

Наркотики-

«ОХОТНИКИ за  
здоровьем»

«Подобно тому, как бывает болезнь  
тела, бывает также болезнь образа  
ЖИЗНИ».

Демокрит

# Цели:

- *Показать вред наносимый наркотиками*
- *Показать пути избавления от наркотической зависимости*
- *Профилактика наркотической зависимости*

**НАРКОТИКАМИ**

**НЕТ!**



# Что такое наркомания

Наркомания - это тотальное поражение личности, к тому же в большинстве случаев сопровождающееся осложнениями со стороны физического здоровья.

Отказаться от  
наркотиков можно  
только один раз-  
ПЕРВЫЙ!!!

# Что такое наркотики

Все заинтересованные стороны в России договорились о том, что наркотиками будут считаться вещества, включенные в список наркотиков Постоянно действующим Комитетом по Контролю за Наркотиками (ПККН) Российской Федерации и термин "наркотик" приобрел юридический смысл наряду с терминами "сильнодействующее вещество", "психотропное вещество", "одурманивающее вещество" и т.д.



*Sometimes is necessary to listen the silence,  
Иногда нужно прислушаться к тишине,  
It may tell more...*

# Критерии отношения веществ к наркотикам

- 1 способность вызывать эйфорию (приподнятое настроение) или, по крайней мере, приятные субъективные переживания;
- 2 способность вызывать зависимость (психическую и/или физическую) - то есть желание снова и снова использовать наркотик;
- 3 существенный вред, приносимый психическому и/или физическому здоровью регулярно употребляющего их;
- 4 возможность широкого распространения этих веществ среди населения;
- 5 потребление указанного вещества не должно быть традиционным в данной культурной среде (иначе в первую очередь необходимо было бы отнести к наркотикам табак и алкоголь).



# ЧТО НАРКОТИКИ ПРИНОСЯТ ЛЮДЯМ

Физическая зависимость развивается в результате того, что организм "настраивается" на прием наркотиков и включает их в свои биохимические процессы. Объяснить коротко и понятно, что происходит при этом, невозможно. Главный принцип прост: наркотики - каждый препарат по-своему - начинают выполнять функции, которые раньше обеспечивались веществами, производящимися самим организмом.



# Почему люди привыкают к наркотикам?

Тело больного, чтобы сэкономить внутренние ресурсы, прекращает или сокращает синтез важных для человека веществ. Если процесс "перенастройки" физиологии организма "под наркотики" зашел достаточно далеко, то при их отсутствии начинается абстиненция или "ломка".



Еще одна особенность: сами наркотики постоянно разрушаются ферментными системами и выводятся через почки, кишечник и легкие. Поэтому "запас наркотиков" в организме необходимо регулярно "пополнять". В результате физическая зависимость принуждает употреблять наркотики регулярно, не давая никакой передышки. Субъективно, т.е. самим больным наркоманией, это воспринимается очень тяжело.



# Как люди попадают в зависимость от наркотиков

Очень часто подростки пробуют наркотик впервые

1. из любопытства
2. из "солидарности" с компанией друзей.

Люди, употребляющие наркотики сознательно, обычно ожидают двух эффектов:

1. получить возможность расслабиться, отвлечься от повседневных, иногда очень непростых, проблем или от трагических событий.
2. возможность испытать новые, неизвестные, ощущения, стимулировать воображение, творческие способности.

# Клиническая классификация наркотиков

- 1 Производные конопли (наркотики, изготовленные из конопли)
- 2 Опиатные наркотики (наркотики, изготовленные из мака или действующие сходным с ними образом)
- 3 Снотворно-седативные наркотики
- 4 Психостимуляторы
- 5 Галлюциногены
- 6 Летучие Наркотически Действующие Вещества (ЛНДВ)

# Конопля

Наиболее часто встречающийся наркотик. Из-за того, что препараты конопли обычно курят, в первую очередь приходят в негодность легкие больных. Имейте в виду, в конопле ничуть не меньше смол и фенантронов, чем в табаке, а именно они вызывают и хронический бронхит, и рак легких. Несмотря на то, что коноплю курят, ее алкалоиды весьма серьезно поражают печень.



# Конопля

Сердце несомненно страдает при интоксикации препаратами конопли потому, что они непосредственно ускоряют частоту сердечных сокращений. Кроме того, при интоксикации коноплей нарушается работа нервных узлов, ответственных за ритмичную работу сердца и возникает сердечная аритмия.

Все наркологи в один голос утверждают, что употребление конопли приводит к тяжелому повреждению головного мозга



# Опиатные наркотики

1. «Маковая соломка»
2. «Ханка»
3. «Бинты» или «марля»
- 4 «Героин»

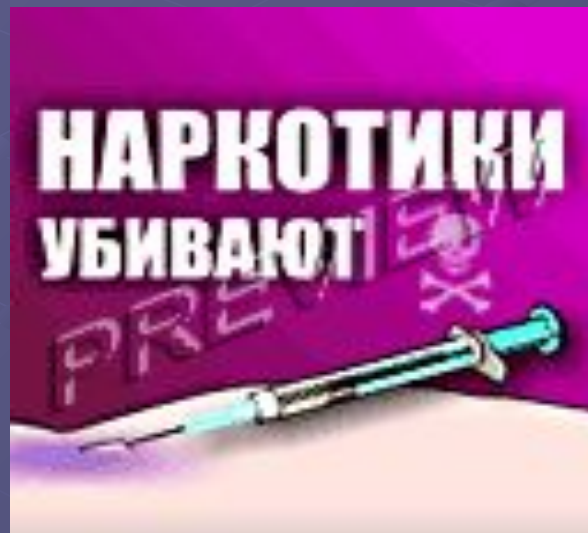


Pressed powder Cocaine (1/2 oz)  
Photo by Chizzle-friend, © 2002 Erowid.org



# Снотворно-седативные средства

Снотворные препараты сейчас встречаются только в виде официальных препаратов, обычно таблеток. Не все снотворные препараты являются наркотиками в юридическом смысле этого слова, но все снотворные лекарства способны вызывать зависимость и могут обнаруживать свойства наркотиков.



# Психостимуляторы

- 1 Эфедрин
- 2 Псевдоэфедрин и эфедрон
- 3 Фенамин или амфетамин
- 4 Кокаин



# Галлюциногены

1. Грибы рода *Psilocybe*..
2. ЛСД - "эталонный" галлюциноген.
3. РСР он же фенциклидин..



# Барбитураты

Сейчас самым распространенным препаратом, содержащим барбитураты, является реладорм, и именно его "опийные" наркоманы предпочитают как снотворное средство.

Барбитураты по опьяняющему действию похожи на алкоголь. Так что любой человек сразу может определить спектр повреждающего действия барбитуратов: мозг-печень-сердце.



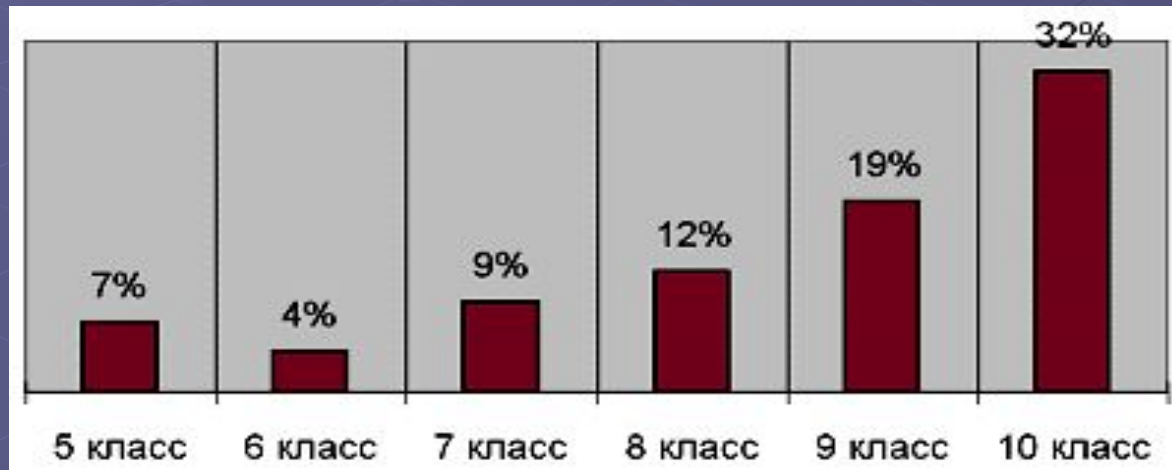
# Статистика подростковой наркомании

Пробовали..... 14%

Не пробовали.....86%



# В каком возрасте чаще пробуют наркотики



# Жизнь дороже наркотиков



**НАРКОТИКИ  
СДЕЛАЮТ  
ВАШУ ЖИЗНЬ  
КОРОТКОЙ**

???

АВГУСТ

ИЮЛЬ

ИЮНЬ

МАЙ

ml



**Будь независимым,  
скажи  
нет наркотикам!**



Федеральный центр контроля  
за оборотом наркотиков на с. Москва

Тел. доверия: 316-86-55

Информационный центр

000 000 0



**НАРКОТИКИ –  
ПОЖИЗНЕННАЯ ЛОМКА**



**НЕ ЛОМАЙ  
СЕБЕ ЖИЗНЬ!**

Скажем здоровью

ДА!

ДА!

ДА!

Наркотикам -  
НЕТ

