

КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ИММУНОЗАВИСИМЫХ ДЕРМАТОЗОВ

студ. III к. Михайлова О.И.
ДонГМУ

В патогенезе ряда хронических дерматозов (красная волчанка, пузырчатка и др.) ведущее значение имеют нарушения клеточного и гуморального звеньев иммунитета. Это позволило ряду авторов выделить отдельную группу, так называемых "иммунозависимых дерматозов", к которым относят и атопический дерматит.

Под наблюдением находилось 50 детей, больных атопическим дерматитом. Тщательный анализ анамнестических сведений показал, что у 35 из них отмечались ранее или были выявлены при обследовании и другие "аллергозы" у ближайших родственников.

Полученные данные об особенностях течения атопического дерматита позволяют говорить о возможности выпадения общей "атопической болезни", которая является генетически детерминированным, иммунозависимым, аллергическим заболеванием человека.

НЕЙРОЭНДОКРИННЫЙ СИНДРОМ ПРИ ДИССЕМИНИРОВАННОМ НЕЙРОДЕРМИТЕ

врач-интерн Бочарова Е.А.
Сумской обл. кож.-вен. диспансер

Диссеминированный нейродермит относится к числу наиболее часто встречающихся дерматозов. Начинаясь чаще в детском возрасте, он в дальнейшем нередко приводит к тяжелому течению процесса не только на коже, но и со стороны нейро-эндокринной системы.

Под наблюдением находилось 35 больных нейродермитом (мужчин - 20, женщин - 25 в возрасте от 20