

Содержание

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

Венозный тромбоз эмболизм в акушерстве

Основные положения международных и национальных рекомендаций

В.И. Медведь 5

Недержание мочи у женщин

и его консервативная коррекция

П.Н. Веропотвелян, И.С. Цехмистренко,

Н.П. Веропотвелян, М.И. Гламазда 49

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Гиперпролактинемия как междисциплинарная проблема: от причин к последствиям

Т.Ф. Татарчук, Н.А. Гук, С.Р. Галич, В.А. Потапов,

О.В. Грищенко 10

Уніфікований клінічний протокол первинної та вторинної (спеціалізованої) медичної допомоги «Залізодефіцитна анемія»

Наказ МОЗ України від 2 листопада 2015 р. № 709 19

Гендерные особенности диагностики, течения и лечения ишемической болезни сердца

В.В. Бугаенко, И.П. Голикова, М.Ю. Шеремет 53

ОНКОЛОГИЯ

Назначение экзестемана после лечения тамоксифеном улучшает исходы РМЖ у женщин постменопаузального возраста

..... 42

ЗАПИСНАЯ КНИЖКА

Анонс 66

Книжная полка 48

Личный гид на 2016 год 68

ФРАНЦУЗЬКА ЯКІСТЬ – ЗАЛІЗНИЙ РЕЗУЛЬТАТ!



- Швидка гематологічна відповідь¹
- Органічні солі заліза, міді та марганцю²
- Можливе застосування під час вагітності²
- Дозволено дітям з 1-го місяця²
- Відповідає рекомендаціям ВООЗ³



¹ С.В. Семочкин Клиническая эффективность применения препарата Тотема в лечении железодефицитной анемии у взрослых: гематологический ответ и улучшение качества жизни «Земский врач», № 1, 2012, стр. 37-42.

² Инструкция для медицинского использования.

³ WHO Model List of Essential Medicines 18th list (April 2013) (Final Amendments – October 2013).

Склад лікарського засобу: 1 ампула (10 мл) містить заліза (у вигляді заліза глюконату) 50 мг; марганцю (у вигляді марганцю глюконату) 1,33 мг; міді (у вигляді міді глюконату) 0,7 мг. **Показання для застосування.** Залізодефіцитна анемія. Профілактичне лікування залізодефіциту у вагітних жінок, недоношених немовлят, близнюків або дітей, які народжені жінками з дефіцитом заліза. Якщо раціон харчування не містить достатньої кількості заліза. **Протипоказання.** Надлишок заліза в організмі. Регулярні гемотрансфузії. Одночасне застосування парентеральних форм заліза. Кишкова непрохідність. Залізорефрактерна анемія. Анемія, пов'язана з недостатністю медулярного кровотворення. Гіперчутливість до компонентів препарату. Спадкова непереносимість фруктози.

Спосіб застосування та дози. **Лікування залізодефіцитної анемії:** дорослим призначають по 100-200 мг заліза на добу, тобто 2-4 ампули препарату; дітям віком від 1 місяця, препарат призначають із розрахунку 5-10 мг заліза на 1 кг маси тіла на добу. Для лікування залізодефіциту застосовують вдвічі меншу дозу препарату ніж для лікування анемії.

Профілактика анемії та залізодефіциту: для профілактики анемії в період вагітності препарат призначають вагітним із розрахунку по 50 мг елементарного заліза (1 ампула) на день протягом другого та третього триместрів вагітності, або починаючи з 4-го місяця вагітності.

Побічні ефекти. З боку шлунково-кишкового тракту: нудота, печія, закреп, діарея. Можливе тимчасове забарвлення випорожнення у чорний колір, що не має клінічного значення та ніяких наслідків для здоров'я. Можлива тимчасова зміна кольору зубної емалі, яка не має ніяких наслідків для здоров'я і зникає після закінчення лікування. Для запобігання такому явищу достатньо розвести розчин препарату у відповідному напої та під час застосування не тримати його довго у ротовій порожнині. Можливі алергічні реакції (свербіж, висипання, кропив'янка, анафілактична реакція); біль у животі, блювання. Категорія відпуску. Без рецепта.

Регистраційне посвідчення №UA/7854/01/01 Наказ МОЗ № 752 від 23.08.2013



«Лабораторія Іннотек Інтернаціональ»
Представництво в Україні: 01001, Київ, вул. М.Житомирська, 6, тел. (044) 278 06 38,
Виробник: завод Іннотек Шузї (Франція).

Матеріал є спеціалізованим і адресованим фахівцям охорони здоров'я. Призначений для використання в професійній діяльності медичних або фармацевтичних працівників. Правовий режим інформації, викладеної в цьому виданні або при поширенні матеріалу на спеціалізованих заходах, в першу чергу визначається Законом України «Про науково-технічну інформацію» №3322-III від 25.06.1993р. Можливі протипоказання для застосування, побічна дія лікарського засобу зазначені в інструкції.