

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тарбаевой Долгормы Александровны
«Беременность и роды при гриппе A(H1N1)pdm09: клинико-
эпидемиологическое исследование в Забайкальском крае», представленной
на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности:
14.01.01 – акушерство и гинекология

Грипп и другие острые респираторные вирусные инфекции довольно часто встречаются в период беременности. Пандемия гриппа 2009 года показала, что госпитализация беременных женщин во многих странах и регионах России носила массовый характер при этом уровень материнской смертности возрос на 12–15%. Случаи смерти от осложнений гриппа среди беременных, вызванного вирусом типа A(H1N1)pdm09, зарегистрированы в 50 субъектах Российской Федерации. Несмотря на то, что ВОЗ объявила о завершении пандемии в 2011 году, по настоящее время регистрируются случаи гриппа A(H1N1)pdm09 с тяжелыми формами и летальными исходами. Поэтому уроки, полученные в эпидемию гриппа A(H1N1)pdm09 у беременных являются чрезвычайно актуальными и практически значимы. Диссидентом поставлена цель: оценить акушерские и перинатальные исходы, определить прогностические критерии развития тяжелых форм гриппа A(H1N1)pdm09.

В результате проведенной работы установлено, что грипп A(H1N1)pdm09, перенесенный во время беременности, является фактором риска развития в постэпидемическом периоде плацентарных нарушений, хронической гипоксии плода, гестационной анемии, маловодия, преждевременных родов и хронической гематометры в послеродовом периоде. Моррофункциональными маркерами изменений в плаценте после перенесенного гриппа A(H1N1)pdm09 являются признаки хронической и острой субкомпенсированной плацентарной недостаточности, аномалии формообразования последа. Установлено, что дети, рожденные от матерей, перенесших грипп A(H1N1)pdm09, относятся к группе риска по осложненному течению постнатальной адаптации и перинатальной заболеваемости. Автором установлены факторы риска тяжелого течения гриппа у беременных, переживших критические состояния – это отсутствие профилактических мероприятий, второй и третий триместр гестации, избыточная масса тела и ожирение, курение, сопутствующие заболевания органов дыхания, наличие инфекций, передающихся половым путем. Обоснована необходимость своевременных профилактических и лечебных мероприятий при гриппе A(H1N1)pdm09 у беременных. Выявлены

генетические маркеры предрасположенности к тяжелому и осложнённому вирусно-бактериальной пневмонией течению гриппа A(H1N1)pdm09 у беременных, что отражает фундаментальность исследования и определяет его социальное значение, связанное с персонализированным подходом в клинической медицине.

В автореферате диссертации представленные выводы и практические рекомендации логично вытекают из цели и задач исследования, положений выносимых на защиту, четко и достоверно отражают полученные результаты. Согласно автореферату, результаты исследования широко обсуждались на научно-практических конференциях и представлены в 50 печатных работах, из них 20 в журналах рекомендованных ВАК Минобразования и науки РФ.

Таким образом, автореферат и научные публикации позволяют сделать вывод о том, что диссертация Тарбаевой Д.А. «Беременность и роды при гриппе A(H1N1)pdm09: клинико-эпидемиологическое исследование в Забайкальском крае» является законченным научно-квалификационным трудом, в котором разработаны теоретические и практические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, имеющее важное значение в развитии медицины, и отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук

Алексеева Л.Л.

Подпись верна:

Алексеева Лилия Лазаревна – доктор медицинских наук (специальность 14.01.01 – «акушерство и гинекология»), зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом педиатрии ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет», заместитель главного врача по лечебной помощи ГАУЗ Республика Бурятия перинатальный центр Министерства здравоохранения Республики Бурятия



Адрес: 670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24а.

Тел: 89833387090, E-mail: l.alekseeva09@mail.ru

Общий отдел

Правильность подписи Алексеевой Л. Л.

заверяю
Герасименко М. В.
20 г.