

Наркотики-это не
путь,это тупик!



Что такое наркомания?

Наркомания – патологическое влечение к приему наркотических средств.

Термин "наркотик" происходит от греческого глагола "narkoo", что означает оцепенеть, сделаться

нечувствительным. Наркотики – это ядовитые вещества и их соединения.

Виды наркотиков:

1. **Стимуляторы-** это психотропные вещества, которые активизируют психическую и, в меньшей степени, физическую активность организма. К ним относятся: кокаин, эфедрин, кат.
2. **Галлюциногены-** это класс психоактивных веществ, вызывающих галлюцинации и вводящих в изменённые состояния сознания. К ним относятся: ЛСД – мескалин, экстази, димедрол и другие.
3. **Транквилизаторы-** это препараты, снимающие тревогу, эмоциональное напряжение, одни из них обладают выраженным снотворным эффектом, другие – противосудорожным и миорелаксирующим. К ним относятся: седуксен, элениум, нитрозепам, реланиум и другие.
4. **Препараты конопли-** (вещества, получаемые из различных сортов конопли) вызывают гашишную наркоманию (гашишизм). К ним относятся: гашиш, анаша, марихуана, опий, героин, морфин, промедол и другие.
5. **Опиаты-** Психоактивные соединения, которые изготавливаются из соцветий снотворного мака или синтезируются путем химических реакций в лабораторных условиях. К ним относятся: метадон, промедол, трамадол.
1. **Ингалянты-** это психоактивные летучие вещества, которые люди вдыхают или нюхают. К ним относятся самые разные хозяйственные средства: аэрозольная краска, маркеры, клей и чистящие жидкости.

Психологическая зависимость

Состоит в болезненном стремлении как можно чаще наслаждаться яркими впечатлениями и эмоциями. Человек старается абстрагироваться от окружающего его мира и испытать кайф.

Психологическое влечение к психоактивным составам может развиться после первого их использования. Больной не представляет, что ему делать и как веселиться, если не примет наркотик.




ФИЗИЧЕСКАЯ ЗАВИСИМОСТЬ

Представляет собой состояние, при котором весь организм начинает работать так, как его заставляют наркотики. Деятельность внутренних органов полностью перестраивается. В результате развиваются опасные психические и соматические заболевания, нарушаются метаболические процессы, дают сбой жизненно важные органы.

Организм больного становится на 100% зависимым от препарата, который тот использует. Если по какой-то причине наркоман не принимает очередную дозу, у него возникают негативные реакции, которые принято называть абстинентным синдромом или, проще говоря, «ломкой». Это состояние губительно и способно приводить к летальному исходу. Если же больной снова принимает наркотик, то ему сразу становится легче, так как аномально протекающие метаболические процессы, которые были «заморожены», восстанавливаются.



A black and white photograph showing a person's left hand held open, wearing metal handcuffs. The handcuffs are attached to a metal ring that holds several syringes. One syringe is positioned horizontally above the hand, while others are clustered together in the center. The background is a plain, light-colored surface.

**наркотики
делают тебя
зависимым...**

ОСТАНОВИСЬ!

ПРИЧИНЫ НАРКОМАНИИ ПОДРОСТКА

Недостаточная степень готовности к обучению

Трудности в усвоении учебных программ

Отказ от посещения ученика в школу

Хронические заболевания и физическая ослабленность

Педагогическая запущенность

Наследственные факторы

Коммуникативные проблемы

Стрессы

Семейные проблемы

Патохарактерологическое развитие личности

Социальная незащищённость



Опасность наркомании для человека проявляется на нескольких уровнях:

- физическом
- психическом
- социальном.



Влияние наркотиков на организм

Потеря энергичности

Заболевания СПИДом

Повреждение печени

Гибель клеток
головного мозга

Аритмия, внезапная
остановка сердца

Бессонница

Паралич конечностей



Снижение иммунитета

Ухудшение памяти

Разрушение функций
понимания задач и целей

Ослабление внимания

Галлюцинации

Депрессии

Бредовые расстройства



**МЫ-
ПОКОЛЕНИЕ ЗОЖ!**