

Re: Гиперлексия

Послан Frenil - 01.12.2011 08:04

Гиперлексия обладает многими характеристиками, подобными аутизму, а некоторые считают это расстройством спектра аутизма. Из-за своей тесной связи с аутизмом, гиперлексия часто ошибочно диагностируется.

Основными характеристиками гиперлексии является умение читать выше нормы в сочетании с пониженной способностью понимать разговорный язык. Социальные трудности при гиперлексии часто похожи на те, что есть при аутизме. Часто гиперлексичные дети будут учиться говорить только наизусть, по памяти. Они также могут иметь трудности в изучение правила языка на примерах или из проб и ошибок.

Многие ученые утверждают, что аутизм и гиперлексия это одно и то же, но так же есть мнения, что это абсолютно разные состояния.

Симптомы Гиперлексии:

Тяжесть, частота, и группировка следующих симптомов будет определять фактический диагноз ребенка:

- преждевременная способность читать слова гораздо выше того уровня, который соответствует биологическому возрасту ребенка
- У ребенка могут появиться феноменальные знания в отдельных областях и недостаточные в прочих
- Значительные трудности в понимании вербального языка
- Трудности в общении и взаимодействии с людьми надлежащим образом
- Анормальные и неуклюжий социальные навыки
- Специальные или необычные страхи
- Повышенный интерес к буквам или цифрам
- эхолалия (Повторение слова или фразы, которую только что сказал другой человек)
- Запоминание структуры предложения, не понимая смысла
- трудности с переходами, стереотипное поведение

Дополнительные симптомы:

- Нормальное развитие до 18-24 месяцев, затем регресс
- Слушает выборочно, кажется глухим
- Сильная слуховая и зрительной память
- Самостимуляции (рука хлопает, покачиваясь, прыгая вверх и вниз)
- Трудности с абстрактными понятиями
- Сенситивные нарушения
- Трудность ответа на вопросы, такие как "что", "где", "кто" и "почему";

=====

Re: Гиперлексия

Послан Frenil - 01.12.2011 09:02

По словам Филлис Куррерман и ее коллег в Центре речи и языка клинике Беспорядки в Элмхерст, штат Иллинойс, когда таких детей впервые увидели в клинике в возрасте 2 лет или 2 ½ они имели большие трудности в понимании языка.

Они могли использовать несколько слов, но часто это была эхолалия.

Их поведение очень напоминало "аутизм". Однако в последующие годы эти дети вышли из понятия "аутизм", хотя некоторые из них сохраняют некоторую отчужденность или антиобщественное поведение еще долгие годы.

Но с течением времени одиночество и само-стимулирующее поведение резко сократилось, а понимание языка и выразительного языка улучшилось.

К тому времени многие из hyperlexic дети были в первом или во втором классе, многое из аутичного поведения снизилось, дети же начали больше общаться. Короче говоря, они существенно отличались от сверстников с аутизмом, потому что он не был аутизмом вообще.
!!!!!!!!!!!!!!!

www.wisconsinmedicalsociety.org/savant_s..._articles/hyperlexia

=====

Re: Гиперлексия

Послан Frenil - 01.12.2011 09:30

Hyperlexia, тип III

Это не так часто встречающаяся форма hyperlexia в целом. Это не спектр аутизма, хотя есть некоторые аутистические черты и поведения, которые постепенно исчезают по мере того, как ребенок становится старше.

Эти дети также начинают рано читать, часто демонстрируют поразительные способности запоминания и преждевременно - развитые способности в других областях. Они проявляют аутистическое поведение, но, по моему опыту, они не страдают аутизмом.

Например, они могут показать необычную сенсорную чувствительность (на звуки или прикосновение или вкус).

В отличие от детей с аутизмом, они часто очень общительные и ласковые с семьей, но сдержанные и далекие со сверстниками.

Они, как правило, хорошо смотрят в глаза и могут быть очень общительными с близкими им лицами. Так же, дети могут сопротивляться переменам и настойчивым предложениям со стороны взрослых.

Эти дети кажутся довольно яркими, любознательными не по годам.

Бросается в глаза их интерес к тексту, буквам и феноменальная зрительная память.

Со временем аутистическое поведение и симптомы исчезают, и, как оказалось, эти дети вполне нормальные (neurotypical) для их возраста.

Это дети, которые "перерастают" свой аутизм, или, точнее, на мой взгляд, не имеют аутизм с самого начала.

Прогноз для этих детей отличный и я исследовал большое число таких случаев по переписке, когда результат был просто-отлично.



www.wisconsinmedicalsociety.org/savant_s..._articles/hyperlexia

п.с - перевод мой, поэтому неточностей много-о-о-о

=====

Re: Гиперлексия

Послан ir-ina - 01.12.2011 20:58

То есть получается, что высокофункциональных аутистов нет, а есть гиперлексики?

И что авторы понимают под аутизмом - Каннера?

=====

Re: Гиперлексия

Послан Frenil - 01.12.2011 21:01

На сколько я поняла, изучая литературу иностранную - половина ученых объединяет гиперлексию и аутизм в одно расстройство, вторая половина говорит о том, что это просто диаметрально разные состояния.

Автор конкретный говорит о том, что гиперлексия с чистым аутизмом чаще всего не связана, хотя симптоматика в раннем детском возрасте идентична.

так что, никакой определенности

=====

Re: Гиперлексия

Послан ir-ina - 01.12.2011 21:20

Я так понимаю, как это не обзови, методы работы все равно одни и те же.

=====