

# Токсикомания



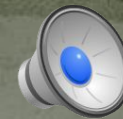
Подготовили Ученики 9А

Текутьев Алексей

Руцук Евгений

Чугунин матвей

# Что такое токсикомания?



(от др.-греч. τοξικός (toxikos) — ядовитый, μανία — страсть, безумие, влечение)

один из самых злокачественных видов наркомании. Вызывая **серьезное нарушение** организма и **сильную зависимость**, токсикомания отличается от наркомании только в юридическом аспекте: она вызывается употреблением веществ, не отнесенных Минздравом к группе наркотиков.



**Средний возраст  
«токсикомана»  
8-15 лет!**

# Причины явления токсикомании среди детей и подростков.



## ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ.

- Желание стать самостоятельным, «реально взрослым» при наличии слабой воли и несформированной здоровой самокритичности;
- Стремление «не отставать» от сверстников;
- Желание испытать новые ощущения;

## СОЦИАЛЬНЫЕ.

- Педагогическая запущенность в семье;
- Давление со стороны сверстников.



A problem has been detected and windows has been shut down to prevent damage to your computer.

UNMOUNTABLE\_BOOT\_VOLUME

If this is the first time you've seen this error screen, restart your computer. If this screen appears again, follow these steps:

Check to be sure you have adequate disk space. If a driver is identified in the Stop message, disable the driver or check with the manufacturer for driver updates. Try changing video adapters.

Check with your hardware vendor for any BIOS updates. Disable BIOS memory options such as caching or shadowing.

If you need to use Safe Mode to remove or disable components, restart your computer, press F8 to select Advanced Startup Options, and then select Safe Mode.

Technical Information:

\*\*\* STOP: 0x000000ED(0x80F128D0, 0xC000009C, 0x00000000, 0x00000000)



ХА-ХА

---

ЭТО БЫЛА ШУТКА

ПРОДОЛЖАЕМ!



# Какие вещества используются токсикоманами?



- Для получения наркотического опьянения токсикоманы используют дешёвые и **легкодоступные средства бытовой химии, растворители, нитрокраски, синтетические клеи, средства для выведения пятен.**



# С чего все начинается?..

- Каждому подростку требуется своя доза (количество вдохований) для наступления одурманивающего эффекта. Всё зависит **от используемого средства, задержки дыхания, глубины вдоха.**

Ммм... клей))



# Первая фаза.

Имеет сходство с алкогольным опьянением. Возникает **подъём настроения**, появляется **приятный шум в голове**.

**Ощущается теплота и расслабление во всём теле**. Пробудить опьяневшего в этой фазе достаточно легко.

Продолжительность фазы: 10-15 мин.

Если вдыхания продолжаются, то наступает вторая фаза опьянения.

Все круто! Меня вштырило!





# Вторая фаза.



Я - футбольный мячик!

Происходит искажение восприятия реальности, человек начинает по-другому воспринимать звуки, краски.

фаза наркотического опьянения – это фаза беспечности и лёгкости. Эта фаза характеризуется **очень весёлым состоянием**, возникает **желание петь и смеяться**. Многие ограничиваются данной фазой опьянения из-за страха ухудшить состояние.



# Третья фаза.

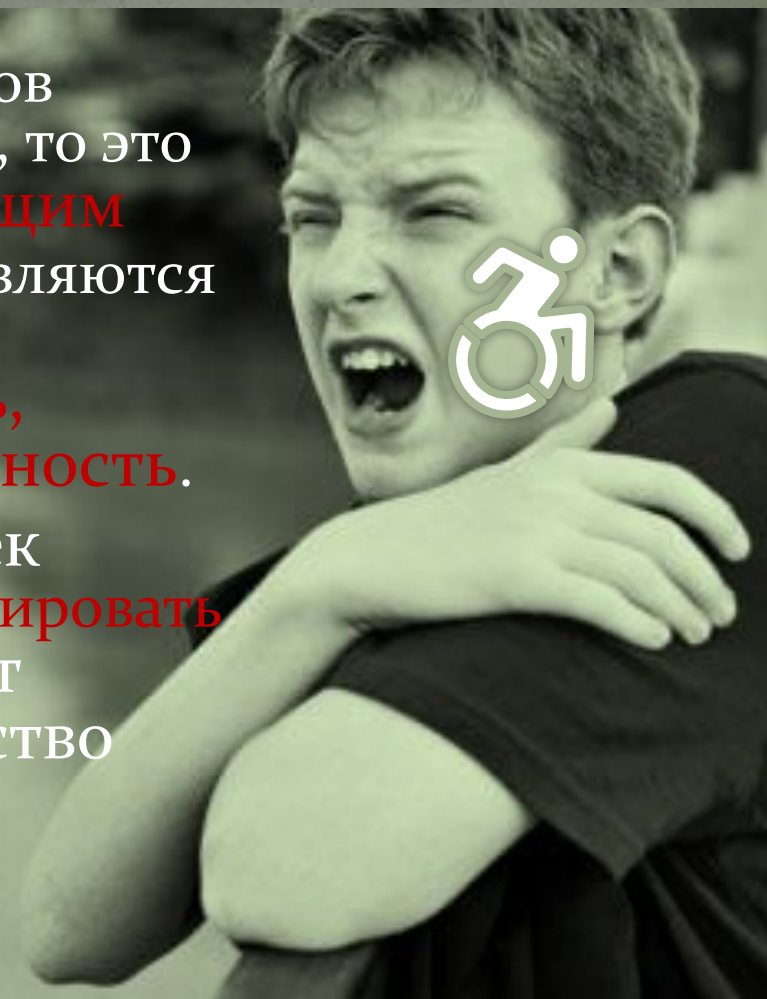


- Для нее характерны **красочные слуховые и зрительные галлюцинации** («мультики»). Кроме этого, отмечаются обманы осязания: человеку кажется, что по его телу поползли мыши, насекомые, создается впечатление двигающихся зубов или выпадающей челюсти. **Иногда под действием наркотических веществ человек может ощущать себя в других мирах.**
- Продолжительность: около 2х часов.
- После выхода из наркотического опьянения **появляется сильная вялость и утомление, происходит угнетение психических функций.**



# Последствия.

- Если передозировка ингалянтов приобретает вид хронической, то это неминуемо ведет к **нарастающим изменениям личности**, появляются такие черты характера как: **повышенная агрессивность, равнодушие, раздражительность.**
- **Снижается интеллект, человек перестает осознавать и анализировать ситуацию**, также происходит нарушение речи, расстройство зрения.





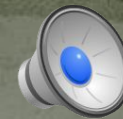
# Последствия.



Я курил шмаль



- Может развиваться **полиневропатия**, для нее характерны: **чувство онемения**, **парестезия** в кистях, стопах, которая нередко сочетается с **гипотрофией**, а иногда с **атрофией** соответствующих мышц, уменьшается **болевая чувствительность**. Кроме этого, **кожа кистей и стоп приобретает синюшный цвет**, понижается температура кожи в этих областях.
- Токсическое действие ингалянтов отмечается не только **на мозг**, но и на другие жизненно важные органы и системы: **почки, печень, мышечную ткань, желудочно-кишечный тракт**.



# Диагностика токсикомании.

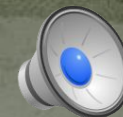
Диагноз «токсикомания»

устанавливается лишь в том случае, когда у пациента замечен целый ряд симптомов болезни:

- Непреодолимое желание к приему наркотиков;
- Появляется цель увеличения дозы наркотического препарата;
- Психическая и физическая зависимость.



# Лечение



- Лечение токсикомании – очень длительный процесс. Начинается лечение с вывода из организма всевозможных токсинов, накопленных за тот период времени, который больной потреблял наркотик.
  - МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ:
    - ✓ Биофизический (электростимуляция и рефлексотерапия);
    - ✓ Психотерапевтический (индивидуальная и групповая психотерапия, психокоррекция).
- ЛЕЧЕНИЕ ПРОХОДИТ  
В СТАЦИОНАРЕ.





# Биофизический метод.

- Электростимуляция ГМ. Приводит к активации альфа-ритмов мозга, нормализации др. биоритмов мозга, увеличению концентрации серотонина и др.

— это приводит к состоянию релаксации, при котором снижается напряжение, стресс, нормализуется настроение, регулируется восприятие различных видов боли.



## РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ

- Воздействие на биологически активные точки (иглокальвание, вакуумный массаж и др.)

# Психотерапевтический метод.



## Индивидуальная психотерапия

Проводится личностная коррекция, которая направлена на **формирование мотивации ведения здорового образа жизни.**



## Семейная психотерапия

Формируются **правильные взаимоотношения в семье**, которые способствуют **полному излечению от токсикомании.**







Благодарим за внимание!

