

**Синтетические
наркотики.**

Амфетамин.



Что такое синтетические наркотики?

Это полученные искусственным путем психоактивные вещества, вызывающие психологическую и физическую зависимость, разрушающие нервную систему и имитирующие некоторые свойства опиатов.



Существуют две классификации синтетических наркотиков, принятых как в среде зависимых, так и у медиков:

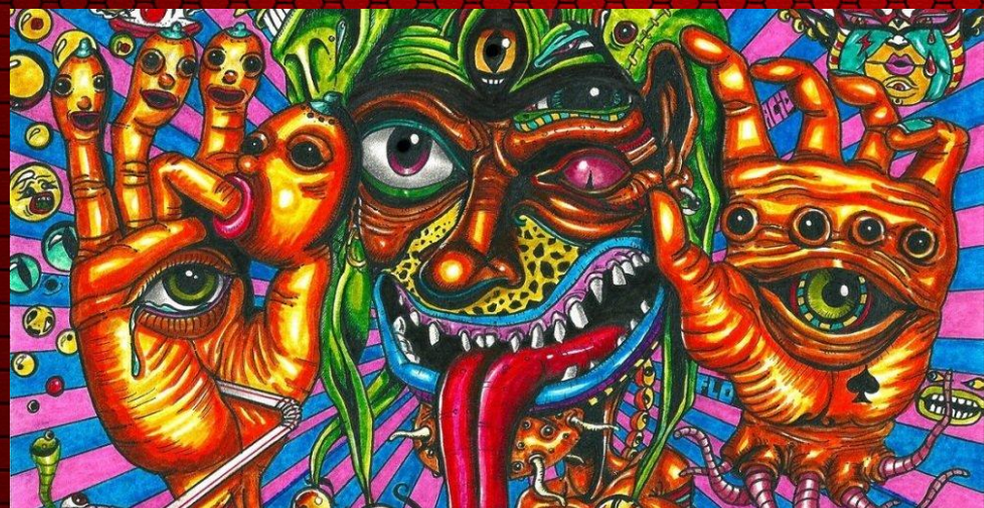
- по способу приема;
- по воздействию, оказываемому на организм.

По первому критерию деление довольно условно, так как один и тот же наркотик можно употреблять несколькими методами с одинаковым эффектом. Чаще всего вещество попадет в организм:

- перорально;
- путем курения;
- внутривенно;
- через слизистые (вдыхание);
- ректально;
- вагинально.

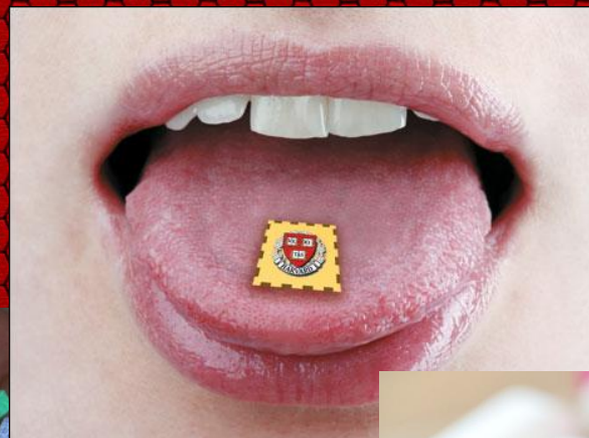
Последние два метода наркоманы часто используют, надеясь скрыть факт употребления наркотиков от окружающих.

По фармакологическому воздействию большинство наркотиков являются психостимуляторами или галлюциногенами, кроме опиатов и некоторых других средств, которые тормозят работу ЦНС.



Примерная классификация «синтетики» :

1. Опиоиды – метадон, героин.
2. Амфетамины – «скорость», «экстази», метамфетамин.
3. Курительные смеси — разнообразные спайсы.
4. Эмпатогены и психоделики – ЛСД, «соль».
5. Снотворные, транквилизаторы – барбитураты.
6. Ингалянты – растворители, краски.

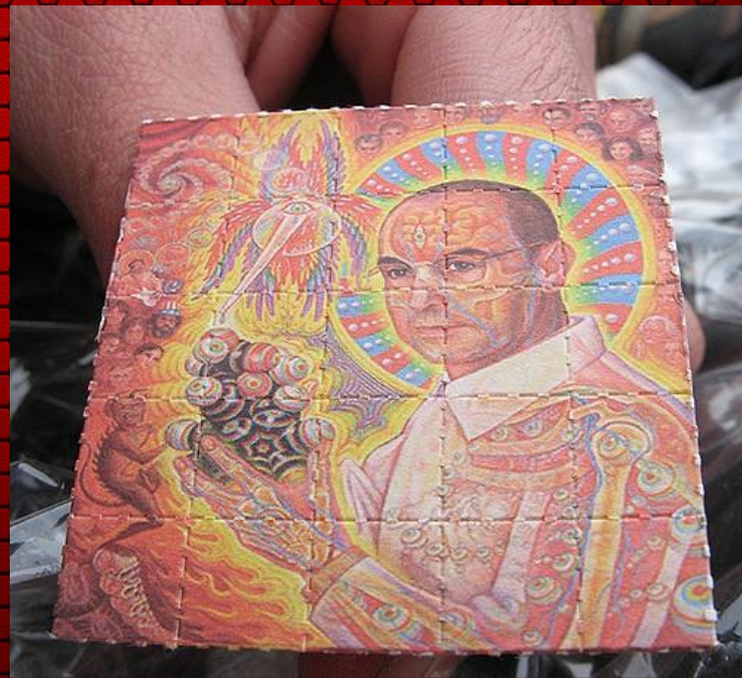


Самые известные современные наркотики:

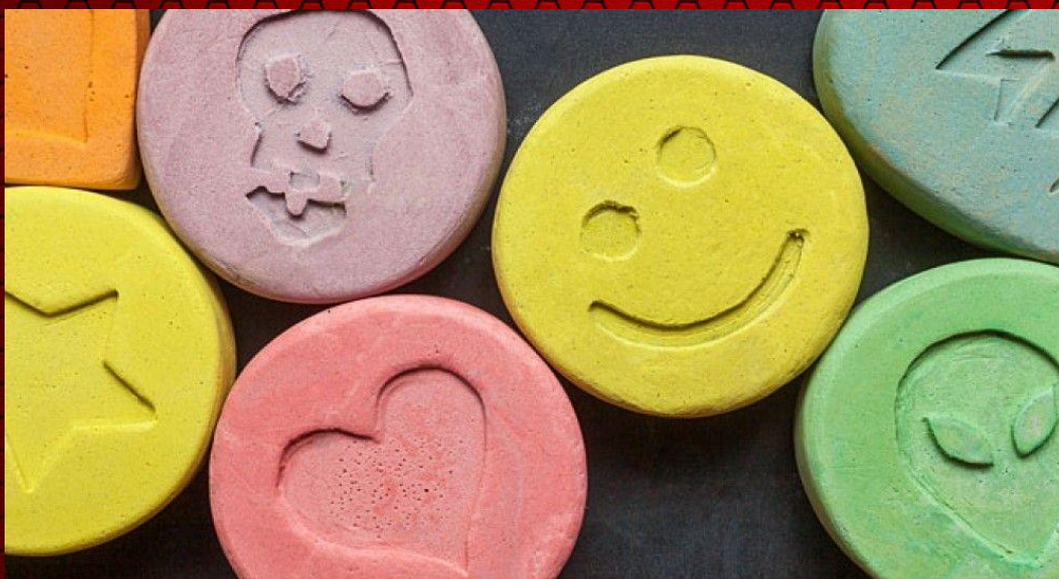
- Скорость, или speed. Кристаллы этого вещества курят, вдыхают. Его получают из [эфедрина](#), как и другие амфетамины. Относится к «клубным» наркотикам, так как стимулирует ЦНС, лишает сна, придает длительную, неестественную бодрость организму.



- ЛСД (кислота). Порошок без запаха, либо жидкость, которой пропитывают бумагу. Применяется перорально. Вызывает галлюцинации, причем имеет накопительное действие, порой вызывая помешательство.



- Экстази. Усиливает эмоции, активность, потребность в общении, лишает страха и беспокойства. Нередко приводит к развитию галлюцинаций.



- Соли, или синтетические катиноны. Эффект от них сходен с таковым от амфетаминов, на вид напоминают кристаллики соли для ванн. Являются одним из самых опасных, вызывающих быстрое привыкание, видом наркотиков. Употребляются различными способами – их можно даже пить в качестве добавки к напиткам.



- Спайсы. Общее название курительных смесей, содержащих синтетические каннабиоиды. Некоторые из них могут вызывать галлюцинации. Наркотики отличаются непредсказуемостью эффекта.



Воздействие на организм

Синтетические наркотики очень медленно разлагаются и выводятся из организма. Некоторые, возможно, не выведутся никогда, продолжая оказывать свое разрушительное действие. Эффект их держится от 3 часов до 2-3 суток в зависимости от вида. Что же касается того, сколько держатся синтетические наркотики в крови и моче, то здесь все зависит от вида наркотика: 1-2 суток — амфетамины; до недели и больше — соли, спайсы при регулярном употреблении.

Вещества дают такие ощущения:

- Сила;
- Энергичность;
- Эйфория;
- Бессонница (стойкая);
- Повышение активности;
- Галлюцинации и т.д.

Однако, по окончании воздействия наблюдается сильная тревога, страх смерти, беспокойство, появляются фобии. Эмоции без «синтетики» тусклые, удовольствие от жизни отсутствует – человек почти мгновенно попадает в зависимость.



2005© "Faces of Meth"

До приема наркотиков



1.5 Years Later

Через 1,5 года

Лечение зависимости

По мнению врачей, исцелить солевого наркомана, а также пациента, злоупотребляющего спайсами, очень сложно. Наркотик в отдельных тканях организма держится годами, а зависимость очень крепка из-за прочной связи действующих веществ препарата с рецепторами мозга.

- Во время терапии у всех наркоманов обостряются хронические болезни, а ряд (до 30%) в качестве последствия привычки обретает шизофрению. Поэтому лечение от синтетических наркотиков может помочь не всем больным.

Таким людям делают детоксикацию и отпускают, либо помещают их в стационар психиатрической клиники. Поэтому важно отказаться от наркотика как можно раньше, обратиться за помощью и профессиональной реабилитацией. Чаще диагноз снимается после полноценного и раннего лечения, а это означает благополучный исход!

Спасибо

за

внимание!