

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Колядо Ольги Викторовны на тему: «Прогнозирование неблагоприятных перинатальных исходов при спонтанных преждевременных родах на основе интегральной оценки риска», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология

В последние годы усилия исследователей повсеместно направлены на поиск надежных и малоинвазивных методов ранней диагностики и прогнозирования перинатальных гипоксических поражений ЦНС. Представленная работа является чрезвычайно важной в связи с высокой частотой младенческой смертности при преждевременных родах, а также серьезными медико-социальными последствиями в плане детской инвалидности у недоношенных новорожденных. Особый интерес представляет проблема преждевременного разрыва плодных оболочек при недоношенной беременности, где до настоящего времени предметом дискуссии являются оптимальная продолжительность латентного периода и доклиническая диагностика внутриутробного инфицирования.

В автореферате диссертации Колядо О.В. рассматривается вопрос оптимизации акушерской помощи пациенткам с преждевременным разрывом плодных оболочек на основе прогнозирования интраамниальной инфекции и церебральных нарушений у недоношенных новорожденных. Учет установленных исследованием клинических, лабораторных и функциональных предикторов неблагоприятного исхода позволяет определить акушерскую тактику в отношении пролонгирования беременности либо родоразрешения.

В автореферате изложены основные эпидемиологические характеристики преждевременных родов и их исходов, демонстрирующие актуальность проблемы недонашивания для региона и необходимость изучения данной патологии с позиций улучшения перинатального прогноза. Представлены клиничко-анамнестические факторы риска, характерные для пациенток с преждевременными родами и их динамика. Проведена оценка гистологической структуры плодных мембран у пациенток с преждевременным разрывом плодных оболочек и продемонстрирована роль нарушения коллагенообразования в этиологии данного осложнения. В работе определены границы допустимого периода выжидательной тактики, а также ультразвуковые параметры, имеющие значение в антенатальной диагностике внутриутробной инфекции. Прогностические возможности церебральных нарушений значительно расширены за счет изучения роли нейронспецифической енолазы в амниотической жидкости недоношенных плодов. На основании взаимодействия выявленных предикторов, автором представлен алгоритм стратификации риска для новорожденного, который актуален как в деятельности акушера при планировании тактики у пациентки с преждевременным разрывом плодных оболочек, так и в работе неонатолога при составлении программ ранней реабилитации ребенка.

При анализе полученных результатов были использованы современные методы статистической обработки. Исследуемые группы пациенток сформированы грамотно. Достоверность полученных результатов исследования

обусловлена достаточным количеством изученного материала. Научная новизна и практическая значимость диссертации не вызывает сомнений. Выводы соответствуют поставленным задачам. Положения, выносимые на защиту, научно обоснованы. Практические рекомендации подчеркивают значимость проведенной работы и могут быть использованы в клинической деятельности врачей акушеров-гинекологов. Основные результаты диссертации опубликованы в научной периодике, рекомендуемой ВАК, и запатентованы.

Представленные в автореферате данные имеют важное научно-практическое значение и позволяют сделать вывод о том, что диссертационная работа Колядо О.В. «Прогнозирование неблагоприятных перинатальных исходов при спонтанных преждевременных родах на основе интегральной оценки риска», соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 (с изм. и доп., последнее от 11.09.2021), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а диссертант Колядо Ольга Викторовна достойна присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология (медицинские науки).

Заслуженный врач Российской Федерации,
заведующий 1-м родильным отделением,
заведующий кафедрой акушерства
и гинекологии Департамента профессионального
образования ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии
имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России,
д.м.н., профессор, (14.01.01. - акушерство и гинекология)

О.Р. Баев

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России), 117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д.4; тел. 8 (495) 531 44 44, e-mail: secretariat@oparina4.ru, <https://ncagp.ru/>

Подпись д.м.н., профессора Баева О.Р. заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова»
Минздрава России, к.м.н., доцент



С.В. Павлович

16.05.2022