

Дифференциальная диагностика аутизма

Выполнила: студентка 4 курса
Шитикова Татьяна

Цель диагностики -

выявление специфических нарушений, которые идентифицируются наличием определенного набора поведенческих симптомов . В основе диагноза лежит анализ поведения, а не причинных факторов или механизмов расстройства.

Принципы диагностики

- Аутизм - спектральное нарушение.
- Симптомы аутизма изменяются с возрастом и уровнем интеллектуального развития ребенка.
- Тщательное изучение истории развития ребенка.
- Учет индивидуальных различий выраженности симптомов и накладывающейся симптоматики других возможных нарушений



Дифференциальная диагностика аутизма

Аутизм необходимо отличать от других состояний:

◆ Умственная отсталость



◆ Шизофрения



◆ Специфические нарушения развития речи

◆ Синдром Ландау-Клеффнера

◆ Синдром Туретта

◆ Синдром Ретта



Синдром
Туретта

1. Умственная отсталость

Снижение интеллекта у умственно отсталых детей носит равномерный, тотальный и качественно иной характер.

Они дети в большей степени используют значения слов, они, особенно при синдроме Дауна, способны и стремятся к установлению эмоциональных отношений с окружающими.



2. ШИЗОФРЕНИЯ

В настоящее время аутизм является отдельной самостоятельной патологией, отличающейся от шизофрении и других нарушений.

Аутизм проявляется в младенчестве или в раннем детстве, в то время, как шизофрения обычно обнаруживается в более позднем возрасте.

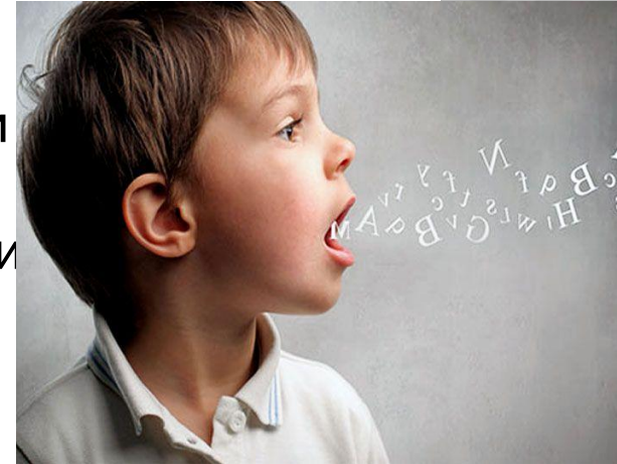
В тех редких случаях, когда шизофрения начинается в раннем детстве, ребенок испытывает иллюзии и галлюцинации, и использует речь для описания своих иррациональных мыслей.

Напротив, аутичный ребенок не использует речь, чтобы поделиться с другими своими мыслями, он, как правило, не испытывает иллюзий и галлюцинаций.



3. Специфические нарушения развития речи

Аутизм может быть похожим на различные специфические нарушения развития речи, поскольку один из основных симптомов аутизма (и обычно, первый симптом, который волнует родителей) - это отставание речевого развития или полное отсутствие речи.



Если у ребенка отсутствует речь, то проблема состоит в том, чтобы определить, является ли это элективным мутизмом или аутизмом. Дети с мутизмом проявляют некоторые навыки привлечения внимания других к тому предмету, который их интересует (указание на предмет с целью попросить его, подача или показ предмета другим людям с целью показать свой интерес к нему и т.д.) Дети с аутизмом редко используют жесты для общения.



4. Синдром Ландау-Клеффнера

Нередко значительные трудности представляет дифференциальная диагностика с синдромом Туретта, клинические симптомы которого включают в себя голосовые тики, подергивания, всепоглощенность чем-либо, навязчивые движения, дефицит внимания, беспокойство, депрессию и копролалию (неконтролируемые ругательства).



Специалисту необходимо дифференцировать аутизм от синдрома Туретта, так как коррекция этих состояний довольно различна.

5. Синдром Туретта

Некоторые дети, которым диагностирован аутизм, на самом деле страдают синдромом Ландау-Клеффнера.

Синдром Ландау-Клеффнера обычно проявляется у формально нормально развивающегося ребенка между 1 и 8 годами. В этом случае ребенок сначала теряет навыки рецептивной речи - либо постепенно, либо внезапно, но сохраняет при этом определенные навыки экспрессивной речи.

Дети с синдромом Ландау-Клеффнера также развивают либо явные, либо скрытые эпилептические припадки.

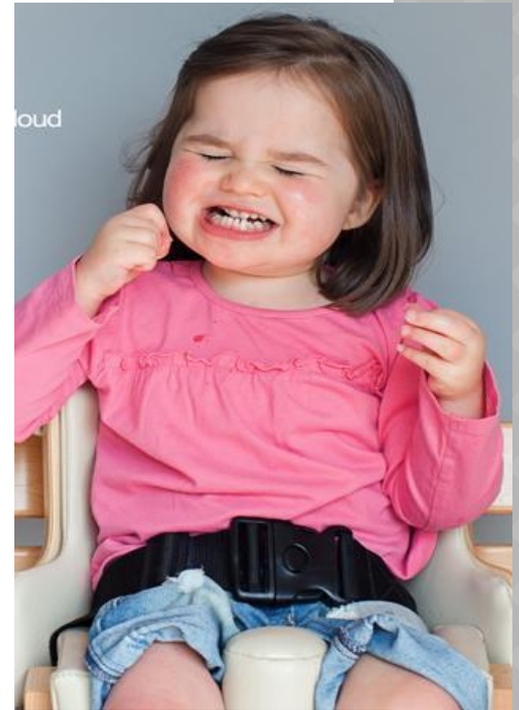


6. Синдром Ретта

Дети с синдромом Ретта часто ошибочно диагностируются как страдающие аутизмом, потому что на ранней стадии развития многие дети проявляют симптомы, присущие аутизму: становятся отрешенными, теряют контакт "глаза в глаза".

Однако, эти два нарушения имеют очень разный прогноз, и, вероятно, различные причины. В то время, как дети с аутизмом, при своевременной соответствующей коррекции, могут со временем развить необходимые им навыки.

Дети с синдромом Ретта - со временем кажущиеся менее "аутичными" - проявляют ухудшение в физическом развитии и, обычно, проявляют значительные нарушения развития моторики, а также тяжелую форму умственной отсталости.



Тесты для диагностики аутизма

Aspie Quiz - тест на выявление аутических черт у взрослых людей, состоит из 150 вопросов, имеет подробную расшифровку и детализацию по группам черт.

Тест RAADS-R - шкала для выявления расстройств аутистического спектра у взрослых с интеллектом не ниже нормы

Тест «Расширенный фенотип аутизма» - термин относим к широкому кругу лиц, у которых проблемы с личностью, языком и социально-поведенческими характеристиками на уровне, который считается выше среднего, но ниже, чем диагностируется аутизм. Предположительно, родители, являющиеся частью расширенного фенотипа аутизма, чаще, чем другие родители, имеют нескольких детей с аутизмом.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

