

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Черепахина Евгения Павловича на тему: «Оптимизация акушерской тактики при преждевременных родах», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология.

Преждевременные роды являются одной из основных проблем современного акушерства, являются причиной тяжелой заболеваемости новорожденного, неонатальной смертности, представляют долгосрочные риски для ребенка и репродуктивного здоровья матери. В течение последних 60 лет для профилактики, поиска наиболее совершенных методов диагностики преждевременных родов вкладываются колоссальные ресурсы. Тем не менее частота преждевременных родов сохраняется высокой во всем мире. Преждевременные роды угрожают здоровью, физическому и психическому развитию ребенка, что напрямую зависит от срока беременности. К сожалению, клиническое течение преждевременных родов не укладывается в критерии, характерные для доношенной беременности. Этиопатогенез преждевременных родов не изучен досконально, полностью, что препятствует пониманию о механизме их запуска, своевременной диагностике, когда есть возможность либо выполнить токолитическую терапию, либо осуществить полноценную профилактику респираторного дистресс-синдрома плода, направить женщину для родоразрешения в стационар с высокотехнологичной неонатальной службой. Современные методы диагностики преждевременных родов достаточно информативны, регламентированы клиническими протоколами, широко внедрены в клиническую практику. Однако при асимптоматическом начале и последующем прогрессе преждевременных родов, особенно при очень ранних и ранних преждевременных родах, на фоне проведения токолитической терапии и обезболивания женщины крайне востребованы методы объективной оценки прогресса родов. Именно наличие объективных

критериев позволяет обосновать тактику ведения преждевременных родов, выбор метода родоразрешения, решение вопроса о возможности транспортировки роженицы в соответствующий перинатальный центр. Диссертационное исследование Черепахина Е.П. посвящено именно этому вопросу.

Цель настоящего диссертационного исследования направлена на оптимизацию алгоритма профилактики и диагностики преждевременных родов на основании ультразвукового контроля шейки матки и расположения головки плода по отношению к промежности матери в разные сроки гестации. В автореферате изложены сформулированные **задачи** исследования, которые являются залогом реализации поставленной цели. Так же представляется возможным составить представление о том, на основании какого дизайна и методологии, критериев включения и исключения женщин в исследование автор получил собственные данные.

Автореферат построен традиционно, является кратким изложением диссертационного исследования, в котором полностью отражены научная, теоретическая и практическая новизна исследования, положения, выносимые на защиту. Представлены сведения об апробации полученного материала.

Структура автореферата полностью повторяет диссертацию, последовательность изложения материала. Несмотря на краткость изложения, автору удалось в полной мере представить полученные данные с убедительной доказательной базой достоверности отличий, аргументировать аналитические выкладки. Автореферат иллюстрирован таблицами и рисунками, которые позволяют расставить акценты на наиболее важных собственных результатах, убедиться в правомочности промежуточных резюме и окончательных выводах.

Перечисленные методы исследования, современные методики и параметры статистической обработки данных так же помогают убедиться в обоснованности представленных данных.

Материал, представленный в автореферате, позволяет убедиться в доказательности и обоснованности того, что автором расширено представление о влиянии срока беременности на биологическую готовность организма при преждевременных родах, что установлены дифференциальные критерии объективной (допплерометрической) оценки биологической зрелости шейки матки при преждевременных родах и особенности биомеханизма преждевременных родов в различные сроки гестации.

Практические рекомендации, адаптированные к повседневному применению, вытекают из представленных данных и определяют дифференцированные подходы к профилактике, доклинической диагностике и ведению преждевременных родов в различные сроки гестации на основании предложенных УЗ-критериев.

Выводы диссертационного исследования абсолютно сопоставимы с поставленными задачами исследования, подтверждают их полное выполнение. В целом создается впечатление, что автореферат является миниатюрой диссертационного исследования, изложен литературным языком, читается с интересом.

Наиболее важные результаты диссертационного исследования изложены в 6 печатных работах, 3 статьи – в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ для публикации материалов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Заключение

На основании изучения автореферата диссертации можно сделать вывод о том, что работа Е.П. Черепахина на тему «Оптимизация акушерской тактики при преждевременных родах» является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи – улучшение исхода преждевременных родов путем оптимизации алгоритма профилактики и диагностики преждевременных родов на основании ультразвукового контроля шейки матки и расположения головки плода по отношению к

промежности матери в разные сроки гестации. По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней и присвоения учёных званий», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации (в редакции от 24.09.2013г. №842, с изменениями от 21.04.2016г. №335), а её автор – Черепахин Евгений Павлович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры Акушерства, гинекологии и реаниматологии
с курсом клинико-лабораторной диагностики
института непрерывного профессионального развития
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Тюменский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор Кукарская И.И. Кукарская
14.01.01 – Акушерство и гинекология

Подпись д.м.н., профессора Ирины Ивановны Кукарской заверяю
Ученый секретарь ученого совета Платицына С.В.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тюменский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО «Тюменский ГМУ» Минздрава России)

Адрес: 625023, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул.
Одесская, д. 54 (главный корпус)

Телефон:

+7 (3452) 20-21-97

Тел.: +7 (495) 433-03-98;

e-mail: kukarskay@mail.ru