

TYGACIL® TIGECYCLINE

50 mg

(tigécycline)

Nom du patient :

Médecin ayant initié le traitement (cachet) :

Dose :flacon(s) demgfois par jour

par voie intraveineuse

Date de début :

Durée/Date de fin :

Pourquoi prenez-vous la Tigécycline?

La Tigécycline est un antibiotique utilisé pour traiter certaines infections causées par des bactéries.

Comment prendre la Tigécycline?

- ✦ La Tigécycline est administrée par voie intraveineuse (dans une veine).
- ✦ Un(e) infirmier(e) viendra vous administrer la Tigécycline deux fois par jour à votre domicile.
- ✦ **Il/elle effectuera toutes les manipulations.**

1. RECONSTITUTION

Après désinfection du flacon, l'infirmier(e) y ajoutera 5,3 mL de solution (NaCl 0,9% ou Glucose 5%). Il/elle agitera **doucement** le flacon jusqu'à dissolution complète (+/- 60 secondes, couleur jaune à orange).

2. DILUTION

L'infirmier(e) prélèvera ensuite 5 mL* du flacon avec une seringue. Il/elle désinfectera le site d'injection d'une poche de perfusion (NaCl 0,9% ou Glucose 5% 100 mL) puis y injectera le contenu de la seringue. Il/elle homogénéisera ensuite la poche.

*On prélève 5 mL car le flacon est légèrement surdosé (+ 6%)

3. ADMINISTRATION

L'infirmier(e) connectera la poche à votre cathéter. Le liquide s'écoulera dans votre veine pendant 30 à 60 minutes.

Quels sont les effets indésirables possibles avec la Tigécycline?

A côté de ses effets bénéfiques, la Tigécycline peut présenter des effets indésirables, même si tous les patients n'y sont pas sensibles. Voici les effets indésirables principaux de la Tigécycline. Le but est de vous informer pour que vous puissiez les reconnaître et les prendre en charge.

- ✦ **Nausées/vomissements**, diarrhées, douleurs au ventre parfois sévères (pancréatite).
- ✦ **Eruptions cutanées** (boutons ou rougeurs sur la peau), démangeaisons.
- ✦ **Sensibilité au soleil** (coups de soleil) : éviter de s'exposer au soleil.
- ✦ **Augmentation des enzymes du foie** : cela sera contrôlé par des prises de sang réalisées par votre médecin.
- ✦ Vertige, diminution de la glycémie.
- ✦ Chez les enfants : coloration jaune des dents, ralentissement de la croissance (contre-indication chez les enfants de moins de 8 ans).

