

Intravenózní železo se používá k léčbě nedostatku železa v případě, že jsou ústy podávané přípravky neúčinné nebo je nelze použít.

Intravenózní železo může způsobit alergické reakce a musí je podávat osoby vyškolené pro posouzení a zvládnutí těchto reakcí.

U některých pacientů mohou být tyto alergické reakce závažné nebo život ohrožující (tzv. anafylaktické reakce) a mohou způsobit problémy se srdcem a krevním tlakem a/nebo mohou být příčinou mdloby či ztráty vědomí.

Hlášení nežádoucích účinků

Pokud se u Vás vyskytne kterýkoli z nežádoucích účinků, sdělte to svému lékaři nebo zdravotní sestře. Stejně postupujte v případě jakýchkoli nežádoucích účinků, a to i tehdy, když nejsou uvedeny v této příbalové informaci. Nežádoucí účinky můžete hlásit také přímo Státnímu ústavu pro kontrolu léčiv, Šrobárova 48, 100 41 Praha 10, webové stránky: <http://www.olecich.cz/hlaseni-pro-sukl/nahlasit-nezadouci-ucinek>, e-mail: farmakovigilance@sukl.cz.

Intravenózní železo

Důležité informace pro pacienty o možném riziku závažných alergických reakcí způsobených intravenózním železem (léčivý přípravek podávaný jehlou do žíly)

▼ Tento přípravek podléhá dalšímu sledování. To umožní rychlé získání nových informací o bezpečnosti. Můžete přispět tím, že nahlásíte jakékoli nežádoucí účinky, které se u Vás vyskytnou.

Tyto informace pro Vás připravili a poskytují Vám je výrobci intravenózního železa v Evropě.

Pečlivě si tuto příbalovou informaci přečtěte a případné otázky, které máte, prodiskutujte se svým lékařem.

Zvýšené riziko alergické reakce se u Vás může vyskytnout, pokud máte:

- - prokázanou alergii včetně alergií na léky,
- závažné astma, ekzém nebo jiné alergie v anamnéze (například alergie na prach, pyl, kožní šupiny domácích zvířat) nebo
- poruchu imunitního systému či zánětlivá onemocnění (například revmatoidní artritidu, lupus erythematodes a další).

Dříve než Vám lékař předepíše nebo podá intravenózní železo, měli byste ho informovat, pokud máte jakoukoli alergii nebo některé z těchto onemocnění.

Váš lékař rozhodne, zda pro Vás bude užívání přípravku větším přínosem než rizikem.

Intravenózní železo by Vám nemělo být předepsáno ani podáno v těchto případech:

- jste alergický(á) (hypersenzitivní) na daný přípravek nebo na kteroukoli další složku tohoto přípravku,
- v minulosti u Vás došlo k závažným alergickým (hypersenzitivním) reakcím na jinou intravenózní léčbu železem*,
- máte nadměrnou zátěž železem (příliš mnoho železa v těle),
- Vaše anémie není způsobena nedostatkem železa.

Dříve než Vám lékař předepíše nebo podá intravenózní železo, měli byste ho informovat, pokud se u Vás již projevila některá z těchto alergií nebo onemocnění.

*** Je důležité vědět, že se reakce může vyskytnout i v případě, že jste v minulosti žádné potíže s intravenózním železem neměli.**

Těhotenství: Intravenózní železo se nesmí podávat v těhotenství, pokud to není zcela nezbytné. Pokud jste těhotná nebo se domníváte, že můžete být těhotná, je důležité prodiskutovat to se svým lékařem.

Svého lékaře nebo zdravotní sestru byste měli okamžitě kontaktovat v těchto případech:

- máte v průběhu léčby intravenózním železem nebo po ní známky nebo příznaky alergické reakce.

Například: kopřivka nebo vyrážka, svědění, závrať, omámení, otok rtů, jazyka, hrdla nebo těla, dýchací potíže, krátký dech nebo sípot.

- Váš lékař u Vás bude sledovat případné známky a příznaky alergické reakce po dobu nejméně 30 minut po každém podání intravenózního železa.