

УТВЕРЖДАЮ

Директор Медицинского института

СПбГУ


А.М. Сарана

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

По итогам рассмотрения и обсуждения диссертации **Черноморченко Никиты Сергеевича** представленной на соискание ученой степени *кандидата медицинских наук* по теме «Клинико-диагностические основы стоматологической помощи в системе комплексной профилактики челюстно-лицевых аномалий у детей» по научной специальности 3.1.7. Стоматология и выполненной на кафедре стоматологии Факультета стоматологии и медицинских технологий «Санкт-Петербургского государственного университета», а также представленных соискателем научных публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, приняты следующие решения, замечания и рекомендации: диссертация Черноморченко Никиты Сергеевича представляет собой законченное самостоятельное исследование, посвященное теме распространенности и профилактики аномалий прикуса.

Работа выполнена с учетом современного уровня научных знаний, основана на достаточно широком круге научной литературы. Выполненная соискателем работа является научным исследованием, проведенным им лично. Сам автор исследования несет полную личную ответственность за полученные результаты, отличающиеся объективностью и достоверностью. Личное участие Черноморченко Никиты Сергеевича в получении результатов, изложенных в диссертации «Клинико-диагностические основы стоматологической помощи в системе комплексной профилактики челюстно-лицевых аномалий у детей», является полным. Достоверность результатов, полученных в диссертации, обеспечивается комплексным подходом в изучении предмета: теоретико-методической обоснованностью и непротиворечивостью исходных теоретических положений. Методологической основой исследования служат клинические исследования детей различных возрастных групп.

Научная новизна диссертационной работы Черноморченко Никиты Сергеевича состоит в следующем: полученные в ходе эпидемиологического и социологического исследований, позволили получить ряд новых результатов, а именно, сопоставлена распространенность различных форм зубочелюстных аномалий среди школьников г. Тюмени и г. Санкт-Петербурга; определена численность детей, проходивших лечение на момент проведения исследования, а также количество школьников, нуждающихся в ортодонтической помощи в указанных городах; изучено отношение родителей и детей к получению ортодонтической помощи: выявлены и оценены факторы, влияющие на принятие решения о начале лечения. Также, установлены степень подготовки и мотивации детей и родителей к предстоящему ортодонтическому

лечению; произведен анализ взаимосвязи распространенности аномалий прикуса и уровня инсоляции; составлены клинические рекомендации по ортодонтическому лечению детей в регионах с недостатком солнечного излучения.

Практическая значимость диссертационного исследования состоит в том, что его материалы могут быть использованы при подготовке лекционных курсов, семинаров, методических пособий, составлении практических рекомендаций для врачей-стоматологов ортодонтов. Научные работы соискателя способствуют углублению знаний об аспектах развития аномалий прикуса и их профилактики. Все замечания, высказанные ранее преподавателями кафедры стоматологии учтены диссертантом. Диссертация полностью соответствует паспорту научной специальности 3.1.7. Стоматология. В публикациях, подготовленных диссертантом по материалам исследования, они изложены полно и всесторонне.

Нарушения со стороны Черноморченко Никиты Сергеевича
п. 11 Приказа СПбГУ от «19» ноября 2021 г. №11181/1

не выявлены

не выявлены, выявлены

и Приказа СПбГУ от 03.07.2023 № 9287/1

не выявлены

не выявлены, выявлены

Все (либо указать исключения) основные выносимые на защиту научные материалы диссертацию опубликованы в предложенных соискателем статьях.

Коллектив сотрудников кафедры стоматологии Факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ, рекомендовал диссертацию Черноморченко Никиты Сергеевича по теме «Клинико-диагностические основы стоматологической помощи в системе комплексной профилактики челюстно-лицевых аномалий у детей»

к защите на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук

по научной специальности

3.1.7. Стоматология

При проведении голосования коллектива сотрудников подразделения (протокол заседания № 8 от 19 декабря 2023 года) в количестве 20 человек, участвовавших в заседании из 22 человек штатного состава:

Проголосовали «за»: 20,
«против»: нет,
«воздержались»: нет.

Подписал: Пономарёва Карина
Геннадьевна

(должность)

И. о. заведующего кафедрой
стоматологии

(наименование структурного подразделения)

Кандидат медицинских наук

(ученая степень)

доцент

(ученое звание)



Подпись руки Карина Геннадьевна Пономарёва
УДОСТОВЕРЯЮ
14 - февраля 2024.

К.Г. Пономарёва
(подпись)

К.Г. Пономарёва

Расшифровка подписи, дата