

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Дятловой Ларисы Ивановны «Недоношенная беременность при преждевременном разрыве плодных оболочек: факторы риска и механизмы развития, патогенетическое обоснование оптимизации пролонгации гестации», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.03 Патологическая физиология

В связи с введением в Российской Федерации новых критериев живорожденности, рекомендуемых ВОЗ, возросла актуальность проблемы преждевременного разрыва околоплодных мембран в сроках гестации 22-34 недели. Пролонгирование недоношенной беременности на фоне дородового излития околоплодных вод позволяет достичь рождения более зрелых детей, но при этом чрезвычайно возрастает риск гнойно-септических осложнений у матери и плода. Поэтому в настоящее время одной из актуальных проблем акушерства как в плане научных изысканий, так и применительно к практической медицине является оптимизация выжидательной тактики ведения недоношенной беременности при преждевременном разрыве плодных оболочек.

В автореферате диссертационной работы четко сформулированы цель и задачи исследования, направленные на определение возможности эффективной пролонгации недоношенной беременности при преждевременном разрыве плодных оболочек, патогенетического обоснования объективных критериев времени завершения гестации в соответствии с динамикой показателей функционального состояния матери и плода, метаболического, иммунного и цитокинового статусов в системе мать-плацента-плод.

Научная ценность полученных результатов и выводов диссертационного исследования заключается в новом взгляде на патогенез развития несостоятельности плодных оболочек при недоношенной беременности, определении новых высокочувствительных критериев ранней диагностики хориоамнионита, позволяющих определить сроки завершения гестации и минимизировать риски развития гнойно-септических осложнений при выжидательной тактике ведения данной патологии гестации.

Содержание работы, отражающее результаты комплексной клинико-лабораторной оценки обследуемого контингента беременных с использованием современных методов и высоких технологий, достаточно полно представлено в опубликованных печатных работах, в том числе в статьях в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Положения диссертационного исследования, выносимые на защиту, и выводы соответствуют цели и задачам работы, последовательны, аргументированы результатами собственных исследований и данными литературы.

Замечаний по рецензируемому автореферату нет.

Резюмируя материалы, изложенные в автореферате, следует отметить, что диссертационная работа Л.И. Дятловой на тему: «Недоношенная беременность при преждевременном разрыве плодных оболочек: факторы риска и механизмы развития, патогенетическое обоснование оптимизации пролонгации гестации», представленная к

защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является самостоятельным и законченным научно-квалификационным трудом.

По своей актуальности, научно-практической ценности, высокому методическому уровню, объему работы и полноте публикаций соответствует выбранной специальности, требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук согласно п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., в редакции Постановления правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности:

14.03.03 Патологическая физиология

Доктор медицинских наук
(шифр научной специальности
14.00.01 Акушерство и гинекология),
профессор кафедры
акушерства и гинекологии
им. В.С.Груздева
ФГБОУ ВО КГМУ МЗ РФ



Рушанья Исмагиловна Габидуллина

Подпись д.м.н., профессора
Габидуллиной Р.И. «заверяю»
Секретарь Ученого совета
доктор медицинских наук,
доцент



Ольга Рафаиловна Радченко

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 420012. г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
Т. +7 (843) 236-06-13
e-mail: ru.gabidullina@yandex.ru

15.02.2019г.