

Синдром Туретта



Что такое синдром Туретта

СИНДРОМ ТУРЕТТА – НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКОЕ РАССТРОЙСТВО, МАНИФЕСТИРУЮЩЕЕ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ И ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ НЕКОНТРОЛИРУЕМЫМИ ДВИГАТЕЛЬНЫМИ, ВОКАЛЬНЫМИ ТИКАМИ И НАРУШЕНИЯМИ ПОВЕДЕНИЯ.

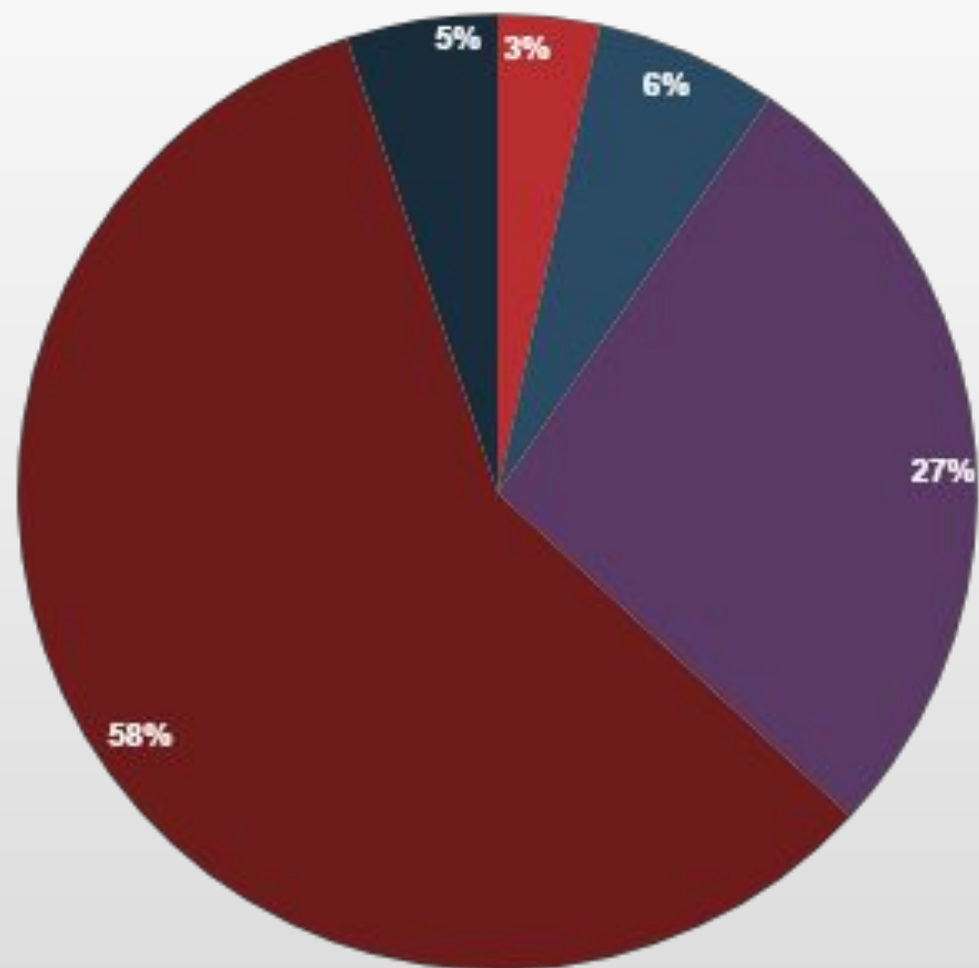


СИНДРОМ ТУРЕТТА–
СИМПТОМОКОМПЛЕКС,
ВКЛЮЧАЮЩИЙ
ПАРОКСИЗМАЛЬНЫЕ МОТОРНЫЕ
ТИКИ, НЕПРОИЗВОЛЬНЫЕ
ВЫКРИКИ, НАВЯЗЧИВЫЕ ДЕЙСТВИЯ
И ДРУГИЕ ДВИГАТЕЛЬНЫЕ,
ЗВУКОВЫЕ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ
ФЕНОМЕНЫ.



Частота встречаемости

■ США, Нью-Йорк ■ США, Северная Дакота ■ Франция, Париж ■ США, Лос-Анжелес ■ Израиль



46 

Симптомы

- Дефицит внимания
- Гиперактивность

57

Симптомы

- Простые моторные лицевые тики

10

Симптомы

- Распространение тиков в каудальном направлении
- Появление простых вокальных тиков

12

Симптомы

- Сложные моторные, вокальные, сенсорные тики
- Способность к сдерживанию тиков
- Выраженность тиков достигает максимума
- Появляются obsessions и compulsions

15

Симптомы

- Появления ДВГ регрессируют
- Другие поведенческие нарушения сохраняются или усиливаются

ПРИЧИНЫ

Ы

ТОЧНЫЕ ПРИЧИНЫ ПАТОЛОГИИ НЕИЗВЕСТНЫ, ОДНАКО УСТАНОВЛЕНО, ЧТО В ПОДАВЛЯЮЩЕМ БОЛЬШИНСТВЕ СЛУЧАЕВ В РАЗВИТИИ СИНДРОМА ТУРЕТТА ПРОСЛЕЖИВАЕТСЯ РОЛЬ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ФАКТОРА.

Среди возможных пренатальных факторов, увеличивающих риск развития синдрома Туретта у ребенка, называются токсикозы и стрессы беременной; прием во время беременности лекарственных препаратов, наркотических веществ, алкоголя; внутриутробная гипоксия, недоношенность, внутричерепные родовые травмы.

На манифестацию и тяжесть течения синдрома Туретта оказывают влияние инфекционные, экологические и психосоциальные факторы.



