

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Афанасьевой Марины Хивалиевны на тему «Преждевременное излитие околоплодных вод: оптимизация подходов к прогнозированию и родовозбуждению», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – «акушерство и гинекология»

Тема диссертационного исследования является весьма актуальной в связи с ростом осложнений в родах и послеродовом периоде при преждевременном излитии околоплодных вод. Дискуссионными остаются вопросы, касающиеся прогнозирования данной акушерской патологии. Попытки родовозбуждения у беременных с отсутствием биологической готовности к родам при преждевременном излитии околоплодных вод малоэффективны. Активно-выжидательная тактика ведения беременных имеет ряд противопоказаний. Подготовка к родовозбуждению при преждевременном излитии околоплодных вод на фоне отсутствия биологической готовности к родам и наличием противопоказаний к активно-выжидательной тактике заслуживает особого внимания. Таким образом, оптимизация подхода к родовозбуждению при данной акушерской патологии является весьма актуальной.

В представленной диссертационной работе уточнены наиболее значимые факторы риска преждевременного излития околоплодных вод на основании анализа клинико-анамнестических данных. Проведен сравнительный анализ экспрессии сигнальных молекул в плодных оболочках и буккальном эпителии беременных женщин при физиологическом течении беременности и при преждевременном излитии околоплодных вод. В качестве иммуногистохимических маркеров прогнозирования преждевременного излития околоплодных вод определены сигнальные молекулы ММП9, коннексин 37, коннексин 40 при оценке их экспрессии в буккальном эпителии. Выведена формула расчета вероятности преждевременного излития околоплодных вод с использованием показателей экспрессии ММП9, коннексинов 37 и 40 в буккальном эпителии беременных женщин.

биологической готовности к родам при доношенном сроке. Антигестагенов, который позволяет улучшить показатели исхода родов.

По теме диссертации опубликованы 10 научных работ, в том числе 4 статьи – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК; получен патент на изобретение.

Автореферат диссертации оставляет положительное впечатление и полностью соответствует требованиям ВАК. Вопросов и замечаний по автореферату нет.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа Афанасьевой М.Х. соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности: 14.01.01–акушерство и гинекология.

Заведующий кафедрой патологической анатомии
с курсом судебной медицины ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный педиатрический медицинский
университет» Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор

Насыров Руслан Абдуллаевич

194100, Санкт-Петербург, Литовская ул., 2. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России.

E-mail: spb@gpma.ru, <http://www.gpma.ru> Тел: +7(812)542-96-45.



Афанасьева М.Х.
Иванова Е.А.
20__ г.