



MATERNITE		<i>Procédure n° : MAT P0059</i>
<i>Responsables : Dr RAYNAL P Dr JACQUEMOT MC</i> <i>Fonction : Praticien Hospitalier</i> <u>signature</u>	<i>Approbateur : Dr P. PANEL</i> <i>Fonction : Chef de Service</i> <u>signature</u>	<i>Version : 1</i> <i>Mise à jour : 30/4/13</i> <i>Date de création : 16/05/2006</i> <i>Liste de diffusion : toutes les unités du service de gynécologie-obstétrique</i>
TRAITEMENT PAR FER INTRAVEINEUX (VENOFER®) DANS LES ANEMIES AIGUES SEVERES		

INDICATION : **Anémie aiguë sévère** (6 à 7 g/dl) de la patiente jeune qu'on ne souhaite pas transfuser et chez qui une recharge massive et rapide en fer est souhaitable. Ce protocole est applicable à la femme enceinte quel que soit le terme de la grossesse, sur prescription d'un médecin.

VENOFER® : Hydroxyde de fer-saccharose.

- . Ampoule de 5 ml dosées à 100 mg de fer
- . Se dilue **EXCLUSIVEMENT** dans du sérum physiologique isotonique, à raison de 1 ampoule de VENOFER® pour 100 ml de sérum physiologique.
- . S'administre **EXCLUSIVEMENT** en perfusion lente
- . **NECESSITE** de faire une DOSE TEST de 20 ml à passer en 15 minutes (débit 80ml/h).

Ne démarrer la perfusion définitive que si :

- . Tension Artérielle stable
- . Absence de réaction allergique
- . Absence de diffusion du liquide



MATERNITE

Procédure n° : **MAT P0059**

Version : 1

**TRAITEMENT PAR FER INTRAVEINEUX (VENOFER®) DANS
LES ANEMIES AIGUES SEVERES**

POSOLOGIES :

. 300 mg (3 ampoules) à J0 dilués dans 300 ml de sérum physiologique et administrés au débit 3,5 ml/min (débit 210 ml/h) (au minimum en 1h30) à la seringue électrique après avoir effectué la dose test.

. 300 mg (3 ampoules) à J2 puis STOP.

. Le relais est pris par un traitement martial (TARDYFERON B9®) à démarrer à J7 (aucun intérêt à le démarrer avant) et poursuivi au moins 15 jours en fonction de la NFS qui sera effectuée à 15 jours, 1 mois et 2 mois.

EFFETS SECONDAIRES :

Occasionnellement : hypotension artérielle, douleurs articulaires, fièvre, céphalées, vertiges, troubles digestifs, nausées, vomissements, réactions allergiques locales.

Très rarement : Réactions anaphylactiques imposant l'arrêt du traitement lors de la dose test.

CONTRE-INDICATIONS : Cirrhose, hépatite virale, hémochromatose, hémosidérose.