

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Лопатина Андрея Вячеславовича на автореферат диссертации Гильманова Марселя Венеровича на тему: «Прогнозирование врожденной расщелины губы и нёба у детей при планировании беременности в регионе с экотоксикантами с применением генетических маркеров», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Целью диссертационной работы Гильманова М.В. явилось на основе исследований разработать и внедрить метод прогнозирования врожденной расщелины губы и нёба у детей.

Тема диссертационного исследования представляет одну из наиболее важных проблем для здравоохранения и обосновывает необходимость продолжить изучение причин возникновения врожденных пороков челюстно-лицевой области и особенности физиологических и функциональных нарушений. На сегодняшний день изучение частоты и распространенности врожденной расщелины губы и нёба является весьма актуальным в стоматологии, что предопределило цель и задачи настоящего исследования.

Работа изложена по традиционной схеме и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, результаты собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы.

Исследование проведено на достаточном клиническом материале. Использованные методы исследования соответствуют цели и задачам диссертационной работы. Выводы логически вытекают из полученных результатов и в полном объеме отражают поставленные задачи. В работе использованы современные методы статистического анализа.

Научная новизна диссертационной работы Гильманова Марселя Венеровича: впервые на основе проведенного анализа выявлены генетические маркеры, позволяющие автору научно обосновать прогнозирования врожденной расщелины губы и нёба у детей.

Полученные в процессе выполнения диссертационной работы результаты внедрены в учебный процесс на кафедре стоматологии детского возраста и ортодонтии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и на кафедре биологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Практические рекомендации внедрены в лечебную деятельность ГБУЗ «Республиканский клинический перинатальный центр» Минздрава РБ.

По теме диссертации опубликовано 18 научных работ, в том числе 10 из перечня ВАК Минобрнауки РФ; 2 входящих в международную базу данных Scopus и Патент на изобретение (Патент РФ № 2760786 от 26 марта 2021 г.).

Автореферат полностью отражает все этапы исследования и сущность диссертационной работы, по объему и содержанию соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, содержит подробные табличные данные, хорошо иллюстрирован.

Принципиальных замечаний и вопросов нет.

Заключение

Изучение автореферата показало, что в совокупности решенных задач, объему изложенного материала, значимости выводов и положений для науки и практики, представленная к официальной защите диссертационная работа Гильманова Марселя Венеровича на тему: «Прогнозирование врожденной расщелины губы и нёба у детей при планировании беременности в регионе с экотоксикантами с применением генетических маркеров», выполненная под руководством Заслуженного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Чуйкина Сергея Васильевича и научного консультанта доктора медицинских наук, профессора Викторовой Татьяны Викторовны, соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, а ее автор Гильманов Марсель Венерович заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Руководитель Центра хирургии головы и шеи,
заведующий отделением челюстно-лицевой
хирургии ОСП Российская детская клиническая больница
РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

А. В. Лопатин

Согласен на обработку персональных данных

«23» марта 2023 г.

Подлинность подписи Лопатина А.В. заверяю.

Начальник отдела кадров _____ И.Н. Комарова

Обособленное структурное подразделение Российская детская клиническая больница
РНИМУ имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации,
119771, г. Москва, Ленинский проспект, д. 117
Телефон: 8 (495) 9364-92-51
E-mail: clinika@rdkb.ru
Сайт: <https://rdkb.ru>