

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации 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

Железодефицитная анемия является одной из наиболее частых экстрагенитальных патологий, сопровождающих беременность. Плацентарная недостаточность на фоне анемии возникает в 24-40,9% случаев. Осложнение беременности хронической плацентарной недостаточностью на фоне железодефицитной анемии влечет за собой нарушение дальнейшего нормального течения гестационного и родового процесса, способствует увеличению частоты гнойно-септических послеродовых заболеваний, неблагоприятно влияет на состояние плода и здоровье новорожденного. Эффективных методов лечения хронической плацентарной недостаточности в настоящее время не существует. Поэтому поиск новых эффективных методов профилактики плацентарных нарушений представляется актуальным и перспективным. Автором проведен поиск ранних прогностических критериев и представлена математическая модель развития хронической плацентарной недостаточности у беременных с железодефицитной анемией, позволяющая диагностировать наличие риска плацентарной недостаточности у беременной на доклиническом этапе. В связи с этим, диссертационная работа Ворониной И.Д. несомненно актуальна.

Цель, задачи исследования, положения, выносимые на защиту, сформулированы кратко и четко, отражают основные моменты проведенного научного исследования. Автором применены современные методы исследования, объем их достаточен для получения достоверных результатов. Так же

достоверность полученных результатов, изложенных в автореферате, достигнута большим объемом клинического материала, использованного при подготовке диссертации.

Новизна исследования состоит в том, что найден способ раннего прогнозирования плацентарных нарушений на основании изучения концентраций метаболитов окислительной модификации белка в крови беременных женщин. Благодаря ему прогнозирование хронической плацентарной недостаточности возможно уже с 10-12 недель гестации у беременных с железодефицитной анемией I триместра, и с 20 недель гестации – при железодефицитной анемии II триместра беременности. Также впервые предложена высокоэффективная методика профилактики хронической плацентарной недостаточности у беременных с анемией, включающая сочетание абдоминальной декомпрессии с антианемическим лечением, значительно улучшающая течение беременности, родов, способствующая сохранению здоровья новорожденных.

Рецензируемая работа имеет большую практическую ценность. Автором убедительно доказана высокая профилактическая эффективность абдоминальной декомпрессии в сочетании с антианемической терапией в отношении формирования хронической плацентарной недостаточности у беременных группы риска, позволяющая снизить частоту плацентарных нарушений у беременных с железодефицитной анемией I триместра беременности на 73,3%, II триместра – на 82,2%.

Работа была представлена на конференциях с международным участием, по теме диссертации опубликовано 18 статей, 5 из которых – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации результатов диссертационных исследований.

Замечаний к оформлению автореферата нет.

Таким образом, по автореферату можно судить о том, что диссертационная работа Ворониной И.Д. является законченным научно квалифицированным трудом. По актуальности, научной новизне и практической значимости полностью соответствует всем требованиям п. 9 Положения о присуждении

учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016г., № 748 от 02.08.2016г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук,
профессор, заведующий кафедрой
Акушерства и гинекологии ФГБОУ
ВО «Южно-Уральский
государственный медицинский
университет» Минздрава России

*Dol...
Dol...
Dol...*

Долгушина Валентина Федоровна

Подпись доктора медицинских наук , профессора В.Ф. Долгушиной заверяю



2017 г.

454092, г. Челябинск, ул. Воровского, д.64

Телефон 8 (351) 232-73-71

e-mail: kanc@chelsma.ru