

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Никифоровой Надежды Владимировны «Исходы беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани: клинико-лабораторные и диагностические аспекты», 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. Наличие дисплазии соединительной ткани у женщин представляет собой большую проблему в акушерстве и гинекологии, поскольку характеризуется высокой распространенностью, многообразной симптоматикой и зачастую негативным влиянием на течение гестационного процесса. На сегодняшний день вопросы диагностики и оценки степени тяжести недифференцированной дисплазии соединительной ткани являются дискутабельными. В связи с этим, актуальность выполненной работы Никифоровой Надежды Владимировны несомненна, обусловлена необходимостью уточнения диагностических критериев соединительнотканной дисплазии ткани у беременных и определения значения клинико-лабораторных показателей для прогнозирования гестационных осложнений.

Научные данные, полученные автором, обоснованы и достоверны. Проведены в большом объеме современные клинические и лабораторные исследования. Статистическая обработка выполнена на высоком уровне.

Научная новизна и практическая значимость исследования не вызывают сомнений.

Диссертантом определена взаимосвязь между отдельными проявлениями соединительной ткани, лабораторными данными и

акушерскими осложнениями у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани.

Предложен способ диагностики недифференцированной дисплазии соединительной ткани у беременных с учетом ранжирования значимости проявлений соединительнотканной дисплазии, включающий 16 высокоинформативных признаков 1-го и 2-го ранга, представленных внешними и висцеральными маркерами (патент на изобретение РФ № 2539996 от 11.12.2014 «Способ прогнозирования наличия недифференцированной дисплазии соединительной ткани у беременных»).

Впервые установлено, что выявленное снижение уровня магния в эритроцитах в динамике беременности у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани может служить прогностическим критерием возникновения ретрохориальных гематом (патент на изобретение РФ № 2461833 от 20.09.2012 «Способ прогнозирования возникновения ретрохориальных гематом у беременных, страдающих недифференцированной дисплазией соединительной ткани») и артериальной гипертензии, вызванной беременностью. Повышение содержания оксипролина в сыворотке крови у беременных с недифференцированной дисплазией соединительной ткани в III триместре выше 3,42 нг/мл позволяет прогнозировать возникновение преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты.

В последах родильниц с недифференцированной дисплазией соединительной ткани впервые выявлены структурные особенности, проявляющиеся гиперплазией органа, диссоциированным нарушением созревания ворсинчатого хориона, аномалией развития и формирования артерий и вен пуповины, сосудов плодовой части последа и стволовых ворсин, нарушениями материнского и плацентарного кровотока в виде отслойки материнской части последа. Впервые доказано, что увеличение экспрессии металлопротеиназы-9 в структурных компонентах сосудов пуповины, строме и эпителии терминальных ворсин наряду с



количественным снижением коллагена III и IV типов в сосудах артериального, венозного русла пуповины и стволовых ворсин способствуют формированию органных и тканевых структурных изменений в последе с аномалиями формирования сосудов плодового русла и нарушениями дифференцировки и созревания ворсинчатого хориона.

Для реализации поставленной цели диссертантом были сформулированы задачи, которые соответствуют основным направлениям исследования. Полученные результаты проанализированы автором с учетом современного состояния проблемы. Практические рекомендации изложены ясно и четко. Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации логичны, соответствуют цели и задачам.

Основные положения работы представлены на всероссийских и региональных научно-практических конференциях. По материалам диссертации опубликовано 15 печатных работ, в том числе 5 – в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации научных результатов диссертаций, получено 2 патента РФ на изобретение.

Автореферат полностью отражает основные положения диссертации, оформлен в соответствии с общепринятыми требованиями.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Никифоровой Надежды Владимировны на тему: «Исходы беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани: клинко-лабораторные и диагностические аспекты», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 28.08.2017г. № 1024), предъявляемым к диссертациям на

соискание ученой степени кандидата наук, а автор Никифорова Надежда Владимировна достойна присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства, гинекологии  
и перинатологии Медицинского института  
ФГАОУ ВО “Российский университет дружбы народов”,  
доктор медицинских наук

Оразов М.Р.

Подпись д.м.н., профессора Оразова М.Р. заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета

“31” августа 2018г.



В.М. Савчин

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6

Тел.: +7 (495) 434-53-00

Факс: +7(495) 433-95-88

Сайт: <http://www.rudn.ru>