

## РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА СРЕДИ ДЕТЕЙ 0-14 ЛЕТ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Богданова Елена Витальевна

Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии. 107076, Москва, ул. Короленко, д.3, стр. 6

E-mail: bogdanova@cnikvi.ru

**Ключевые слова:** атопический дерматит; распространенность; дети 0-14 лет.

**Введение.** Атопический дерматит является одним из наиболее распространенных дерматозов среди детей.

**Цель исследования.** Определить ранговое распределение и динамику показателей распространенности атопического дерматита в трех возрастных группах детского населения 0–14 лет Российской Федерации за период 2016–2021 гг.

**Материалы и методы.** Анализ данных федерального государственного статистического наблюдения за период 2016–2021 гг. Расчет показателей распространенности производили на 100 тысяч соответствующего населения (по данным Росстата).

**Результаты.** На протяжении периода 2016–2021 гг. самые высокие показатели распространенности атопического дерматита (первое ранговое место) регистрируют среди детей в возрасте 0–4 лет, самые низкие (третье ранговое место) — среди детского населения 5–9 лет. Показатели распространенности атопического дерматита в детской возрастной группе 10–14 лет превышают таковые среди детей 5–9 лет.

На протяжении доковидного периода 2016–2019 гг. наблюдался стабильный ежегодный рост распространенности атопического дерматита среди детей 0–4 лет. В целом за этот период рост распространенности атопического дерматита среди детей 0–4 лет составил 8%, с 1994,7 в 2016 году до 2162,0 на 100 тысяч соответствующего населения — в 2019 году. В течение 2016–2019 гг. показатель распространенности атопического дерматита среди детей 5–9 лет не имел однонаправленной динамики, оставаясь приблизительно на одном уровне (1138,9 на 100 тысяч соответствующего населения в 2016 году, 1123,4 — в 2019 году). Распространенность атопического дерматита среди детей 5–9 лет приблизительно в 2 раза ниже таковой среди детей 0–4 лет. За рассматриваемый период в возрастной группе детей 10–14 лет имеет место тенденция к снижению распространенности атопического дерматита: в 2016 году показатель распространенности был равен 1801,6 на 100 тысяч соответствующего населения и близок к аналогичному показателю в возрастной группе детей 0–4 лет. В 2019 году распространенность атопического дерматита среди детей 10–14 лет снизилась на 14%, достигнув уровня 1549,2 на 100 тысяч населения.

В 2020 году в результате мероприятий, направленных на борьбу с эпидемией новой коронавирусной инфекции, зарегистрировано снижение распространенности атопического дерматита во всех трех возрастных группах: на 9% среди детей 0–4 лет (до 1971,6 на 100 тысяч соответствующего населения), на 12% — среди детей 5–9 лет (983,6 на 100 тысяч соответствующего населения) и на 13% — среди детей 10–14 лет (1350,4 на 100 тысяч соответствующего населения). В 2021 году только в детской возрастной группе 0–4 лет зарегистрировано возвращение показателя распространенности атопического дерматита к доковидному уровню (2066,5 на 100 тысяч соответствующего населения).

**Заключение (или выводы).** В Российской Федерации среди детей 0–4 лет регистрируют наиболее высокую распространенность атопического дерматита и устойчивую тенденцию к росту показателей. В детской возрастной группе 10–14 лет, занимающей второе ранговое место по показателям распространенности, можно отметить тенденцию к снижению распространенности атопического дерматита и сближение показателей распространенности с таковыми в детской возрастной группе 5–9 лет.