



PERFUSION DE FER : INFORMATIONS POUR LES PATIENTS

- QU'EST-CE QUE LE FER INTRA-VEINEUX ET POURQUOI DOIS-JE EN BÉNÉFICIER ?

Le Fer intraveineux est une préparation antianémique qui contient du fer. Le fer est, entre autres, un élément essentiel au transport de l'oxygène de l'hémoglobine dans les globules rouges. Une perfusion de fer est effectuée lorsque votre médecin identifie une carence en fer symptomatique et que vous ne supportez pas les comprimés de fer ou que ceux-ci ne sont pas assez efficaces. L'objectif du traitement est alors de reconstituer les réserves en fer du corps et de remédier à l'anémie, un manque de globules rouges dû au déficit en fer.

- QUAND NE DOIT-ON PAS UTILISER LE FER INTRA-VEINEUX ?

- Lors du 1^{er} trimestre de la grossesse
- En cas d'hypersensibilité ou d'allergie connue au principe actif ou à un excipient
- Lors de maladies de surcharge en fer

- COMMENT ADMINISTRE-T-ON LE FER ?

Au cabinet, une infirmière ou une assistante médicale vous administrera le Fer par voie intraveineuse à l'aide d'un cathéter. La perfusion est généralement effectuée en 1 heure de temps.

- QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES DU FER INTRA-VEINEUX ?

Comme tout médicament, le Fer peut provoquer des effets secondaires. Toutefois, ces derniers ne surviennent pas systématiquement.

Réaction allergique : elles sont rares mais peuvent tout de même survenir. Les symptômes typiques sont :

- Démangeaisons/rougeurs de la peau (urticaire)
- Fourmillements dans les mains/crampes abdominales/nausées
- Difficultés à respirer, respiration sifflante et/ou gonflement des lèvres, de la langue ou de la gorge.
- Perte de connaissance, chute de la tension artérielle, tachycardie

Si ces symptômes apparaissent, veuillez immédiatement en informer le personnel du cabinet. Dans la plupart des cas, une réaction a lieu durant la perfusion ou directement après. C'est pourquoi, il est possible que nous vous gardions en surveillance après la perfusion.

Perfusion paraveineuse (extravasation) : si, lors d'une perfusion, vous ressentez des douleurs, des brûlures ou bien une pression ou un gonflement au point de perfusion, informez immédiatement l'équipe du cabinet. Il peut arriver que la perfusion ne s'écoule pas correctement et qu'une partie circule en dehors de la veine (extravasation).

Une perfusion paraveineuse peut provoquer une coloration brunâtre (oxydation, comme dans un tatouage) autour du point de perfusion, qui peut certes disparaître d'elle-même, mais seulement après des mois, voire des années.

C'est pourquoi il est très important de nous signaler immédiatement la présence d'un symptôme décrit plus haut ou en cas de doute, afin que nous stoppions la perfusion.

Autres effets indésirables fréquents : Maux de tête transitoires, nausées, goût bizarre dans la bouche (métallique), maux de ventre, diarrhée, inflammation veineuse (douleurs/rougeur au point de perfusion).

Le médecin prescrit la dose de Ferinject en fonction de votre besoin individuel.

Le coût de la perfusion varie entre 250.- CHF et 340.-CHF en fonction du dosage de Fer.

Cette prestation est en principe prise en charge par votre assurance de base.