

Наркотики и их влияние на развитие полноценной личности

Яровая Полина
1ПСО12

Что такое наркотик?

- **Наркотики**— группа веществ различной химической или органической природы, оказывающих стимулирующее, угнетающее или галлюциногенное воздействие на центральную нервную систему, злоупотребление некоторыми из которых может нанести вред организму.

Зависимость

- Делят на психическую и физическую зависимости.



Физическая зависимость

- Физическая — связана с тем, что регулярный приём вещества изменяет обмен веществ в организме употребляющего.

Сильную зависимость могут вызывать опиаты, а также барбитураты, алкоголь и никотин.

Психическая зависимость

- Психическая зависимость связана с тем, что приём определённого вещества связывается с приятным состоянием (формируется условный рефлекс) и сохраняется в течение почти всей жизни.

Стадии наркотической зависимости

- **1 стадия наркомании**, когда ничто не может отвлечь новоиспеченного наркомана от постоянного чувства неудовлетворенности, кроме новой дозы. Характерным признаком наркомании и токсикомании является толерантность к наркотическому веществу. В буквальном смысле толерантность означает «выносливость», формирующуюся в результате привыкания организма к наркотику.

- **2 стадия наркотической зависимости.** Остановка приема вещества приводит к тяжелому состоянию, называемому абстинентным синдромом или просто «ломкой». При различных формах наркомании ломка проявляется по-разному, но при любой форме это крайне болезненное и мучительное состояние, справиться с которым больной человек не в состоянии. Его мучают постоянные поносы с болями в животе, многократная рвота желчью, боли в мышцах, суставах, пояснице

- 3 Стадия- происходит психическая и физическая деградация личности, тяжелые и необратимые изменения в организме, человек становится инвалидом. Отсутствие желаемого эффекта от введения вещества, наряду со снижением устойчивости к нему, часто приводит к передозировке и гибели.

Воздействие

- **В марихуане содержится более 400 химических соединений**, но основное действующее вещество, которое оказывает одурманивающее действие – это каннабиноиды. Продолжительное злоупотребление марихуаной способно привести к серьёзным нарушениям мозговой деятельности. Однако в некоторых случаях от конопли может быть и польза. Так, умеренное курение марихуаны оказывает блокирующее действие на определённые рецепторы мозга, что ответственны за восприятие боли

Химические наркотики

- **Примерная классификация «синтетика» с примерами приведена ниже:**
- **Опиоиды – метадон, героин.**
- **Амфетамины – «скорость», «экстази», метамфетамин.**
- **Курительные смеси — разнообразные спайсы.**
- **Эмпатолены и психоделики – ЛСД, «соль».**
- **Снотворные, транквилизаторы – барбитураты.**
- **Ингалянты – растворители, краски.**

Дезоморфин

- 7,8-дигидро-6-дезоксиморфин, опиоидный наркотический анальгетик (одна из модификаций структуры морфина)



Последствия

- Дезоморфин оказывает выраженное токсическое воздействие на организм – поражаются внутренние органы, сердечно-сосудистая система, головной мозг. От употребления дезоморфина у человека происходит разрушение иммунной системы. У трети дезоморфиновых наркоманов регистрируется гепатит С.
- Поскольку кустарно приготовленный препарат зачастую вводится немедленно после получения, практически без очистки, результатом длительного употребления дезоморфина часто становится серьёзное повреждение тканей тела, флебит и гангрена, нередко приводящие к ампутации конечностей. Степень повреждения тканей является настолько высокой, что ожидаемая продолжительность жизни наркоманов составляет от 1 до 3 лет, особенно если учесть распространённость в их среде ВИЧ-инфекции

Интересный факт

- Алкоголь и табак в принципе так же являются наркотическим веществом, и в принципе Этанол содержащийся в алкоголе ничем не хуже ЛСДи тд. А табак ничем не лучше той же Конопли.
- Но почему то все к этому относятся вполне положительно, а на аналогичные вещества реагируют агрессивно.