

Отзыв

Отзыв кандидата медицинских наук, доцента Абакарова Тагира Абакаровича на автореферат диссертации Ахмедовой Сиясат Курбановны на тему: «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 21.2.016.07 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Диссертационная работа Ахмедовой Сиясат Курбановны посвящена актуальной теме – совершенствованию методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников детских домов. Это исследование имеет большое значение в ортодонтии, так как позволяет определить оценку нуждаемости воспитанников детских домов с зубочелюстными аномалиями в различных видах ортодонтической помощи, а также влияние факторов риска с учетом социально-психологических особенностей на развитие зубочелюстных аномалий.

В работе используются современные клинические методы диагностики, а также был определен индекс нуждаемости в ортодонтическом лечении (IOTN), тест «Рисунок человека», тест Дембо – Рубенштейн, что позволило получить комплексное представление о влиянии наличия зубочелюстных аномалий на особенности психологического статуса детей, воспитывающихся в разных условиях.

Автором выявлены показатели распространенности зубочелюстных аномалий у детей, находящихся на воспитании в учреждениях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей превышающие средние значения по

популяции в 2,1 раза. Особое внимание уделено оценке нуждаемости в ортодонтическом лечении у воспитанников детских домов и детей, воспитывающихся в семьях. Определены главные факторы риска для развития зубочелюстных аномалий у детей.

Это исследование не только подтверждает существующие знания, но и вносит значительные новшества в методы диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий.

Научная новизна исследования заключается в разработке комплекса мероприятий по профилактике зубочелюстных аномалий и разработке рекомендаций по совершенствованию ортодонтической помощи воспитанникам детских домов, что является значительным вкладом в развитие ортодонтии. Практическая значимость работы подтверждается возможностью применения полученных данных по совершенствованию ортодонтической помощи воспитанникам детских домов, что поможет повысить эффективность профилактических мероприятий в учреждениях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Автореферат хорошо иллюстрирован и полностью отражает основные положения диссертационной работы. Цели и задачи исследования сформулированы четко, в полном объеме представлены полученные результаты. Выводы статистически обоснованы и логично вытекают из полученных результатов. Практические рекомендации изложены четко и лаконично. Методы исследования современны, полученные результаты важны для науки и практики.

По материалам диссертационной работы опубликовано 6 научных работы, из них 3 – в журналах, рецензируемых ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ.

Диссертация Ахмедовой С.К. «Совершенствование методов ранней диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий у воспитанников

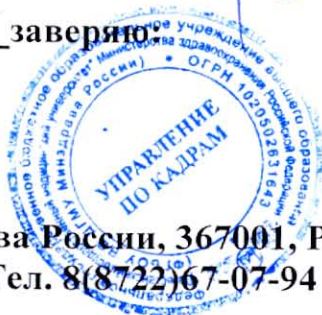
детских домов» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача стоматологии – совершенствование методов диагностики и профилактики зубочелюстных аномалий.

Декан стоматологического
факультета, к.м.н., доцент
кафедры ортопедической стоматологии

Абакаров Т.А.

Подпись _____ заверяю.

Начальник управления
По кадрам ДГМУ



Обухова Н.В.

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России, 367001, Республика Дагестан,
г. Махачкала, пл. Ленина 1, Тел. 8(8722)67-07-94

« 02 » _____ сентября 2024г.