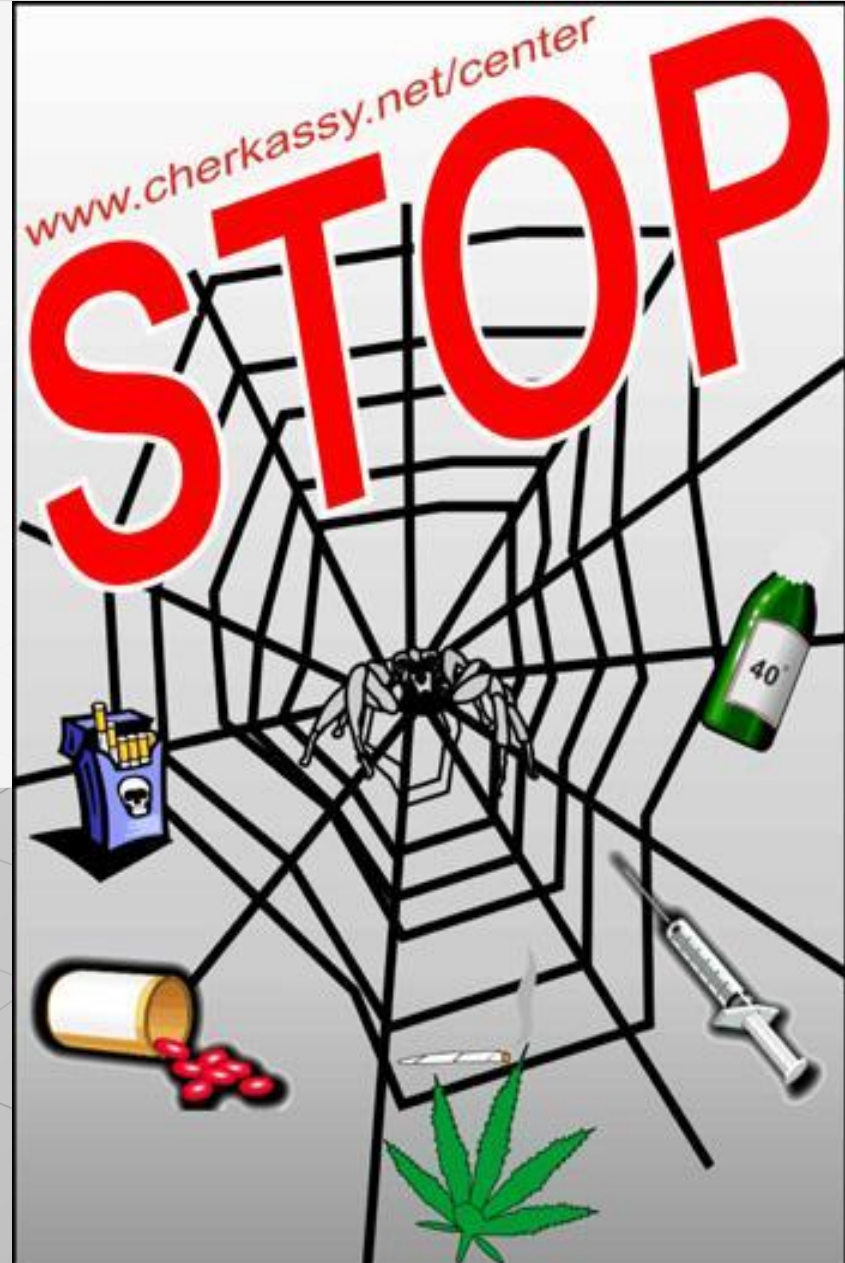


СКАЖЕМ
НАРКОТИКАМ:
НЕТ!



Наркотики – что это?

Наркотик – греческое слово (*narkötikós*),
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 «онемение, оцепенение»?

Табак

Курящие – это не «взрослые» люди, а рабы привычки. Основное вещество в табаке - **никотин**. В одной сигарете содержится 10-15 мг никотина. Никотин – сильный яд.

Что ждет курильщика?

Инфаркт, заболевания сосудов и мозга, экзема, больные дети...



Алкогольные напитки

Спирт, водка, вино, пиво, коктейли.

Алкоголизм – это болезнь, известная

давно. Спиртные напитки содержат не только этиловый спирт, но и ядовитые сивушные масла.

Метиловый спирт – яд, который вызывает отравление, слепоту, смерть.



Растворители

- Токсикомания – это вдыхание паров растворителей (толуол, бензол, бензин), различных средств бытовой химии (клей, лаки и пр.).
- При первых вдохах появляются 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.

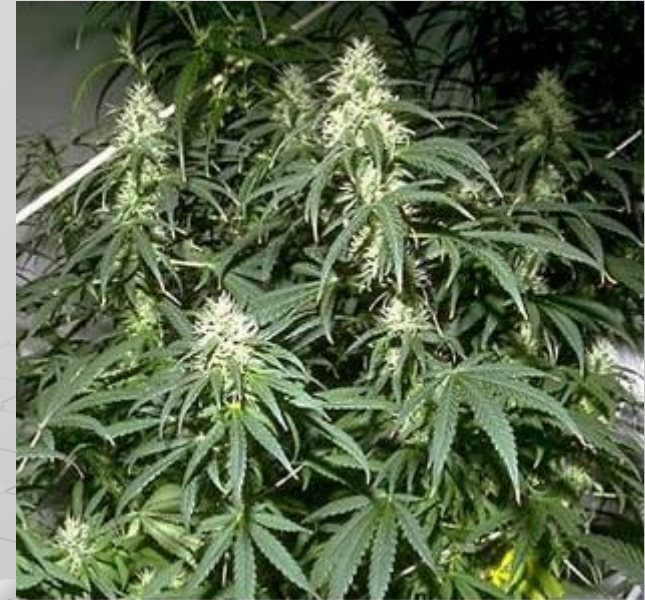
История возникновения наркотиков

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



Кофейное дерево

- 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.



Конопля

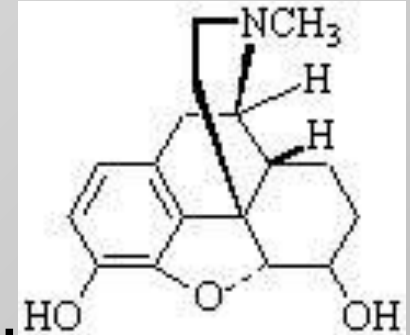


Мак

Химическая сторона вопроса

- В 1803 г. Немецкий химик Фридрих Сертурнер выделил из опия алкалоид, который назвал в честь греческого бога сновидений Морфея морфином.
- В 1832 г. французский химик Пьер Робике выделил из опия кодеин. Весовое содержание морфина и кодеина в опии составляет 10% и 0,5% соответственно.

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 часов.

- 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.

Героин



- Героин – опиат, наркотик, полученный из природного сырья ациллированием; героин действует сильнее морфина примерно в 5 раз.
- В настоящее время героин, к сожалению, производится почти во всех регионах Земли.

Гашиш, анаша, марихуана

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

Экстази



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

Чем опасны наркотики?

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



- Если наркотики становятся недоступными, человек заболевает, испытывает муки, становится агрессивным.
- Наркотик создает психическую зависимость – пристрастие к эйфории.
- Наркотик – это яд. Он оказывает токсическое действие. Это приводит:
 - к поражению мозга;
 - к истощению нервной системы;
 - к разрушению внутренних органов;
 - к генетическим изменениям потомства(уродства); известно, что грудные дети, отцы которых курили марихуану, могут внезапно умереть во время сна;
 - к преждевременной смерти;

- Наркоманы могут заразиться различными заболеваниями – 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 попытались 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 происшествия мальчик получил 30% ожогов тела.



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.



Лечение наркомании

- **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 выполнимая. Вероятность излечения человека обычным способом – 5%.

Девять причин сказать «нет» наркотикам



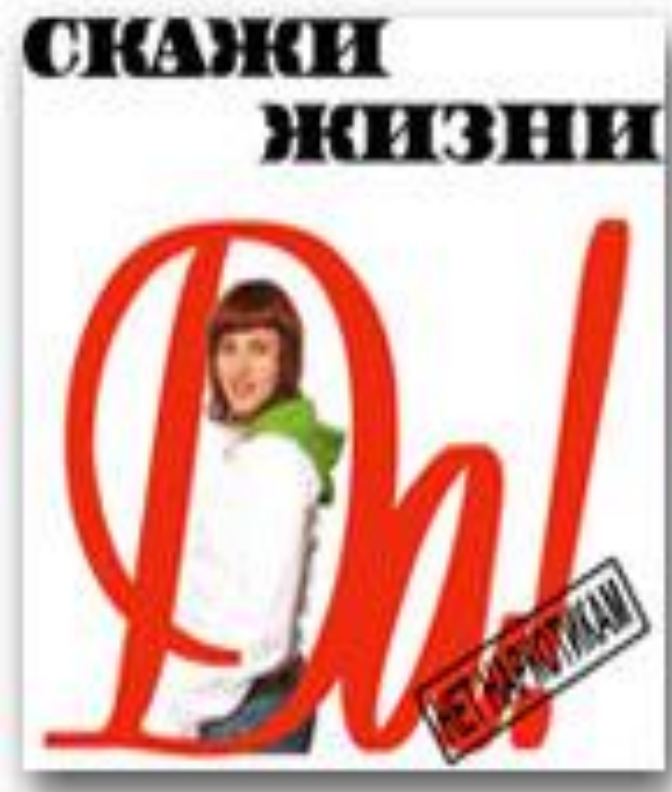
1. Наркотики дают фальшивое представление о счастье.
2. Наркотики не дают человеку мыслить.
3. Наркотики часто приводят к несчастным случаям.

Девять причин сказать «нет» наркотикам

4. Наркотики уничтожают дружбу.
5. Наркотики делают человека слабым и безвольным.
6. Наркотики толкают людей на кражи и насилие.



Девять причин сказать «нет» наркотикам



7. Наркотики являются источником многих заболеваний и приводят к преждевременной смерти.
3. Наркотики разрушают семьи.
9. Наркотики приводят к уродствам у детей.

- Благодарим за внимание!

Сделайте
свой
правильный
выбор!