

Nervamine®

(Mécobalamine)

Propriétés pharmacologiques

Nervamine® est une forme méthylée de la vitamine B₁₂ qui accélère la réparation des lésions des tissus nerveux, car Nervamine® est impliqué dans les différentes voies métaboliques des acides nucléiques, des protéines et des lipides.

Indications

Neuropathies périphériques

Posologie et administration

La posologie est adaptée selon les besoins du patient. Cependant la dose usuelle des adultes est 500 µg toutes les 8 heures.

Grossesse

Il n'y a pas d'études sur les êtres humains. Cependant, aucun effet tératogène ou anomalie n'ont été observés chez les animaux.

Effets indésirables

Nervamine® est en général bien toléré. Les effets indésirables comprennent :
nausée, vomissement, anorexie, diarrhée et en rares cas du rash.

Précautions

- Les patients qui ne présentent aucune réponse clinique après une période prolongée (des mois) de traitement doivent arrêter la thérapie.
- Les patients qui sont exposés à des niveaux élevés de mercure ou à ces composés sont recommandés de ne pas prendre la mécobalamine pendant une longue période.

Contre-indications

Hypersensibilité à la mécobalamine.

Présentations

Nervamine® comprimés pelliculés à 500 µg : Mécobalamine 500 µg /comp.
(Disponible en boites de contenu différent)

(Ceci est un médicament - maintenir hors de la portée des enfants)

- Le médicament est un produit qui sur votre santé, et sa consommation non conforme aux prescriptions, vous expose à un danger.
- Respectez rigoureusement l'ordonnance de votre médecin et le mode d'emploi prescrits, ainsi que les conseils de votre pharmacien.
- Votre médecin , et votre pharmacien connaissent le médicament et ses contre-indications .
- Ne le reprenez pas sans l'avis de votre médecin.
- N'arrêtez pas de votre propre initiative le traitement durant la période prescrite .