

Здоровье женщины

ISSN 1992-5



№7 (113) '2016

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ
С ФЕВРАЛЯ 1998 ГОДА

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ОПТИМИЗАЦИЯ КЛИНИЧЕСКИХ
ПОДХОДОВ К РОДРАЗРЕШЕНИЮ
ЖЕНЩИН С КЕСАРЕВЫМ
СЕЧЕНИЕМ В АНАМНЕЗЕ 62

КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
ЖЕНЩИН С ПАТОЛОГИЧЕСКИМ
УВЕЛИЧЕНИЕМ МАССЫ ТЕЛА
ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ 80

ОСОБЕННОСТИ ПАТОГЕНЕЗА
ОСТЕОПОРОЗА У ЖЕНЩИН
В ПЕРИОД ЕСТЕСТВЕННОЙ
МЕНОПАУЗЫ 131

КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ
МИОМЫ МАТКИ У ЖЕНЩИН
С МЕТАБОЛИЧЕСКИМИ
НАРУШЕНИЯМИ В
РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПЕРИОД 135

ОСОБЕННОСТИ ПАТОГЕНЕЗА
БЕСПЛОДИЯ У ЖЕНЩИН
С ЭНДОМЕТРИОЗОМ 163

Венюфер®

Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс

Без
декстрана

Когда безопасность
имеет значение

ОРИГИНАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ

- Не содержит декстран¹
- Высокий профиль безопасности²⁻⁸
- Быстрое восполнение дефицита железа^{1,4,9-11}

1. Инструкция по применению препарата. 2. Gessner P, Basc M, and Schaub, E. (1992) Structure/toxicity relationship of parenteral iron preparations. Drug research, Vol. 42: 1429-1432. 3. Ockene JK, Shewson IG, Gessner P Iron therapy with a special emphasis on intravenous administration. Am J Med 1992; 93: 104-110. 4. Locatelli F, Alagna P, Bazzani P, Canali B, Carrera F, Eckardt KU, et al. Revised European best practice guidelines for the management of anemia in patients with chronic renal failure. Nephrol Dial Transplant. 2004 May;19 Suppl 2:41-47. 5. Macdougall IC. Nephrol Dial Transplant (2000) 15:1743-1745. 6. Macdougall IC, Balle G, Richardson D, et al. Worsening safety profile of iron sucrose injection (Venofer). Analysis of 1,004,477 patients from 1992 to 2001. Presented at: ASN World Congress Nephrology, October 13-17, 2001, San Francisco, CA. 7. Van Wyck D, B. Am J Kid Dis (2000) 26: 88-97. 8. Richardson D, et al. Nephrol Dial Transplant (2001) 16: 115-119. 9. Weyers C. Iron deficiency and anemia in pregnancy - Modern aspects of diagnosis and therapy Blood Cells Mol Dis (2002) 29(2):150-16. 10. Charlyan C, Lavin K, Al-Salam M, Nabner T, Gagnon S, Van Wyck DB. Efficacy and safety of iron sucrose in patients with dialysis-associated anemia - North American Clinical Trial. Am J Kidney Dis 2001;37(2): 300-7. 11. Bodemer G, Kachagias S, Almer S, Davidson BG. Treatment of anemia in inflammatory bowel disease with iron sucrose. Scand J Gastroenterol 2004; 39: 454-8.

Действующее вещество. 1 мл раствора содержит 20 мг железа (в виде железа (III) гидроксид сахарозного комплекса - 540 мг). **Лекарственная форма.** Раствор для внутривенных инъекций. **Фармакотерапевтическая группа.** Антианемические средства. **Препараты железа.** АТС B03A 02Z. **Показания.** Железодefицитный синдром при необходимости быстрого восполнения железа пациентами, которые не переносят или не соблюдают регулярный прием пероральных препаратов железа, при наличии тяжелых воспалительных заболеваний пищеварительного тракта, когда пероральные препараты железа неэффективны. **Фармакологические свойства.** Активный компонент сахарозы железа состоит из гидроксидов железа (III) гидроксид, содержащих значительное количество невоспалительных сахаров. Комплекс был разработан для обеспечения контролируемого высвобождения железа для транспортировки железа и сохранения протеина в организме (трансферрин и ферритин соответственно). **Побочные реакции.** К наиболее распространенным нежелательным реакциям на препарат, о которых сообщалось, относятся: диарея, тошнота, покраснение и зуд, ощущение жжения в месте введения препарата, тошнота, сопровождаемая с 0.5%-1.2% частотой. **Категория отпуска.** По рецепту. **Р.с. МЗ Украины:** № 10/015/01/01 от 05.07.2013. **Производитель.** Вифор (Вифор) Инк., Швейцария/Vifor (International) Inc., Switzerland. **Полная информация содержится в инструкции по медицинскому применению препарата.** Информация для медицинских и фармацевтических работников, для размещения в специализированных изданиях для медицинских учреждений и врачей и для распространения на семинарах, конференциях, симпозиумах по медицинской тематике.



ООО «Текда Украина»: 03150, г. Киев, ул. Красноармейская, 55Г,
тел.: (044) 390 0909, факс: (044) 390 2929; www.takeda.ua



9 771992 592002 >

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Нестероїдні протизапальні препарати: окремі аспекти застосування в акушерсько-гінекологічній клініці Л.Г. Назаренко	11
--	----

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Современное представление о миоме матки и ее лечении П.Н. Веропотвелян, Н.П. Веропотвелян, И.С. Цехмистренко, А.А. Бондаренко	16
---	----

Чи можливе прогнозування плацентарної дисфункції? С.І. Жук, Ю.М. Мельник, Н.В. Пехньо	23
--	----

Перспективи лікування загрози передчасних пологів із застосуванням сублінгвальної форми мікронізованого прогестерону Г.І. Резніченко, Н.Ю. Резніченко, В.Ю. Потєбня, І.Л. Антонюк	28
---	----

Профилактическая сальпингэктомия – необходимость или вариант нормы? П.Н. Веропотвелян, И.С. Цехмистренко, Н.П. Веропотвелян, Н.В. Воленко	34
---	----

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

Возможности фитотерапии при инфекции мочевых путей в акушерской практике Е.Г. Хилькевич	40
--	----

Современные возможности прогнозирования и профилактики преэклампсии И.В. Лахно	44
---	----

Особливості розподілення еритроцитів периферійної крові за об'ємом клітин в активних донорів крові Ю.Ю. Дерпак	49
---	----

Постгістеректомічні порушення, їхня діагностика і профілактика Г.М. Гаврилюк, О.М. Макаручук	52
---	----

Диференційований підхід до хірургічного лікування міоми матки великих розмірів В.І. Бойко, В.А. Терехов	57
--	----

Оптимізація клінічних підходів до розродження жінок з кесаревим розтином в анамнезі Л.Г. Назаренко, К.М. Недорезова	62
--	----

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОТОКОЛЫ

Менеджмент синдрома гиперстимуляции яичников Королевский колледж акушеров-гинекологов Великобритании	66
--	----

АКУШЕРСТВО

Оценка эффективности и безопасности применения препарата Вибуркол для подготовки шейки матки к родам и профилактики аномалий родовой деятельности Т.В. Авраменко, А.П. Мощич	73
---	----

Клінічна характеристика жінок з патологічним збільшенням маси тіла під час вагітності С.О. Остафійчук	80
--	----

Оценка эффективности препарата Гавискон Форте в терапии изжоги беременных М.Б. Щербинина, Т.В. Луговская, Н.А. Иванченко, Г.А. Коваленко	84
--	----

Особливості функціонального стану фетоплацентарного комплексу у жінок з позаматковою вагітністю в анамнезі	
П.Р. Волосовський	91

Прогнозування та профілактика завмерлої вагітності у пізні терміни у жінок з вірусними інфекціями	
Ю.М. Садигов	94

Содержание аргинина и аргиназы в плазме крови у беременных с задержкой роста плода	
А.В. Басистый	97

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Лабораторная диагностика и ведение гестационного сахарного диабета на современном этапе	
Л.А. Луценко	100

ГИНЕКОЛОГИЯ

Інноваційні підходи до лікування лейоміоми матки	
Н.Я. Жилка	104

Особенности состояния шейки матки у женщин репродуктивного возраста с полипами и микрополипами эндометрия	
Т.Ф. Татарчук, Д.Г. Герман	108

Профілактика невиношування вагітності у жінок з хронічним ендометритом в анамнезі	
В.І. Бойко, В.Ю. Радько	112

Комбинация препаратов Левоксимед и Секнидокс в лечении воспалительных заболеваний органов малого таза (ВЗОМТ)	
Е.Н. Носенко	115

Діагностично-лікувальний підхід при первікальних інтраепітеліальних неоплазіях у жінок репродуктивного віку з доброякісними гіперплазіями матки	
В.К. Кондратюк, Т.Д. Задорожна, А.І. Нарольська, Н.С. Горбань, П.М. Боцюн, О.І. Пустовалова	121

Возможности применения Нормоменса в терапии эндометриоза	
Н.А. Цубанова, Т.В. Севастьянова	125

Особливості патогенезу остеопорозу у жінок у період природної менопаузи	
І.Т. Кишакевич	131

Комплексне лікування міоми матки у жінок з метаболічними розладами у репродуктивний період	
О.М. Макаруч, Абдулрахман Абдулбасет Мослем	135

Роль імуногістохімічного дослідження у діагностиці первікальної інтраепітеліальної неоплазії різного ступеня тяжкості	
С.І. Жук, О.А. Таран, А.М. Кошмеринська, Т.В. Лобастова	138

Стан маткового кровотоку при гіперплазії ендометрія у жінок у репродуктивний період	
В.Г. Дубініна, К.М. Бізір	141

ЗАРУБЕЖНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Эффективность внутривенного введения сахарозы железа в связи с железодефицитной анемией в период беременности	
Shrivastava Deepti, Inamdar Sunetra, Bhute Sindhu, Singh Amreen	144

Послеоперационное снижение АМГ не связано со снижением фертильности в течение двух лет после операции по поводу кист яичников	
Tekla Lind, Claudia Lampic, Jan I. Olofsson, Kenny A. Rodriguez-Wallberg	147

Postoperative AMH reduction is not associated with reduced fecundity two years following ovarian cyst surgery	
Tekla Lind, Claudia Lampic, Jan I. Olofsson, Kenny A. Rodriguez-Wallberg	152

МЕДИЦИНСКАЯ ГЕНЕТИКА

Полиморфизм C677T MTHFR у матери как возможный фактор риска формирования хромосомных анеуплоидий у плода	
Н.П. Веропотвелян, Ю.С. Погуляй, Д.А. Нестерчук, М.Н. Свиридов	156

TORCH-ИНФЕКЦИИ И ЗППП

Клініко-діагностичні особливості герпесвірусних інфекцій у ВІЛ-інфікованих вагітних	
В.В. Камінський, В.В. Суменко, Т.М. Аношина, Т.В. Коломійченко	159

БЕСПЛОДИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ СЕМЬИ

Особливості патогенезу безплідності у жінок з ендометріозом	
В.Д. Воробій	163

Досвід проведення циклів допоміжних репродуктивних технологій з розморожуванням, біопсією, генетичним обстеженням та рефрізингом ембріонів у пацієнток з багаторазовими невдалими імплантаціями	
Ю.В. Маслій, І.О. Судома, П.С. Мазур, Д.О. Микитенко, С.В. Осадчук	166

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Діагностика неспроможності рубця на матці після кесарева розтину (Огляд літератури)	
Н.П. Гончарук, Н.Р. Ковида	171