

Скажем наркотикам: НЕТ!

Наркотики – что это такое?

- Наркотик – греческое слово (narkotikós), означает «онемение», «оцепенение»



Медицинское понятие

- Наркотик используется для наркоза (вызывает потерю сознания) и для обезболивания.



Юридическое понятие

- Наркотик – это любое вещество, которое вызывает привыкание. Употребление таких веществ ограничено законом



Химическое понятие

- Наркотики – органические вещества, которые выделяют из опия (высохшего на воздухе сока опийного мака), а также спирты, ароматические вещества, синтетические опиеподобные соединения и их производные

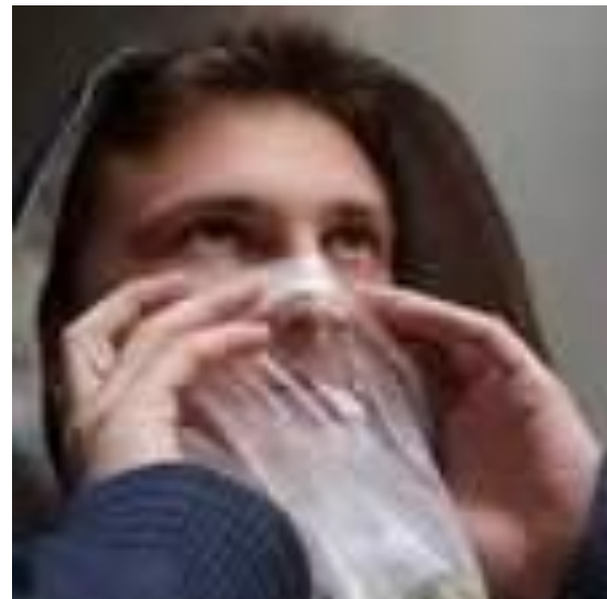


**Какие вещества могут вызвать
зависимость?**

Растворители

Токсикомания – это вдыхание паров растворителей (толуол, бензин, бензол), различных средств бытовой химии (клеи, лаки и пр.)

При первых вдохах появляется головная боль, тошнота, может быть рвота, нарушение координации, насморк



Наркотики

Наркотики изменяют поведение и сознание человека – чувства, ощущения, мысли, настроение. Вызывают психическую и физиологическую зависимость

История возникновения наркотиков

За шесть тысяч лет до н.э. люди знали психоактивное действие алкоголя и некоторых растений: опиумного мака, листьев кустарника коки, гашиша, листьев кофейного дерева, а также некоторых грибов



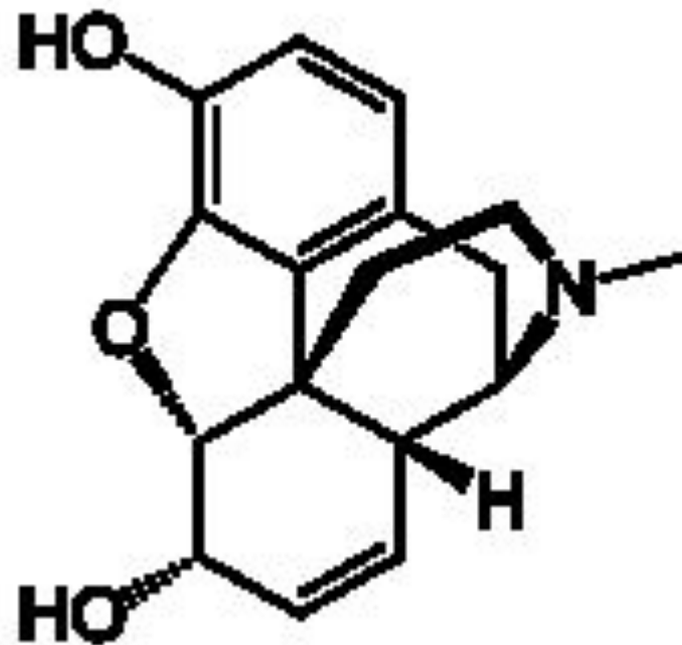
Марихуана

За три тысячи лет до н.э. в Китае уже
использовали коноплю (в виде чая)
Середина XIX в. Начались опиумные войны
До начала XX в. Не существовало
ограничений на покупку и использование
наркотиков
XX в. В большинстве стран наркотики
разрешены *только в медицине*

Морфин

Это сильнодействующий наркотик природного происхождения. Твердое органическое вещество. Кристаллы морфина бесцветные.

Морфин вводят в организм в виде водного раствора в кровь. Наркотический эффект наступает через несколько минут и длится 4-6 ч.



Структурная формула морфина

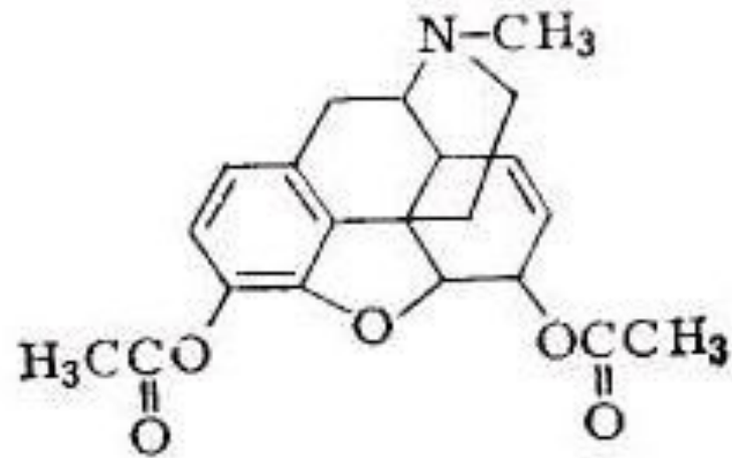
Признаки токсического отравления наблюдаются при дозе морфина 60 мг, при вводе 100 мг морфина может быть тяжелое отравление, а 250 мг – смертельная доза для человека

Морфин оказывает сильное болеутоляющее и противошоковое действие, однако при повторном применении вызывает болезненное привыкание. Применяют его, когда крайне необходимо снять острую боль

Героин

Опиат, наркотик полученный из природного сырья ацилированием; героин действует сильнее морфина примерно в 5 раз

В настоящее время героин, к сожалению, производится почти во всех регионах земли



Структурная формула героина

Гашиш, анаша, марихуана

Чаще всего в среде наркоманов встречаются вещества, изготавливаемые из индийской конопли

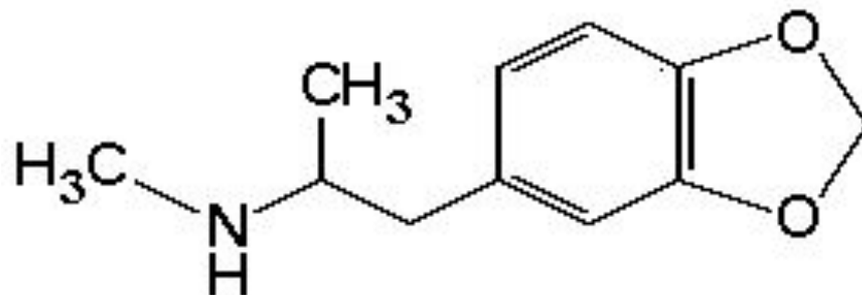
При гашишном опьянении первые затяжки могут вызвать головную боль, ощущение тревоги, страха, необычности происходящего. Затем настроение резко повышается, наблюдается веселое состояние, неудержимые приступы смеха



Марихуана

Экстази

Относится к синтезированным препаратам
Приняв этот наркотик, можно танцевать без
перерыва 6-8 ч. Но потом может начаться
обезвоживание, повышенное давление
Есть связь между приемом экстази и
возникновением шизофрении



Структурная формула экстази

Чем опасны наркотики?

1. Наркотики вызывают физическую зависимость. Возникает привыкание, и человеческий организм требует все больших и больших доз наркотика

Особенно быстро происходит привыкание при использовании:

- Героина – за 2-5 инъекций;
- Чистого морфина – около 10 инъекций;
- Настойки опия – до 2-3 недель;
- Кодеина – до 1 месяца.

2. Если наркотики становятся недоступными, человек болеет, испытывает муки, становится агрессивным
3. Наркотик это яд. Он оказывает токсическое воздействие. Это приводит:
 - К поражению мозга
 - К истощению нервной системы
 - К разрушению всех внутренних органов
 - К генетическим изменениям потомства (уродства, умственная отсталость, смертность); известно, что грудные дети, отцы которых курили марихуану, могут внезапно умереть во время сна
 - К преждевременной смерти

4. Наркотик создает психическую зависимость – пристрастие к эйфории.
5. Наркоманы могут заразиться различными заболеваниями – СПИД, гепатит и др. Инфекционные заболевания передаются через нестерильные иглы, через слюну, если одну сигарету курят несколько человек

Возраст и наркомания

До 1960-х гг. наркоманией заболевали люди в основном молодого и среднего возраста
В 1960-х гг. употреблять марихуану стали не только взрослые, но и учащиеся всех возрастов, включая младших школьников



Сегодня все чаще
встречается
употребление
наркотиков с 12-15 лет.
Наркозависимыми
являются 185 млн.
человек. Это около 3%
всего населения
планеты



Преступления, совершенные в состоянии наркотического опьянения

Несколько подростков 11, 12 и 13 лет в состоянии наркотического опьянения пытались заставить своего товарища понюхать пары бензина из полиэтиленового пакета

Когда мальчик отказался, наркоманы облили его одежду бензином и бросили в него зажженные спички. Одежда на мальчике мгновенно вспыхнула. Он стал сбивать с себя пламя и побежал к бочке с водой. Пламя было потушено. В результате мальчик получил 30% ожогов тела

Уголовная ответственность

В Великобритании

- 30 г марихуаны – тюремное заключение сроком на 5 лет и штраф;
- 1 г кокаина – тюремное заключение до 7 лет и штраф

В Германии

- 30 г марихуаны обеспечивает тюремное заключение сроком на 6 месяцев и штраф;
- 1 г кокаина – тюремное заключение от 5 лет до пожизненного

В США

- 30 г марихуаны гарантирует тюремное заключение сроком от 5 лет или штраф до 250 тыс. долларов;
- 1 г кокаина обеспечивает тюремное заключение от 5 до 40 лет и штраф до 2 млн. долларов

В Таиланде

- За 30 г марихуаны можно заплатить штраф в размере 10 тыс. долларов;
- За 1 г кокаина – 20 лет тюремного заключение до пожизненного заключения и штраф в размере 21 тыс. долларов или смертельная казнь

В России

- Лицо добровольно сдавшее наркотические средства, освобождается от уголовной ответственности
- Склонение к потреблению наркотических средств наказывается лишением свободы на срок от 2 до 12 лет

Лечение наркомании

- Первый этап – нейтрализация ядов в организме человека. С помощью специальных растворов и медикаментов осуществляется их выведение, избавление организма от наркотических веществ

- Второй этап – это восстановление нормальной работы всех органов и систем
- Третий этап – физическое и психическое отвыкание от употребления наркотиков
- Четвертый этап – социальная помощь человеку. Вернуть человека к семье, к труду – задача трудная и не всегда выполняемая.

Вероятность излечения человека обычным
способом – 5 %

Девять причин сказать «нет» наркотикам

1. Наркотики дают фальшивое представление о счастье
2. Наркотики не дают человеку мыслить
3. Наркотики часто приводят к несчастным случаям
4. Наркотики уничтожают дружбу
5. Наркотики делают человека слабым и безвольным
6. Наркотики толкают людей на кражи и насилие
7. Наркотики являются источником многих заболеваний и приводят к преждевременной смерти