

© Короткий Н. Г., 2003

Н. Г. Короткий

К ВОПРОСУ О ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОМ ПОЛИМОРФИЗМЕ АТОПИЧЕСКИХ И ПСЕВДОАТОПИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

РГМУ, Москва

Статья А. В. Чебуркина и Е. А. Репиной актуальна, так как затрагивает важные вопросы патогенеза atopического дерматита (АД). Авторы рассматривают АД и другие atopические заболевания с позиции IgE-зависимых и IgE-независимых механизмов развития.

Однако следует заметить, что ранее были проведены исследования различных механизмов развития АД. Так, А. А. Тихомиров в своей диссертации (1999) приводит классификацию АД, основанную на различных соотношениях специфических (IgE-опосредованных) и неспецифических (IgE-неопосредованных) механизмов развития заболевания (истинный аллергический вариант, смешанный вариант и псевдоаллергический вариант развития АД). По этой проблеме опубликованы монография (Руководство для врачей) и ряд статей в центральных медицинских журналах.

Эти исследования вызвали очень большой резонанс среди дерматологов и аллергологов Москвы, С.-Петербурга и других городов. Странно, что эти исследования и публикации прошли мимо авторов статьи.

В дальнейшем были уточнены механизмы развития патогенетических вариантов течения АД. Так, уже в 2002 г.

были выполнены и успешно защищены диссертации О. Е. Ищенко и А. В. Беловой, в которых было доказано существование различных клинико-патогенетических вариантов развития и течения АД на основании определения характера и степени продукции специфических IgE к 27—35 наиболее распространенным аллергенам. Кроме того, в работе А. В. Беловой (2002) были выявлены особенности характера течения и выраженности инфекционных процессов при каждом клинико-патогенетическом варианте АД и разработаны рекомендации по их патогенетической терапии.

Таким образом, материалы статьи А. В. Чебуркина и Е. А. Репиной требуют некоторого уточнения. В частности, необходимо уточнить возрастные категории в каждой выделенной авторами группе детей, так как в зависимости от возраста влияние различных антигенов (эпидермальных, пищевых, пыльцевых, бытовых и др.) на течение АД меняется. Следует также указать, какое было проведено лечение в группах больных.

Наиболее актуальные вопросы патогенеза, клиники и лечения АД у детей отражена в нашей статье, которая публикуется в этом номере журнала «Педиатрия».