

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тян Натальи Сергеевны на тему: «Клинико-лабораторная характеристика заболеваний, ассоциированных с бетагерпесвирусами человека 6А/В, у детей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.22. Инфекционные болезни

В семействе герпесвирусов особое место занимает бетагерпесвирус человека 6А/В (ВГЧ-6А/В), инфицированность которым достигает 90% всего населения земного шара. Это доминирующий вирус в детской популяции, встречающийся как в моноварианте, так и в сочетании с другими герпесвирусами. Клинические проявления широко варьируют от внезапной экзантемы, инфекционного мононуклеоза, менингита до крайне редко описываемых DRESS, гемофагоцитарного синдрома. Обнаружение ВГЧ-6А/В возможно при активной и латентной формах в различных биосредах организма, однако оценить роль вируса не всегда представляется возможным ввиду отсутствия понимания этиопатогенеза и четких критериев активности вируса, что подчеркивает актуальность и обоснованность диссертационного исследования.

Целью работы явилось усовершенствование дифференциальной диагностики различных форм заболеваний, вызванных ВГЧ-6А/В, основанной на клинико-лабораторных показателях с оценкой степени активности вирусов, для оптимизации тактики ведения пациентов. Дизайн исследования, использование современных методов клинической, лабораторной, в том числе вирусологической, диагностики, адекватные поставленным задачам методы статистической обработки полученных результатов не оставляют сомнений в обоснованности выводов и практических рекомендаций.

Научная новизна и значимость проведенного исследования заключаются в том, что в работе впервые предложено использование пороговых циклов амплификации ДНК ВГЧ-6А/В, с включением показателя в дифференциальную диагностику активной и латентной форм ВГЧ-6А/В инфекции с использованием дискриминантного анализа, а также в алгоритм клинико-лабораторной диагностики различных форм бетагерпесвирусной 6А/В инфекции у детей с возможностью установления хромосомно-интегрированной формы ВГЧ-6А/В.

Автореферат написан в традиционном стиле, легко читается. Основные положения диссертации отражены в 13 опубликованных работах, в том числе в 5 журналах, входящих в перечень рекомендованных ВАК. Результаты диссертации неоднократно представлены на конгрессах и научно-практических конференциях. Результаты диссертационного исследования используются в учебном процессе, внедрены в практику работы различных клиник. Выводы и практические рекомендации соответствуют названию научной работы, цели, задачам и заявленной научной специальности.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение. Актуальность темы, высокий научно-методический уровень проведенных исследований, теоретическое и прикладное значение полученных результатов позволяют сделать заключение о том, что диссертационная работа Тян Натальи Сергеевны на тему «Клинико-лабораторная характеристика заболеваний, ассоциированных с бета-герпесвирусами человека 6A/B, у детей», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Бабаченко Ирины Владимировны, является завершенной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям пункта 9 Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842 «О порядке присуждения учёных степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России от 01.07.2015 года №662, ред. от 08.06.2017 года), необходимых для работы Диссертационного совета 21.2.050.02 при ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

Ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой факультетской педиатрии, доктор медицинских наук, профессор
Башкина Ольга Александровна

Дата 02.09.24



Адрес учреждения: 414000, г. Астрахань, Бакинская, 121.
Телефон: +7 (8512) 66-94-80
Web-сайт: <http://astgmu.ru>
e-mail: post@astgmu.ru