

## Модифицированная анкета аутизма у малышей (M-Chat) \*

Diana L. Robins, M.A., Deborah Fein, Ph.D., Marianne L. Barton, Ph.D., & James A. Green, Ph.D. Университет штата Коннектикут

\* Полный текст опубликован в журнале Journal of Autism and Developmental Disorders, April 2001

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:** Анкета М-чата не была предназначена для обработки человеком, который заполняет анкету. При проверке анкеты авторы М-ЧАТ сами подсчитывали результаты. Если родители обеспокоены, они должны обратиться к лечащему врачу своего ребёнка.

### Абстракт

Аутизм приводит к серьёзному нарушению развития ребёнка; аутизм трудно выявить в раннем детском возрасте. Однако, раннее вмешательство приводит к лучшим долгосрочным результатам. Модифицированная анкета для аутизма у детей раннего возраста (М-чат), состоящая из 23 вопросов с вариантами ответа да/нет, была проверена на 1076 детях. Тридцать из 44 детей после проведённого диагностического исследования развития были диагностированы с одним из заболеваний, входящих в спектр аутизма. Девять вопросов, относящихся к социальной коммуникативности, были найдены наилучшими для различия между детьми с диагнозом и без диагноза аутизм. Было подсчитано критическое количество баллов как для всей анкеты так и для наиболее важных вопросов. Оценки для наиболее важных вопросов, как и для всего опросника, были разработаны. Результаты подтверждают, что М-ЧАТ является перспективным инструментом для ранней диагностики аутизма.

### Описание

М-чат – это расширенная американская версия оригинального ЧАТ, разработанного в Великобритании, которая состоит из 23 вопросов и использует 9 оригинальных вопросов из ЧАТ в качестве основы. Ее цель заключается в том, чтобы повысить чувствительность первоначальной анкеты чат и лучше приспособить ее для американской аудитории.

Радиус использования М-ЧАТ неуклонно расширяется в штате Коннектикут и в штатах Новой Англии. Ее авторы продолжают собирать данные первоначального исследования от родителей детей, которые прошли рутинную ежегодную проверку в возрасте 3.5 лет к 2003 году. Эти данные позволят сделать окончательный расчет чувствительности и специфичности М-Чата. Авторы просили финансирования для расширенного исследования на 33000 детей. М-чат позволяет отделить детей с нарушениями из спектра аутизма от нормально развивающихся детей.

### Инструкция по интерпретации М-ЧАТ

Ребенок не проходит тест при двух или более несоответствующих ответах на критические вопросы или трех несоответствующих ответах на любые вопросы. Ответы Да/нет преобразуются в прошел/не прошел. Ниже перечислены ответы соответствующие коду «не прошел» по каждому вопросу М-ЧАТ. Жирный заглавный шрифт относится к критическим вопросам.

Не все дети, которые не прошли тест М-ЧАТ, удовлетворяют критериям для диагностики заболеваний из спектра аутизма. Однако детям, которые не прошли тест, требуются углубленное обследование врачом или направление на проверку развития к специалисту.

1. Нет	6. Нет	11. Да	16. Нет	21. Нет
<b>2. НЕТ</b>	<b>7. НЕТ</b>	12. Нет	17. Нет	22. Да
3. Нет	8. Нет	<b>13. НЕТ</b>	18. Да	23. Нет
4. Нет	<b>9. НЕТ</b>	<b>14. НЕТ</b>	19. Нет	
5. Нет	10. Нет	<b>15. НЕТ</b>	20. Да	