

## Informació per al Pacient

### FERRO VIA INTRAVENOSA

Aquest document proporciona informació sobre el tractament amb ferro per via intravenosa. A través d'una sèrie de preguntes i respostes, pretén solucionar alguns dels dubtes més freqüents. Es tracta d'una informació addicional, complementària a l'aportada pel prospecte del fàrmac.

#### ¿QUÈ ÉS LA FERROTERAPIA INTRAVENOSA?

La ferroteràpia intravenosa consisteix en l'administració de ferro per vena i es fa servir per reposar estats carencials que no han pogut ser solucionats prenent ferro oral. Suposa per tant una via directa, que no depèn de la capacitat intestinal d'absorció de ferro, i per tant serà una bona alternativa per a aquells pacients que presentin intolerància al tractament oral o problemes de mala absorció secundaris a altres patologies. En l'actualitat existeixen al mercat diferents tipus de ferro intravenós. Es diferencien entre ells en la quantitat total de ferro aportat en una sola sessió.

Nombre comercial	Compuesto	Cantidad de hierro por ml.	Máxima dosis por sesión
Ferinject	Hierrocarboxima carboximaltosa	50mg	1000mg
Venofer	Hierro sacarosa	20mg	200mg

#### ¿COM S'ADMINISTRA LA FERROTERAPIA INTRAVENOSA?

El metge a la consulta calcularà la dosi total de ferro necessària per restituir els seus nivells d'hemoglobina i ferritina a la normalitat. Després de comentar-li les diferents opcions disponibles, li oferirà el fàrmac i pla de tractament més adequat al seu cas. L'administració es realitza a Hospital de Dia d'Hematologia (1ª Planta). Ha de programar el tractament seguint les pautes del seu metge, ajustant les sessions a la seva disponibilitat horària.

Quan vingui per rebre tractament a Hospital de Dia, el personal d'infermeria li col·locarà una via al braç i li administrarà el medicament. El procés d'administració dura uns 15-30 minuts. Després de l'administració haurà de romandre en observació altres 15-30 minuts durant els quals se li administrarà un sèrum. D'aquesta forma, mentre se li administra el sèrum, controlarem que no experimenti símptomes d'al·lèrgia o reaccions a la infusió. Passat aquest temps podrà marxar.

En els casos en què cal administrar dosis repetides, aquestes solen programar-se de forma setmanal, encara que en determinats casos poden realitzar-se dues o tres vegades per setmana.

#### ¿QUINS EFECTES SECUNDRIS SÓN ESPERABLES?

El tractament amb ferro intravenós és segur i eficaç. No obstant això, es tracta d'una via d'administració que pot produir certs problemes que detallem a continuació:



Accede online a tus resultados y gestiona tus citas en el área "Mi Quirónsalud" de [quironsalud.es](http://quironsalud.es), o en nuestra App.

Hospital El Pilar  
Grupo  quirónsalud

- Reaccions al·lèrgiques: encara que infreqüents, menys de l'1% de pacients, s'han descrit en relació a aquests compostos.
- Síndrome pseudogripal: afecta prop del 10% de pacients i consisteix en malestar general, mal de cap, mareig i nàusees. Habitualment es tracta de símptomes passatgers i de poca intensitat
- Reaccions cutànies com envermelliment facial o reaccions en el lloc de punció.
- Rampes musculars.
- Nàusees, diarrea o restrenyiment.
- Alteracions en la pressió de la sang.
- Alteracions en la funció hepàtica.

Si durant l'administració del medicament presentés qualsevol d'aquests símptomes, ha d'informar el personal d'infermeria.



Accede online a tus resultados y gestiona tus citas en el área "Mi Quirónsalud" de [quironsalud.es](http://quironsalud.es), o en nuestra App.

**Hospital El Pilar**  
Grupo  quirónsalud