

«УТВЕРЖДАЮ»

работе
овский
еидико-
ерситет
имова»
анения
ерации
фессор
инична

2022 г.

ОТЗЫВ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Дальниковской Луизы Артуровны: «Предикторы преждевременных родов у беременных с укороченной шейкой матки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность темы выполненной диссертации

По данным ВОЗ частота преждевременных родов продолжает расти и в разных странах варьирует от 5 до 18%, что обусловлено разным экономическим состоянием. Основной причиной ПР во втором триместре беременности является истмико-цервикальная недостаточность (ИЦН). Формирование ИЦН является главным фактором риска ПР, а бессимптомное течение ИЦН, поздняя постановка диагноза и несвоевременное начало терапии увеличивают их частоту. По некоторым данным на долю ПР по причине ИЦН приходится 52%. Поскольку частота ПР продолжает расти, то своевременная оценка факторов риска и раннее выявление причин данного осложнения гестации, включая раннее выявление ИЦН, является актуальной акушерской проблемой. Затрудняет

проведение профилактических мер, направленных на снижение частоты ПР поздняя диагностика ИЦН. Необходимы поиски новых подходов к тактике ведения таких пациенток, с целью снижения частоты преждевременных родов.

Более развернутое обследование беременных, имеющих факторы риска формирования ИЦН, экономически более выгодно, чем выхаживание недоношенных детей. Таким образом, предложенный автором алгоритм ведения беременных с укорочением шейки матки является чрезвычайно актуальным.

Значимость темы исследования заключается в поиске новых диагностических маркеров укорочения шейки матки связанном с высоким риском ПР, так как данное осложнение беременности является наиболее частой причиной невынашивания, и, как следствие, перинатальной смертности и младенческой заболеваемости.

Научная новизна исследования, полученных результатов и выводов

В рамках исследования получены новые данные о взаимосвязи длины шейки матки, уровня биохимических маркеров укорочения шейки матки и исходом беременности, что является звеном, определяющим степень и тяжесть клинических проявлений ИЦН и риск ПР с неблагоприятными перинатальными исходами.

Актуальной частью работы является разработанная на основании полученных результатов схема ведения женщин с укорочением шейки матки, позволяющая повысить эффективность лечения ИЦН, пролонгировать беременность и улучшить перинатальный исход.

Обоснованность и достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации Дальниковской Луизы Артуровны, обусловлена адекватно построенной программой исследований и не

вызывает сомнений. Достоверность результатов подтверждается современными методами и объемом проведенного исследования, обеспечивающими статистически значимые положения, выводы и рекомендации. В ходе настоящей работы проанализированы результаты и проведена проспективная оценка обследования 105 беременных с укорочением шейки матки, которые были разделены на 3 группы в зависимости от данных ультразвуковой цервикометрии.

Результаты диссертационной работы документированы полноценным количеством рисунков и таблиц, что облегчает восприятие материала. Выводы и практические рекомендации аргументированы, закономерно вытекают из представленного материала, отражают содержание диссертации и полностью соответствуют поставленным задачам.

По теме диссертации опубликовано 9 печатных работ, из них 5 статей опубликовано в журналах, входящих в перечень, рекомендованный ВАК при Минобрнауки России.

Содержание автореферата диссертации и печатных работ в полной мере соответствуют материалам диссертационного исследования.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Результаты диссертационного исследования Дальниковской Луизы Артуровны вносят существенный вклад, как в клиническую практику, так и в научно-прикладные исследования. Работа выполнена на современном научно-методическом уровне и имеет существенное значение для решения актуальных проблем в акушерстве и гинекологии. В итоге проведенного диссертационного исследования на основе исследованных показателей высказан ряд предложений для использования в клинической практике: тактика ведения беременных с укорочением шейки матки должна включать в себя обязательную оценку факторов риска формирования ИЦН, определение ультразвуковых признаков наличия инфекции, выявление

висцеральных маркеров дисплазии соединительной ткани, а также определение биохимических маркеров укорочения шейки матки в сыворотке крови, провоспалительных цитокинов и белков острой фазы воспаления в динамике. Такой подход способствует раннему выявлению ИЦН и как следствие своевременному и дифференцированному проведению лечебных мероприятий, что позволяет улучшить перинатальные исходы.

Рекомендации по использованию результатов и выводов

Считаем целесообразным внедрение результатов научно-исследовательской работы Дальниковской Луизы Артуровны в практическую деятельность акушерско-гинекологических учреждений, теоретические положения, сформулированные в диссертационном исследовании, могут быть использованы в педагогической деятельности для обучения студентов медицинских ВУЗов, клинических ординаторов, а также на факультетах дополнительного профессионального образования.

Таким образом, диссертационная работа Дальниковской Луизы Артуровны на тему: «Предикторы преждевременных родов у беременных с укороченной шейкой матки» является завершённой научно-квалификационной исследовательской работой, которая содержит новое решение актуальной задачи акушерства и гинекологии – улучшение перинатальных исходов путём оптимизации диагностических мероприятий и обоснованной тактики ведения беременных с укороченной шейкой матки, что имеет существенное значение для практического здравоохранения и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. №335; от 02.08.2016 г. № 748; от 29.05.2017 г. № 650; от 30.08.2017 г. № 1024; от 26.05.2020 г. № 751 и от 20.03.2021 г. № 426), предъявляемым к

диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата наук, а автор работы заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Отзыв на кандидатскую диссертацию Дальниковской Луизы Артуровны обсужден на общем заседании кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (от «03» февраля 2022 г., протокол № 6).

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Московский
государственный медико-стоматологический
университет имени А.И. Евдокимова» Министерства