# Воздействие наркотиков на организм и последствия их потребления

Наркомания – страшное заболевание, характеризующиеся неконтролируемой тягой к наркотическим веществам, которые вызывают эйфорию, а в случае передозировки – летальный исход. Люди, регулярно принимающие наркотики, подвергают свой организм постоянной интоксикации. Употребление таких средств можно сравнить с приемом яда: страдают практически все системы и органы организма человека, развиваются разные психические заболевания. Высокая смертность, социальная деградация и поражение всего организма – последствия употребления наркотиков, поэтому необходимо комплексное лечение наркозависимости.

#### Соль, скорость, мефедрон, мяу

В следствие употребления данных наркотических веществ зависимый ведет себя агрессивно, проявляется гиперчувствительность и раздражительность. При регулярном употреблении человек не способен отказаться от наркотического вещества. Для достижения повторного «кайфа» он стремится употребить еще дозу психотропного средства.

Как правило, продолжительность действия соли или мефедрона длится несколько часов. Затем наркоман испытывает следующие пагубные последствия употребления данных наркотических веществ:

- Галлюцинации;
- Депрессия;
- Нервозность;
- Тяга к кропотливой работе;
- Расстройства психики;
- Неутолимая жажда в связи с сильным обезвоживанием;
- Безумный взгляд;
- Плохой аппетит;
- Речевые дефекты, жестикуляция конечностями, подергивания челюстью;
  - Повышенная тревожность;
  - Ухудшение сна.

При первых подобных симптомах в поведении родного вам человека – незамедлительно обратитесь за помощью к медицинским работникам.

### Последствия спайса, курехи, россыпи, мягкого, твердого

При регулярном и длительном употреблении синтетических наркотиков наблюдаются нарушение речи, галлюцинации и психозы. Также страдает репродуктивная система, что часто приводит к бесплодию, а передозировка — к летальному исходу или к тому, что наркозависимый становится «овощем». Бесполезно тысячу раз говорить о последствиях употребления наркотиков зависимому — необходимо незамедлительное лечение в наркологическом диспансере.

#### Итоги употребления травы, гашиша, марихуаны, конопли

Некоторые молодые люди считают траву, коноплю и прочие подобные наркотики «легкими», не задумываясь о том, к чему может привести длительное употребление данных веществ. Последствия для здоровья:

- Нарушение репродуктивной функции;
- Появляется раздражительность, нервные срывы;
- Нарушение памяти, координации движений;
- Развитие хронических бронхитов и злокачественных образований;
- Возможно развитие шизофрении;
- Нарушение сердечного ритма.

## <u>Последствия употребления героина, опия, кодеина, морфина, метадона</u>

Под действием таких наркотиков зависимый превращается в «овоща». Он еле говорит, не способен быстро выполнять простые задачи, медленно ходит. Передозировка может привести к летальному исходу. Если ваш близкий человек употребляет подобные наркотические средства, ему необходима незамедлительная наркологическая помощь. Последствия после длительного приема наркотиков очень тяжелые:

- Гепатит, ВИЧ;
- Разрушение зубов;
- Психические нарушения;
- Отказ работы печени;
- Снижение иммунитета;
- Разрушение центральной нервной системы.

Продолжительность жизни наркозависимого, употребляющего морфин и героин — 5 лет. Летальный исход чаще всего наступает вследствие передозировки.

### <u>Последствия употребления экстази, фена, кокаина, эфедрина, крэка,</u> амфетамина

Этот вид наркотических веществ относится к психостимуляторам. Вполне достаточно принять несколько раз, чтобы возникла зависимость. Наркоман становится разговорчивым, непоседливым, теряется ощущение реальности, появляются определенные цели (например, спрыгнуть с крыши), приводящие к самоубийству, а также нарушается работа сердца, возникает тремор конечностей.

Как видите, продолжительное действие наркотиков на зависимого (по времени — год или несколько лет) приводит к полному разрушению всего организма в целом. Человек не способен самостоятельно отказаться от приема данных средств, ему необходима срочная помощь. В противном случае летальный исход неизбежен!