

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дегтяренко Е. В. на тему «Стоматологическая патология у детей с атопическим дерматитом и дисэлементозом: особенности патогенеза, клинического течения, лечения и профилактики», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

В настоящее время дерматологические заболевания встречаются все чаще и чаще. Одним из них является дерматит, его относят к аллергическим заболеваниям. Часто встречаемый вид дерматита, является атопический, который имеет большую распространённость среди детей. Он снижает уровень жизни ребенка и его родителей, влияя на физическое и психическое состояние.

Атопический дерматит - хроническое аллергическое заболевание, развивающееся у лиц с генетической предрасположенностью к атопии. Проблема атопического дерматита приобретает все большее значение в современной медицине. В структуре аллергических болезней у детей атопический дерматит занимает одно из ведущих мест по своей распространенности.

Количество больных продолжает расти в разных возрастных группах. За двадцать лет в России уровень больных вырос в двое. Его лечение с каждым разом набирает все более сложное течение, так как развитие заболевания зависит от чувствительности кожных покровов к внешним раздражителям. Появляются сложные нетипичные формы, которые не чувствительны к классической терапии.

Особенности атопического дерматита проявляются в его раннем начале, продолжительном течении, возможностью появления вторичных осложнений, и не чувствительности к дальнейшей терапии.

В данный момент в мире около 15-30 процентов детей страдают атопическим дерматитом, и около 2-10 процентов взрослого населения. Пик заболеваемости приходится на детей в возрасте от 0 до 5 лет.

Актуальность избранной диссертантом темы не вызывает сомнений поскольку распространённость стоматологических заболеваний (кариеса зубов, некариозных поражений, заболеваний пародонта, заболеваний слизистой оболочки полости рта и губ) у пациентов с атопическим дерматитом более высокая, чем у лиц без аллергической патологии.

Научной и практической ценностью обладает предложенный в диссертационной работе способ индексной оценки уровня гигиены полости рта, позволяющий повысить качество оценки гигиенического состояния полости рта, а также разработанная нейросетевая модель прогнозирования риска возникновения атопического хейлита у детей с атопическим дерматитом.

Актуальным является изучение механизмов развития и особенностей клинического течения атопического хейлита, как симптома атопического дерматита, так как количество публикаций, посвященных этим вопросам крайне ограничено и освещены лишь точечные аспекты.

Автором определена структура и особенности клинического течения стоматологической патологии (кариеса зубов, заболеваний пародонта, слизистой оболочки полости рта и губ) у детей Донецкого региона с атопическим дерматитом. С целью повышения качества оценки гигиенического состояния полости рта разработан способ индексной оценки уровня гигиены полости рта.

В работе автором установлены особенности биоэлементного состава волос при стоматологической патологии у детей с атопическим дерматитом.

Благодаря проведенным клинико-лабораторным исследованиям диссертантом разработана нейросетевая модель прогнозирования риска возникновения атопического хейлита у детей с атопическим дерматитом и

дисэлементозом, которая обладает высокой прогностической способностью, чувствительностью и специфичностью.

Разработанные автором способ индексной оценки уровня гигиены полости рта, а также комплекс стоматологических лечебно-профилактических мероприятий внедрены в работу медицинских учреждений Донецкой Народной Республики, а также в педагогический процесс на кафедре стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

Положения научной работы Дегтяренко Е.В. отражены в необходимом количестве печатных работ (всего опубликовано 35 печатных работ), а также получили достаточную апробацию на научных конференциях, форумах, конгрессах, в том числе с международным участием.

Выводы в автореферате конкретные, понятные, полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации понятные и воспроизводимые.

Автореферат Дегтяренко Е.В. имеет классическую структуру и отражает актуальность, цель, задачи, материалы и методы исследования, создает комплексное представление о подходе к решению проблемы механизмов этиопатогенеза, диагностики, лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний у детей с атопическим дерматитом.

В автореферате имеется иллюстративный материал, текст изложен научным языком. Оформление автореферата соответствует требованиям ВАК РФ. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению нет.

Исходя из представленных данных можно сделать вывод о том, что диссертационное исследование Дегтяренко Елены Васильевны на тему «Стоматологическая патология у детей с атопическим дерматитом и дисэлементозом: особенности патогенеза, клинического течения, лечения и профилактики» соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 (в действующей редакции постановления Правительства РФ № 62 от 25.01.2024 г.),

предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Дегтяренко Е.В. заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

Врач-стоматолог  
ООО «Вектор»  
Кандидат медицинских наук  
29.12.2025



Максютенко Андрей Сергеевич

344002, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону,  
ул. Пушкинская, дом 80, офис15  
Электронная почта [stom-80@mail.ru](mailto:stom-80@mail.ru)  
Телефон 88632698411

С отзивом на авторизирани  
ознакомени

12. 01. 2026

Димитр Петрушевски С.В.