

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Якубовой Дианы Ифраимовны на тему «Синдром задержки роста плода с ранней и поздней манифестацией: критерии диагностики и акушерская тактика», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Задержка роста плода (ЗРП) – серьезное состояние, которое связано с различными неблагоприятными исходами и увеличением перинатальной смертности, а прогнозирование, профилактика и диагностика ЗРП является проблемой современного здравоохранения. ЗРП повышает риск неблагоприятных последствий для здоровья в более позднем возрасте, включая нарушения нервно-психического развития, сердечно-сосудистые заболевания, СД 2 типа и ожирение.

ЗРП подклассифицируют на ранний и поздний фенотип. Они имеют различные клинические, ультрасонографические и патогистологические характеристики. В последние годы опубликовано немало работ, посвященных прогнозированию ранней формы ЗРП. Важно отметить, что на сегодняшний день прогностические модели позднего фенотипа ЗРП ограничены, что приводит к неблагоприятным перинатальным исходам и отдаленным последствиям.

Исследование проведено в два этапа, на большом клиническом материале (ретроспективное исследование – 389 историй болезни с ЗРП, проспективное – 160 беременных), что свидетельствует об убедительности полученных данных.

Впервые предложена клиническая классификация ЗРП на основании состояний матери, плода и плаценты. Клиническая классификация ЗРП разделена на три модели риска неблагоприятных перинатальных исходов. Впервые в России автором проведено определение аутоиммунных антител методом ЭЛИ-П Комплекс при ранней и поздней манифестации ЗРП. В результате бинарного логического регрессионного анализа определена комбинация аутоиммунных антител, с целью дифференциальной диагностики и прогнозирования раннего и позднего фенотипа ЗРП. При раннем фенотипе ЗРП высокую диагностическую

значимость показала комбинация аутоиммунных антител, включающая аутоантитела к ХГЧ, аутоантитела к белку S100, аутоантитела к белку мембраны тромбоцитов, аутоантитела к мембранному антигену клубочков почек. Важно отметить, что определена комбинация аутоантител, с высокой прогностической и диагностической ценностью позднего фенотипа ЗРП: аутоиммунные антитела к ДНК, аутоантитела к коллагену и аутоантитела к белку S100.

Одним из важных практических этапов работы было использование комплексного подхода включающего клиническую классификацию ЗРП в комбинации с определением аутоиммунных антител с целью прогнозирования и дифференциальной диагностики ЗРП с ранней и поздней манифестацией, что позволит снизить перинатальную заболеваемость и смертность.

Результаты исследования и практические рекомендации используются в клинической практике родильного дома ГБУЗ ГKB им. С.С. Юдина ДЗМ. Материалы и результаты диссертационного исследования внедрены и используются в учебном процессе на кафедре акушерства, гинекологии и перинатологии ИКМ им. Н.В. Склифосовского ФGAOY BO Первый MГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Автореферат Якубовой Д.И. доступно раскрывает все стороны выполненной научной работы. Автореферат оформлен в соответствии с современными требованиями, содержит все необходимые разделы, иллюстрирован в виде таблиц и рисунков и дает адекватное представление о проделанной работе. Автором подробно изложены основные полученные результаты, четко сформулированы научная новизна и практическая значимость. Выводы и практические рекомендации аргументированы, логически отражают сущность диссертационной работы и соответствуют цели и задачам.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне, использованы современные статистические методы, которые позволяют сформулировать достоверные и логичные выводы и практические рекомендации.

Материалы исследования опубликованы в 13 печатных научных трудах, из них 2 статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных

изданий ВАК при Минобрнауки России, 3 статьи в научных изданиях, индексируемых в МКБ Scopus, 2 статьи в иных изданиях, 6 публикаций в сборниках материалов международных и Всероссийских научных конференций. Материалы диссертации обсуждены на многочисленных международных и общероссийских конгрессах.

Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Якубовой Дианы Ифраимовны на тему: «Синдром задержки роста плода с ранней и поздней манифестацией: критерии диагностики и акушерская тактика» полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. №0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Якубова Диана Ифраимовна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Даю согласие на сбор, обработку, хранение и размещение персональных данных.

заведующий кафедрой акушерства и гинекологии
Института клинической медицины
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

3.1.4. Акушерство и гинекология

Тезиков Юрий Владимирович

Тезиков

«08» // _____ 2023 г.

Адрес: 443099, Россия, г. Самара, ул. Чапаевская, 89
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
тел.: (846) 958-24-18, e-mail: info@samsmu.ru



государственное бюджетное образовательное учреждение
образования «Самарский государственный медицинский
министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России)

ВЕРНО:
Подлинник документа находится
в ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

Начальник отдела кадров *Тезиков*

«08» ноября 2023 г.