



МИНЗДРАВ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Южно-Уральский  
государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)

Воровского ул., 64, Челябинск, Россия 454092

тел.: (351) 232-73-71, Факс: (351) 232-74-82;  
[www.chelsma.ru](http://www.chelsma.ru) [kanc@chelsma.ru](mailto:kanc@chelsma.ru)

ОГРН 1027403890865 ИНН 7453042876

\_\_\_\_\_ 20 № \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ворониной Ирины Дмитриевны на тему «Абдоминальная декомпрессия в профилактике плацентарной недостаточности у беременных с железодефицитной анемией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Одной из наиболее важных задач современного акушерства является охрана здоровья матери и ребенка. В настоящее время около 40% беременных женщин страдают железодефицитной анемией, что неизбежно приводит как к серьезным осложнениям беременности (невынашивание беременности, плацентарная недостаточность, презклампсия), так и к неблагоприятным перинатальным исходам. Для лечения плацентарной недостаточности до настоящего времени не предложено методов, отвечающих требованиям доказательной медицины. В этой связи все больший интерес вызывают исследования, посвященные профилактике плацентарной недостаточности.

Таким образом, актуальность данной работы определяется медицинской значимостью проблемы: профилактика плацентарной недостаточности с использованием физиотерапевтического воздействия. Такой подход к решению проблемы очень оправдан, так как позволяет избежать полипрагмазии в оказании помощи этим беременным женщинам.

Целью исследования явилось повышение эффективности профилактики хронической плацентарной недостаточности за счет сочетания антианемической терапии с абдоминальной декомпрессией у беременных с ЖДА в первом и втором триместрах беременности.

Научные данные, полученные автором, достоверны и обоснованы. Проведены в большом объеме современные клинические и лабораторные методы обследования. Статистическая обработка данных выполнена на персональном компьютере с использованием пакета программ StatSoft Statistica 6,0 и 8,0, а для получения математической модели развития хронической плацентарной недостаточности использовался логистический регрессионный анализ.

Научная новизна и практическая значимость обсуждаемой работы не вызывает сомнений. Автором впервые разработана прогностическая модель развития хронической плацентарной недостаточности у беременных с железодефицитной анемией в первом и втором триместрах беременности. Получены новые данные о положительном влиянии сочетания антианемической терапии с абдоминальной декомпрессией на состояние детей, рожденных этими женщинами (снижение частоты асфиксии и гипотрофии у новорожденных). Впервые показано влияние абдоминальной декомпрессии на показатели маточно-плацентарного и плодово-плацентарного кровотока, интенсивность свободнорадикального окисления и антиоксидантной защиты организма, показатели гормонопродуцирующей и специфической пептидсинтезирующей функции плацентарной системы. Автору удалось выявить ранние прогностические критерии формирования плацентарной недостаточности у беременных с железодефицитной анемией (концентрации АДНФГсп и КДНФГсп в сыворотке крови).

По результатам исследования опубликовано 18 печатных работ, в том числе 5 статей в журналах, включенных в перечень изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации научных результатов диссертаций.

Основные положения работы представлены на международных, всероссийских и региональных научно-практических конференциях.

Замечаний по оформлению автореферата нет.

Таким образом, судя по автореферату Ворониной И.Д., диссертационная работа «Абдоминальная декомпрессия в профилактике плацентарной недостаточности у беременных с железодефицитной анемией» является законченным научным

исследованием и по актуальности, объему, научной новизне, практической значимости полностью соответствует всем требованиям п.9 « Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 . 09. 2013 № 842 ( в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335). Предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Воронина Ирина Дмитриевна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Заведующая кафедрой акушерства  
и гинекологии ИДПО  
ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава  
России, доктор медицинских наук,  
профессор (14.01.01–акушерство  
и гинекология)

Подпись Брюхиной Е.В. заверяю:  
Ученый секретарь ученого совета  
ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава  
России, кандидат медицинских наук  
« 03 » 11 2017



Е.В. Брюхина

И.Д. Дубинец

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64

Тел/факс: (351) 232-73-71

E-mail: [kanc@chelsma.ru](mailto:kanc@chelsma.ru), [elena-bruhina@rambler.ru](mailto:elena-bruhina@rambler.ru)