

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тарбаевой Долгормы Александровны  
«Беременность и роды при гриппе А(Н1N1)pdm09: клинико-  
эпидемиологическое исследование в Забайкальском крае», представленной  
на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности:  
14.01.01 – акушерство и гинекология

С гриппом хоть однажды в своей жизни сталкивался каждый человек. И это неудивительно, ведь грипп одно из самых распространенных инфекционных заболеваний, способное приводить к массовым вспышкам и даже эпидемиям почти ежегодно. 11 июня 2009 ВОЗ объявила о начале первой пандемии гриппа в XXI веке. Несмотря на успехи в разработке профилактических и лекарственных средств, используемых при заболевании, данная пандемия была не вполне предсказуемой по своему течению. По данным ВОЗ, пандемией было охвачено около 30% населения мира и официально зарегистрировано свыше 18 тысячи смертей от лабораторно подтвержденного гриппа. Практически во всех сообщениях большинство случаев заболевания пандемическим гриппом А(Н1N1)pdm09 приходилось на людей моложе 50 лет, причем наиболее высокая заболеваемость пандемическим гриппом была отмечена в возрастной категории от 10 до 19 лет. Кроме молодого возраста были выявлены другие важные (и пока малообъяснимые) факторы риска тяжелого течения пандемического гриппа – беременность и ожирение. По сравнению с основным населением, большая часть беременных женщин, инфицированных вирусом гриппа А(Н1N1)pdm09, была госпитализирована, среди них отмечалась высокая частота тяжелого течения заболевания. Риск летального исхода среди беременных существенно превышает таковой в общей популяции. Одним из первых регионов в России, где началась эпидемия, и были зарегистрированы летальные исходы при пандемическом гриппе, стал Забайкальский край. К наиболее приоритетным группам риска были сразу отнесены беременные женщины. По официальным данным в период эпидемии переболело гриппом

27,9% беременных. В связи с этим работа Тарбаевой Д.А., направленная на изучение акушерских и перинатальных исходов, а также выявления факторов риска тяжелого течения гриппа A(H1N1)pdm09 у беременных, прогнозирования осложненных форм гриппа, имеет, бесспорно, важное практическое и теоретическое значение.

Диссертантом выявлено важное значение предрасполагающих факторов (отсутствие профилактических мероприятий, второй и третий триместр гестации, избыточная масса тела и ожирение, курение, сопутствующие заболевания органов дыхания, наличие инфекций, передающихся половым путем) в развитии тяжелого течения гриппа у беременных, переживших критические состояния, определены характерные изменения в крови, специфические рентгенологические проявления. Установлены особенности клинической картины гриппа у беременных. Доказано значение ряда генетических полиморфизмов (генов-кандидатов нарушений гемостаза, гена DRB1) в развитии осложнений при гриппе A(H1N1)pdm09 у беременных. Автором детально оценены случаи материнской смертности и результаты аутопсий умерших женщин. В результате проведенной работы установлено, что грипп A(H1N1)pdm09, перенесенный во время беременности, является фактором риска развития ряда акушерских и перинатальных осложнений. На основании логистического регрессионного анализа предложены критерии для прогнозирования у беременных женщин риска тяжелого течения гриппа A(H1N1)pdm09.

Достоверность результатов не вызывает сомнения, поскольку подтверждена достаточным объемом исследований и адекватной статистической обработкой полученных результатов. Выводы отражают суть диссертационного исследования и соответствуют поставленным задачам и полученным результатам. Материалы работы представлены на международных и Всероссийских конференциях, а также в 50 публикациях, в том числе 20 - в изданиях, рекомендуемых ВАК, 2 монографиях и 1 патенте.

Все вышеизложенное позволяет заключить, что работа Тарбаевой Долгормы Александровны «Беременность и роды при гриппе А(H1N1)pdm09: клинико-эпидемиологическое исследование в Забайкальском крае», по своей актуальности, объему и методам исследования, научной и практической значимости полученных результатов полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842, предъявляемым к докторским диссертациям, а автор достойна присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология

Доктор медицинских наук, профессор,  
зав. кафедрой акушерства и гинекологии ФДПО  
ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский  
университет ак. Е.А. Вагнера» МЗ РФ  
(614099, г. Пермь, ул. Петропавловская, д.26)

06.06.2017

ЕА

Сандакова Елена Анатольевна

Телефон: 89124855381

E-mail: selenal1perm@yandex.ru

