une sérologie positive au JC virus.

Quelle surveillance entre les cures ?

Une prise de sang, **une surveillance tous les 6 mois du JC Virus sera fait en milieu hospitalier**.

Si vous présentez **des signes d'infection**, consultez votre médecin.

Ce document est rédigé dans un but pédagogique, avec un langage accessible à tous, pour mémoriser les principales caractéristiques du médicament.

Pour une information complète se reporter à la fiche RCP (Résumé des Caractéristiques du Produit) ou au site internet : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/>

Cette plaquette a été mise à jour en mai 2020.