

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Родионовой Александры Михайловны «Дифференцированный подход к акушерской тактике при малых аномалиях развития сердца плода и фетальной аритмии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности - 14.01.01 – акушерство и гинекология

Всевозрастающее число гестационных осложнений, антенатальной патологии плода является основной причиной фатальных исходов в период младенчества и детства. В частности, частота фетальных аритмий (ФА) хотя и невелика (3-8% наблюдений), но в структуре летальности новорожденных (составляющей 58-60% летальности у детей до 14 лет), значительное место занимают именно нарушения сердечного ритма плода (НСРП). К сожалению, только кардиологический подход к такому многообразному по механизмам возникновения феномену как «Фетальная аритмия» (без учета акушерской и перинатальной специфики) не способствовал окончательному разрешению этой сложной проблемы – в настоящее время частота антенатальных фатальных исходов составляет 32 %.

При этом, достижение прогресса в решении проблемы ФА возможно только на междисциплинарном уровне – с привлечением акушерского, кардиологического, неонатологического подходов.

Отметим, что феномен ФА без пороков сердца как акушерская проблема остается практически не изученным – в научной литературе имеются лишь единичные попытки описать этот вид ФА. В публикациях отсутствуют данные по этиологии, патогенезу и факторам риска ФА при отсутствии органической патологии. Кроме того, отсутствуют работы, учитывающие форму аритмии, время манифестации нарушений ритма плода и срок беременности, наличие/отсутствие эффекта от проводимого лечения, являющиеся крайне важным для выработки акушерской тактики.

Исходя из вышеизложенного, остаётся констатировать лишь одно: существующая в настоящее время тактика ведения беременных с ФА плода требует дальнейшего совершенствования.

Научная новизна исследования складывается из следующих параметров. Во-первых, впервые в ходе ретроспективного анализа выделены факторы риска ФА и алых аномалий развития сердца (МАРС) плода, среди которых преобладал (86%) инфекционно-воспалительный. Во-вторых, впервые изучено в материнской и пуповинной крови содержание специфических антимиокардиальных (к кардиомиоцитам, клеткам проводящей системы и антинуклеарный фактор) и неспецифических (к гладкой мускулатуре и эндотелию сосудов) антител. В-третьих, впервые изучены так называемые «неорганические» фетальные аритмии. В-четвертых, впервые сформулирована тактика ведения, определены показания к оперативному родоразрешению у беременных с ФА и МАРС плода.

В автореферате в полном объеме представлены содержания всех разделов диссертации, приведены таблицы с клиническими данными и результатами статистической обработки. Количество клинического материала достаточно для получения достоверных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам. Отражают сущность всей научно-исследовательской работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата на диссертационную работу Родионовой А.М. нет.

В связи с вышеизложенным можно сделать заключение о том, что диссертационная работа Родионовой Александры Михайловны «Дифференцированный подход к акушерской тактике при малых аномалиях развития сердца плода и фетальной аритмии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи акушерской тактики ведения беременных с органической и неорганической дизритмией плода, имеющей существенное значение для акушерства, что соответствует требованиям п.9

«Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации доктор медицинских наук, профессор

14.01.01 - Акушерство и гинекология Тезиков Юрий Владимирович

443099, Россия, г. Самара ул. Чапаевская, 89,
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
тел.: (846) 332-16-34 E-mail: info@samsmu.ru

