say Тема нашей лекции: «Синдром Туретта».

say Синдром Туретта – это расстройство центральной нервной систем, которое проявляется…

say …непроизвольными двигательными или вокальными тиками.

say Как правило, синдром Туретта наблюдается у детей и подростков до 20 лет.

say Несмотря на то, что заболевание в 4 раза чаще диагностируется у мальчиков,

say проявления синдрома Туретта у девочек возникают раньше.

say Также не исключается воздействие плохой экологии на ранних сроках беременности,

say что приводит к генетическим аномалиям.

say Также на течение и тяжесть заболевания влияют инфекционные факторы и…

say …аутоиммунные заболевания.

say Основным проявлением синдрома Туретта являются моторные и вокальные тики, которые впервые…

say …появляются у детей от 2 до 5 лет.

say Моторные тики.

say Простые моторные тики продолжаются недолго и выполняются одной группой мышц.

say Это может быть непроизвольное частое мигание, сопение носом, вытягиванием губ в трубочку,

say появление гримас, пожимание плечами, подергивание кистями, почесывание, нахмуривание,

say подергивания головой, клацанье зубами и прочее.

say К сложным моторным тикам относятся: подпрыгивание, касание предмета или человека или частей…

say …своего тела, удары головой о стену, надавливание на глазные яблоки, резкое выбрасывание…

say …ноги вперед, хлопки руками, прикусывание губ до крови, неприличные жесты и тому подобное.

say Вокальные тики.

say Вокальные простые тики характеризуются внезапными звуками, которые издает пациент.

say Сложные вокальные тики проявляются в виде произношения бессмысленных целых слов или фраз.

say Например, каждое предложение начинается с определенного и непонятного словосочетания.

say Также к вокальным тикам относится смена тона, ритма, акцента и интенсивности речи, иногда…

say …речь становится очень быстрой, что невозможно разобрать ни слова.

say Синдром Туретта может протекать волнообразно, с исчезновением или уменьшением признаков,

say либо постоянно, когда периоды улучшения отсутствуют.

say Как правило, болезнь Туретта начинает стихать после полового созревания.

say Диагностика.

say Диагностика болезни Туретта основывается на сборе, характерных симптомов, которые…

say …имеют место в течение года и более.

say При первом обращении пациента с синдромом Туретта проводим неврологическое обследование,

say целью которого является исключение органического поражения головного мозга.

say Для этого больному проводим компьютерную томографию.

say Также исследуется биохимический анализ крови для исключения обменных нарушений.

say Лечение синдрома Туретта

say Одни и те же симптомы могут быть признаками разных заболеваний,

say а болезнь может протекать не по учебнику.

say Медикаментозное лечение болезни Туретта проводится с учетом тиков, их количества и частоты.

say Наиболее часто из лекарственных препаратов используем Г[алоперидол](https://yandex.ru/health/pills/product/galoperidol-43132?parent-reqid=1587388207965006-708461623014059665900126-production-app-host-vla-web-yp-106&utm_source=portal&utm_medium=diseases&utm_campaign=yamd-crosslinks&utm_content=link-from-encyclopedia-to-pills).

say Однако в связи с выраженными побочными эффектами [Галоперидол](https://yandex.ru/health/pills/product/galoperidol-43132?parent-reqid=1587388207965006-708461623014059665900126-production-app-host-vla-web-yp-106&utm_source=portal&utm_medium=diseases&utm_campaign=yamd-crosslinks&utm_content=link-from-encyclopedia-to-pills) назначается редко…

say …и на небольшой промежуток времени.

say Также применяются Клонидин и Гуанфоцин для лечения тиков.

say Прогноз.

say Прогноз при синдроме Туретта для жизни благоприятный.

say В большинстве случаев синдром Туретта исчезает или ослабляются его проявления после…

say …полового созревания.

say Несмотря на то, что заболевание является пожизненным, никаких дегенеративных расстройств…

say …головного мозга не наблюдается, следовательно, умственные способности не страдают.

say Со временем больной учится контролировать свои тики и вести себя адекватно в обществе.

say На этом лекция окончена, спасибо за внимание.