



Искусство медицины

РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ
ЖУРНАЛ ДЛЯ ВРАЧЕЙ И ПРОВИЗОРОВ

N1 (81) МАЙ 2014

Учредитель: ОДО «АЛЬВЕНТО»

Управляющий: Витвицкий Сергей Сергеевич

Главный редактор: Витвицкий Сергей Сергеевич

Редактор: И.В. Солонкова

Дизайн: В.Б. Явид

©«ARS MEDICA»

При перепечатке ссылка на журнал обязательна

Периодичность выхода: один раз в квартал.

Бесплатно, адресная рассылка.

Учредитель и издатель

ОДО «Альвенто»

Свидетельство о государственной регистрации

средства массовой информации №584

выдана Министерством информации Республики Беларусь

29.07.2009 г.

Адрес редакции:

220015, Республика Беларусь,
г. Минск, ул. Гурского, 11 каб.43а

Тел/факс (+375 17) 256 29 14

e-mail: odo_alvento@mail.ru

Отпечатано в типографии

ООО «ТМ АРГО-ГРАФИКС»

Адрес типографии: 220113, Республика Беларусь,

г. Минск, ул. Мележа, д.1, комн. 221

Лиц. № 02330/110

от 03.04.09г. Заказ №

Тираж 900 экз.

Формат 70x100 1/16.

Печать офсетная.

Усл. печ. л. 9,75+0,65 вкл.

© Любое воспроизведение опубликованных материалов
без письменного разрешения редакции не допускается.

Редакция не несет ответственность за достоверность информации,
опубликованной в рекламных материалах.

© ОДО «Альвенто»

6. Терман, О.А. Полиморфизм RAGE-гена у больных псориазом / О.А. Терман, А.Я. Шульман, Е.Н. Кухарева // Вестник дерматологии и венерологии. – 2006. – № 5. – С.62–65.
7. Адаскевич, В.П. Диагностические индексы в дерматологии / В.П. Адаскевич. – М., 2004. – 164 с.

■ ОЦЕНКА НУЖДАЕМОСТИ В ПСИХО-ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЕЙ Г. ГРОДНО, СТРАДАЮЩИХ АТОПИЧЕСКИМ ДЕРМАТИТОМ

Бедин П.Г., Ляликов С.А., Руколеева О.А.
УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Реферат

Цель: оценить потребность детей с АД в психотерапевтической помощи.

Материалы и методы. Было обследовано 22 ребёнка, страдающих АД, в 2012 году. Обследование включало клинико-психологическое и экспериментально-психологическое исследование в соответствии общепринятыми правилами. Отбор детей на обследование носил случайный характер.

Результаты и обсуждение. Различные расстройства психики были выявлены у 100% детей. Психологические и поведенческие факторы, связанные с расстройствами или болезнями, классифицированными в других разделах (F54) встречались значимо чаще.

Выводы. Таким образом, наши данные подтверждают высокую нуждаемость детей, страдающих АД, в психотерапевтической помощи, потребность в которой удовлетворяется далеко не полностью.

Ключевые слова: атопический дерматит, дети, психотерапия.

Abstract

Objective: To assess the needs of children with AD in psychotherapeutic assistance.

Materials and Methods. Were examined 22 children with AD in 2012. The examination included clinical and psychological and experimental psychological research under the standard rules. Selection of children for examination was an accident.

Results and discussion. Various mental disorders were found in 100 % of children. Psychological and behavioral factors associated with disorders or diseases classified elsewhere in the (F54) occurred significantly more often.

Conclusions. Thus, our data confirm the high neediness of children with AD in psychotherapeutic care, the need for which is not completely satisfied.

Keywords: atopic dermatitis, children, psychotherapy.

Введение. По данным Всемирной аллергологической организации, атопический дерматит (АД) является наиболее частым воспалительным заболеванием кожи (до 10 % взрослых и до 30 % детей страдают АД), и заболеваемость им продолжает увеличиваться. Известно, что экономические потери составляет в Великобритании 521 миллион в год. Один случай заболевания АД обходится Германии в сумму 2500 – 4400 в год. Синонимы современного названия страдания – невротическая экзема, нейрогенный дерматоз, конституциональный нейродермит, экзематоидный нейродермит, диффузный нейродермит, генерализованный нейродермит – хотя и не используются в современной научной литературе, однако демонстрируют понимание, что нервно-психические факторы весьма важны в развитии заболевания, что находит своё отражение в обилии работ, посвященных данному вопросу. У пациентов с АД были обнаружены повышенные личностная и ситуационная тревожность, нервно-психическое напряжение, вегетативный дисбаланс с преобладанием в состоянии покоя активности симпатического отдела, депрессия, патологическое развитие личности преимущественно ипохондрического и экспансивного типа, астеническое, тревожно-

фобическое, истерическое расстройство [6,7,3]. Тяжесть каждого процесса коррелирует со степенью выраженности психических нарушений. В СССР, в связи с популярностью учения И.П. Павлова, именно нейрогенная теория этиопатогенеза была общепризнанной, что находило отражение в терапевтической концепции. Хотя на нынешнем этапе аллергическая теория развития АД является доминирующей, существуют современные работы, посвящённые нейрогенной теории этиопатогенеза дерматоза [4]. По данным литературы до 50% случаев атопического дерматита не имеют в своём генезе механизма атопии [1]. Описаны случаи возникновения АД у детей после трансплантации сердца на фоне приема циклоспорина, что, вероятно, свидетельствует о существенности вклада в генез заболевания нервно-психических расстройств [2].

Цель работы: оценить потребность детей с АД в психотерапевтической помощи.

Материалы и методы. Нами было обследовано 22 ребёнка, страдающих АД, находившихся на лечении в 6 отделении УЗ «ГДКБ» в 2012 году. Из них 9 было дошкольного, 8 – младшего и среднего школьного 5 – старшего школьного возраста. Обследование включало клинико-психологическое и экспериментально-психологическое исследование в соответствии общепринятыми правилами [5]. Отбор детей на обследование носил случайный характер.

Результаты и обсуждение. В результате обследования различные расстройства психики были выявлены у 100% детей, причем 6 из них имели по 2 расстройства. Были диагностированы:

- у 2-х пациентов (9,0%) – лёгкое когнитивное расстройство в связи с травмой головного мозга (F06.70);
- у одного пациента (4,5%) – расстройство адаптации, кратковременная депрессивная реакция (F43.20);
- у одного пациента (4,5%) – соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы с преимущественным поражением сердца и сердечно-сосудистой системы (F45.30);
- у одного пациента (4,5%) – соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы с преимущественным поражением дыхательной системы (F45.33);
- у одного пациента (4,5%) – бессонница (F51.0);
- у 11-и пациентов (50%) – психологические и поведенческие факторы, связанные с расстройствами или болезнями, классифицированными в других разделах (F54);
- у 2-х пациентов (9,0%) – гиперкинетическое расстройство в виде нарушения активности и внимания (F90.0);
- у одного пациента (4,5%) – гиперкинетическое расстройство поведения (F90.1);
- у 4-х пациентов (18,1%) – фобическое тревожное расстройство в детском возрасте (F93.1);
- у 3-х пациентов (13,6%) – другие специфические поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском и подростковом возрасте (F98.8).

Следует отметить, что психологические и поведенческие факторы, связанные с расстройствами или болезнями, классифицированными в других разделах (F54) значимо чаще встречались, чем любое другое расстройство ($p<0,05$). Эта рубрика используется для кодирования имеющихся психологических и поведенческих факторов, рассматривающихся как основная этиологическая причина соматических расстройств, которые могут быть отнесены к другим классам болезней. Эти проистекающие психические нарушения обычно слабо выражены и часто устойчивы (например, волнение, эмоциональный конфликт, мрачные предчувствия) и сами по себе не позволяют использовать какую-либо другую рубрику этого класса.

При анализе социально-психологической ситуации развития обследуемых было выявлено, что: При анализе социально-психологической ситуации развития обследуемых было выявлено, что:

- 10 детей (45,5%) воспитываются в неполных семьях;
- в семьях 6 детей (27,3%) конфликтные отношения между родителями;
- у 7 детей (31,8%) конфликтные отношения

- с родителями;
- в 3 случаях (13,6%) имеет место неадекватность заботы и контроля со стороны родителей;
 - 5 детей (22,7%) подвержены излишней опеке со стороны родителей;
 - в 2-х случаях (9,1%) отмечалось неприемлемое давление со стороны родителей;
 - 5 детей (22,7%) плохо адаптированы к учебному процессу, имеют конфликты с учителями и соучениками;
- У 9 детей (40,9%) отмечалось сочетание нескольких из вышеперечисленных факторов. Полученные результаты свидетельствуют о повышенной нуждаемости пациентов, страдающих АД, в консультативной и терапевтической помощи специалистов службы охраны психического здоровья. Из 86 детей, страдающих АД и пролеченных в 2012 году в УЗ «ГОДКБ», психотерапевтическая и психофармакотерапевтическая помощь была оказана лишь 22 (25,6%).
- Выходы.** Таким образом, наши данные подтверждают высокую нуждаемость детей, страдающих АД, в психотерапевтической помощи, потребность в которой удовлетворяется далеко не полностью.

Литература

1. Low prevalence of the intrinsic form of atopic dermatitis among adult patients / R Folster-Holst [et al.] // Allergy. – 2006. – Vol. 61. – P. 629-632.
2. Manifestation of atopic eczema in children after heart transplantation in the first year of life / V. Niemeier [et al.] // Pediatr. Dermatol. – 2005. – Vol. 22, № 2. – P. 102-108.
3. Вашадзе, Ш. Иммунонейроаллергическая болезнь и депрессия / Ш. Вашадзе, Л. Беридзе, Н. Зосидзе // Аллергология и иммунология. – 2012. – Т. 13, № 3. – С. 223-225.
4. Гилер, У. Атопический дерматит – нейрогенная воспалительная реакция? / У. Гилер [и др.] // Российский журнал кожных и венерических болезней. – 2006. – № 4. – С. 46-52.
5. Клинический протокол оказания медицинской помощи пациентам с психическими и поведенческими расстройствами : прил. к приказу М-ва здравоохранения Республики Беларусь 31.10.2010 № 1387 // Режим доступа http://minzdrav.gov.by/ru/static/spavochno-infirm/protololy_lecheniya/protokoly_2010. - Дата доступа : 13.05.2013.
6. Львов, А.Н. Психогенная провокация при атопическом дерматите: психосоматические параллели / А.Н. Львов, А.В. Миченко, О.Л. Иванов // Альманах клинической медицины. – 2007. - № 15. – С. 213-215.
7. Смулевич, А.Б. Психодерматологические расстройства / А.Б. Смулевич [и др.] // Дерматовенерология. Национальное руководство. – М. ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 1024 с.