

**Отзыв научного консультанта на диссертацию Д.А. Тарбаевой
«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**

Тарбаева Д.А. после окончания лечебного факультета Читинской государственной медицинской академии в 1999 г. прошла интернатуру на базе Областной клинической больницы г. Читы по специальности «акушерство и гинекология». С 2000-2003 гг работала врачом акушером-гинекологом в Республике Бурятия. В 2003 году поступила в очную аспирантуру при кафедре нормальной физиологии Читинской государственной медицинской академии и в 2005 году успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Особенности взаимосвязей иммунитета, неспецифической резистентности и гемостаза с HLA-фенотипом у агинских бурят». С 2006 года является ассистентом кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета, ФПК и ППС ГОУ ВПО Читинская государственная медицинская академия. На высоком методическом уровне с использованием инновационных методов обучения проводит практические занятия и читает лекции студентам педиатрического факультета, врачам-интернам и ординаторам, слушателям ФПК. Проводит тренинги на симуляционных циклах по акушерству с врачами-курсантами. Активно выполняет общественную работу, в том числе является секретарем Забайкальского общества акушеров-гинекологов. Занимается лечебной работой на базе Забайкальского краевого перинатального центра, ведет консультативный прием в поликлиническом отделении.

В период тяжелой эпидемии гриппа A(H1N1)pdm09 активно занялась научно-исследовательской работой по проблеме данной инфекции у беременных. В январе 2013 года утвердила тему докторской диссертации «Беременность и роды при гриппе A(H1N1)pdm09: клинико-эпидемиологическое исследование в Забайкальском крае». В научно-исследовательской работе Тарбаевой Д.А. формулируются и научно обосновываются актуальные проблемы, связанные с гриппом A(H1N1)pdm09 у беременных: факторы риска и особенности клинической картины инфекционного заболевания, дальнейшее течение беременности, родов послеродового периода, неонатального периода, профилактика и лечение, а также прогностические, в том числе и генетические, критерии развития тяжелых форм гриппа A(H1N1)pdm09. Основные итоги диссертационного

исследования достаточно полно отражены в публикациях, в том числе в монографиях и в ведущих рецензируемых научных журналах, входящих в перечень ВАК, а также доложены на научно-практических конференциях межрегионального, всероссийского и международного уровня. По результатам диссертационного исследования получен патент на изобретение «Способ прогнозирования развития тяжелых форм гриппа у беременных», дающий возможность прогнозировать тяжелые формы гриппа у беременных и усовершенствовать тактику ведения данных пациенток на ранних сроках заболевания. В процессе выполнения диссертационной работы Тарбаева Д.А. проявила себя как целеустремленный, добросовестный, исполнительный и инициативный сотрудник, способный на современном уровне выполнять научно-исследовательскую работу.

Диссертация Д.А.Тарбаевой «Беременность и роды при гриппе A(H1N1)pdm09: клинико-эпидемиологическое исследование в Забайкальском крае» удовлетворяет требованиям ВАК Минобрнауки РФ, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Научный консультант

заслуженный врач РФ

доктор медицинских наук,

профессор

12. 01. 2014 2.

S. S. S.

Т.Е. Белокриницкая

Подпись профессора Белокриничной Т.Е. удостоверяю.

Начальник отдела кадров

ФГБОУ ВО ЧГМА МЗ РФ



Robert

Коржова Т.А.