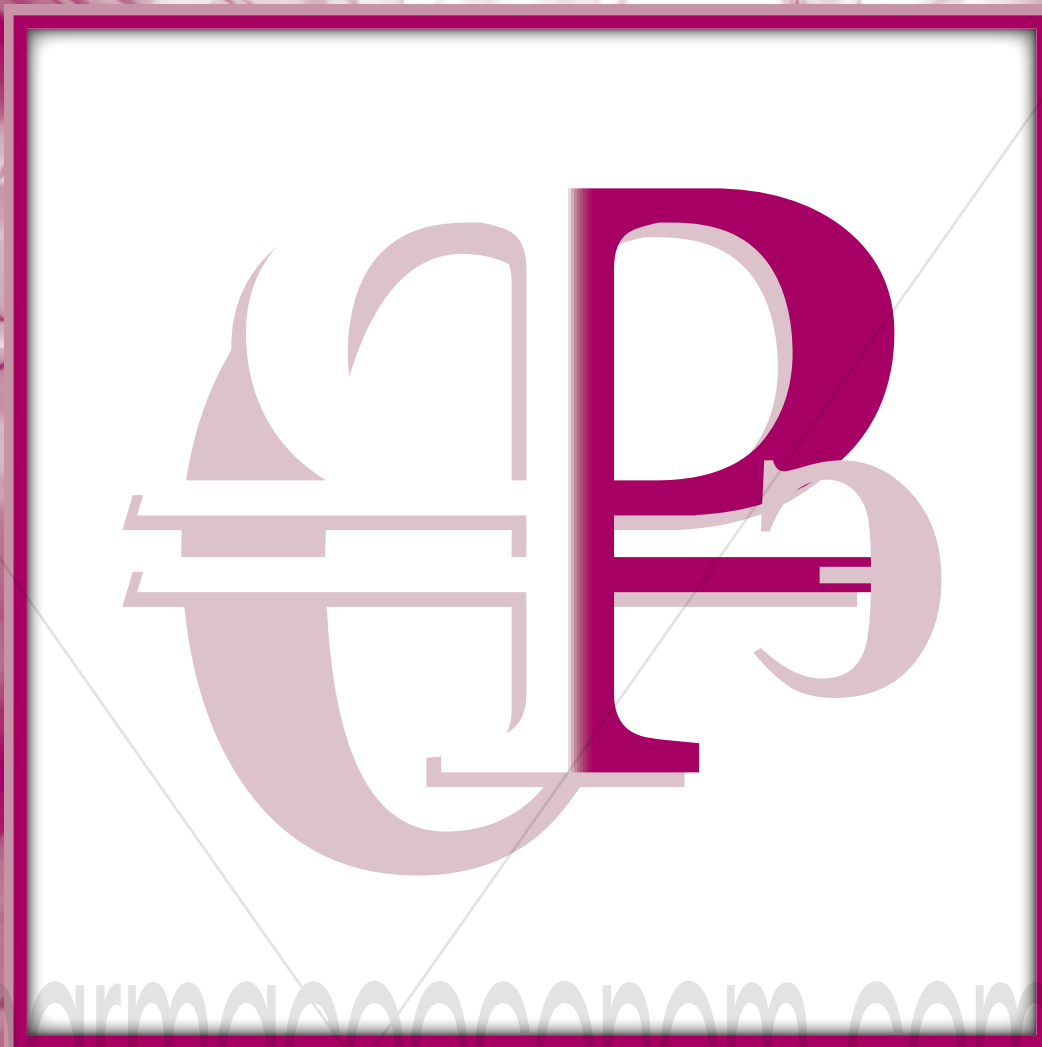


№1 ^{Том 6}
2018

Фармакоэкономика

теория и практика



Pharmacoeconomics
theory and practice

№1 ^{Volume 6}
2018

- ❑ МЕТОДОЛОГИЯ РАСЧЕТА QALY В ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКОМ МОДЕЛИРОВАНИИ: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПРОСНИКОВ ИЗУЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА
- ❑ РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКИХ ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- ❑ XII НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «РАЗВИТИЕ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ И ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» «ФАРМАКОЭКОНОМИКА 2018» 26-27 МАРТА 2018 г., ТЮМЕНЬ

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРЕПАРАТА СОРБИФЕР ДУРУЛЕС И ПРЕПАРАТОВ ТРЁХВАЛЕНТНОГО ЖЕЛЕЗА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ БЕРЕМЕННЫХ

COMPARATIVE PHARMACOECONOMIC ANALYSIS OF THE DRUG SORBIFER DURULES AND FERRIC IRON PREPARATIONS FOR THE TREATMENT AND PREVENTION OF IRON DEFICIENCY ANEMIA PREGNANT

Грибкова И.В., Полякова К.И., Степанова В.Н., Дубовцева В.А., Холонья-Волоскова М.Э., Давыдовская М.В., Ермолаева Т.Н., Кокушкин К.А.

Gribkova I.V., Poljakova K.I., Stepanova V.N., Dubovceva V.A., Holovnja-Voloskova M.Je., Davydovskaja M.V., Ermolaeva T.N., Kokushkin K.A.

Научно-практический центр клинических исследований и оценки медицинских технологий Департамента здравоохранения г. Москвы

Clinical Trials and Healthcare Technology Assessment Centre of Moscow Department of Healthcare, Moscow, Russia

DOI: <https://doi.org/10.30809/phe.1.2018.10>

Ключевые слова: железодефицитная анемия беременных, препараты железа, анализ «затраты-эффективность».

Цель: провести сравнительный фармакоэкономический анализ препарата двухвалентного железа Сорбифер Дурулес и препаратов трёхвалентного железа для лечения и профилактики железодефицитной анемии (ЖДА) беременных на основании моделирования.

Материалы и методы: для построения моделей «затраты-эффективность» использовали опубликованные результаты клинических исследований, в которых проводилось сравнение эффективности лечения препаратами железа женщин, страдавших в период беременности железодефицитной анемией. Для расчетов затрат взяты средние цены препаратов железа по состоянию на 26.01.2018 г. по данным сайта Фарминдекс.рф. В качестве критерия эффективности

было использовано среднее изменение уровня гемоглобина за период лечения.

Результаты: фармакоэкономический анализ показал, что Сорбифер Дурулес является фармакоэкономически более выгодным, чем все рассмотренные нами препараты трёхвалентного железа: Феррум-лек, Мальтофер, Ферлатум (показатели «затраты-эффективность» равны, соответственно: 40.4, 63.7, 57.6, 201.6). Причём Ферлатум сильно проигрывает Сорбифер Дурулес из-за высокой стоимости, хотя и является более или равно эффективным. Показатели «затраты-эффективность» для препаратов Феррум-лек и Мальтофер близки по значению к показателю для Сорбифера Дурулес.

Выводы: применение препарата Сорбифер Дурулес для лечения и профилактики ЖДА беременных является более фармакоэкономически выгодным, чем применение препаратов трёхвалентного железа.