

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.

В последние годы все большее значение в развитии различных заболеваний и состояний отводится дисплазии соединительной ткани. При этом, недифференцированная дисплазия соединительной ткани часто может служить причиной осложнений беременности и родов. Имеются противоречивые данные о патологическом течении беременности при соединительнотканной дисплазии, что во многом обусловлено отсутствием единых критериев диагностики данной патологии. Вышеуказанное служит поводом для совершенствования диагностических подходов, оценки клинических проявлений недифференцированной дисплазии соединительной ткани и поиска способов прогнозирования акушерских осложнений, что и определило актуальность исследования Никифоровой Н.В.

Цель и задачи диссертационной работы сформулированы четко. Положения, выносимые на защиту, соответствуют цели и задачам. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений ввиду изучения достаточного количества клинического материала (140 беременных) с использованием современных методов исследования и тщательной обработки статистических данных. Выводы логично вытекают из полученных результатов. Практические рекомендации конкретны и представляют интерес для акушеров-гинекологов.

Научная новизна и практическая значимость исследования не вызывают сомнений. Автором получены данные, имеющие важное теоретическое значение.

В результате проведенного математического анализа определена взаимосвязь между клинико-лабораторными данными и исходами беременности и родов у женщин с НДСТ.

Впервые 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 фенотипическими (фены) и висцеральными маркерами (патент на изобретение РФ № 2539996 от 11.12.2014 «Способ прогнозирования наличия недифференцированной дисплазии соединительной ткани у беременных»).

Определено значение биохимических показателей в прогнозировании акушерских осложнений у женщин с соединительнотканной дисплазией. Впервые установлено, что снижение уровня магния в эритроцитах у беременных с НДСТ 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.

При комплексном исследовании последов у рожениц с НДСТ, кроме общепатологических изменений, выявлены специфичные для недифференцированной дисплазии соединительной ткани структурные перестройки, послужившие причиной преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты, задержки роста плода и интранатальной асфиксии. Динамика экспрессии коллагенов III и IV типов и матриксной металлопротеиназы -9 в структурах последов при соединительнотканной

дисплазии свидетельствует о прогрессирующей деструкции компонентов экстрацеллюлярного матрикса, завершившейся формированием варианта диссоциированного нарушения развития ворсин в котиледонах и мальформацией плодовых сосудов.

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, автором получено 2 патента РФ на изобретение.

Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Никифоровой Надежды Владимировны на тему: «Исходы беременности и родов у женщин с недифференцированной дисплазией соединительной ткани: клинико-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 заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

доктор медицинских наук, профессор,
профессор кафедры акушерства и гинекологии
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
150000, Россия, г. Ярославль,
ул. Революционная, 5
Телефон: +7(4852) 30-56-41
Obstetrics@yuma.ac.ru

Хитров М.В.

Подпись *Хитрова М.В.*
заверяю. Инженер управления
кадров *Губина С.А.*



31.08.2018