



ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России

Кафедра педиатрии, МСЭ и реабилитации детей-инвалидов

Атопический дерматит у детей. Особенности МСЭ.

Ассистент кафедры,
С.А. Непомнящая



Атопический дерматит

Это мультифакториальное воспалительное заболевание кожи, характеризующееся зудом, хроническим рецидивирующим течением и возрастными особенностями локализации и морфологии очагов поражения.

Атопический дерматит (АтД) в типичных случаях начинается в раннем детском возрасте, может продолжаться или рецидивировать в зрелом возрасте, значительно нарушает качество жизни больного и членов его семьи.



Эпидемиология

Атопический дерматит (АтД) встречается во всех странах, у лиц обоего пола и в разных возрастных группах. К настоящему времени распространенность АтД в детской популяции США достигла 17,2%, у детей в Европе — 15,6%, а в Японии — 24%, что отражает неуклонный рост частоты выявления АтД в течение последних трех десятилетий (J. Spergel et al., 2003). Частота АтД значительно выше у жителей экономически развитых стран, заболеваемость АтД существенно повышается у мигрантов из развивающихся стран в развитые (Williams H. C. et al., 1995).



Патогенез

- Иммунозависимое воспаление кожи на фоне активации Th2 клеток, что сопровождается повышением ее чувствительности к внешним и внутренним раздражителям. При хронизации процесса помимо сохраняющейся активности Th2 клеток в воспалительный процесс включаются Th1, Th17 и Th22 клетки.
- При АД у установлено важное значение нарушений эпидермального барьера, увеличения сухости и трансэпидермальной потери воды, что создает возможность поступления аллергенов трансдермально с вовлечением механизмов, приводящих к повреждению кожи и способствующих ранней сенсибилизации организма и инициации воспаления.



При АД установлено важное значение нарушений ***эпидермального барьера, увеличения сухости и трансэпидермальной потери воды***, что создает возможность поступления аллергенов трансдермально с вовлечением механизмов, приводящих к повреждению кожи и способствующих ранней сенсibilизации организма и инициации воспаления.



Более подробно с данной темой можно познакомиться на циклах **профессиональной переподготовки и повышения квалификации** на Кафедре педиатрии, МСЭ и реабилитации детей-инвалидов ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России:

- «Медико-социальная экспертиза (детей-инвалидов)», 576 часов;
- «Актуальные вопросы медико-социальной экспертизы, реабилитации и педиатрии с основами первой помощи», 288 часов;
- «Актуальные вопросы медико-социальной экспертизы и реабилитации (при детских болезнях) с основами первой помощи», 150 часов.



ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования
врачей-экспертов» Минтруда России
194044, Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, д. 11/12

станция метро "Площадь Ленина", выход на ул. Боткинскую.

☎ тел. *Приёмная*: +7 (812) 542-14-45, +7 (812) 542-01-97

☎ тел. *Научный и учебный отдел*: +7 (812) 542-07-95

📠 факс +7 (812) 542-14-45

✉ e-mail: spbipde@mail.ru

🏠 Официальный сайт: <http://spbiuvek.ru>