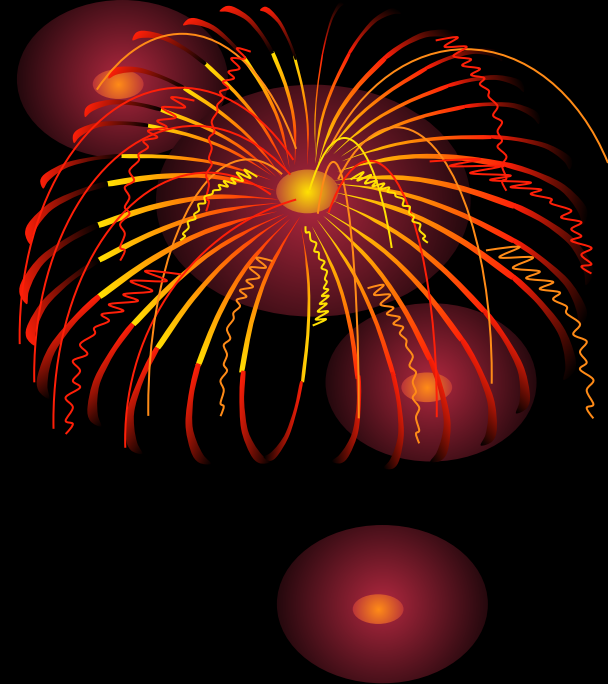




ІОКСУКОМАНУЯ

ПЛАН



- **ОПРЕДЕЛЕНИЕ**
- **группы токсических веществ**
- **СИМПТОМЫ:**
- ❖ **СИНДРОМ ПСИХИЧЕСКОЙ ЗАВИСИМОСТИ**
- ❖ **Синдром измененной реактивности**
- ❖ **Синдром физической зависимости**
- ❖ **Синдром последствий хронической интоксикации**
- **стадии токсикомании**
- **признаки употребления**
- **ЛЕЧЕНИЕ**
- **ПРОФИЛАКТИКА**
- ✓ **КОНЕЦ**



ОПРЕДЕЛЕНИЕ



- Токсикомания - злоупотребление теми веществами, которые не входят в список наркотиков.

Это различные химические, биологические и лекарственные вещества, вызывающие привыкание и зависимость.

группы токсических веществ:



- Морфин, опий
- Кокаин и препараты из него
- Вещества, добываемые из индийской конопли (гашиш, анаша)
- Снотворные (барбитураты, бромурал)
- Стимуляторы (кофеин, допинги)
- Транквилизаторы.
- Атропин (астматол, белладонна).
- Ненаркотические анальгетики (анальгин, амидопирин)
- Органические растворители и средства бытовой химии.
- Никотин.



СИМПТОМЫ

СИНДРОМ ПСИХИЧЕСКОЙ ЗАВИСИМОСТИ

- *Означает, что психическое состояние больного уже определяется наличием или отсутствием в его организме опьяняющего вещества. Отсутствие его вызывает раздражительность, конфликтность, беспокойство, невозможность на чем-либо сосредоточиться, так как мысли заняты только тем, где достать одурманивающее средство. Тот, кто препятствует достижению цели, вызывает ненависть, те, кто способствует, - симпатию.*

Синдром измененной реактивности

- *Это показатель привыкания - свидетельствует об изменении биотрансформации вещества и искаженном ответе на интоксикацию физиологических систем. Прием вещества в прежних дозах не оказывает желаемого эффекта, действие его укорачивается, при передозировке не возникают защитные реакции. Рост переносимости проявляется в высоких разовых и суточных дозах, в способности переносить ежедневную интоксикацию, в исчезновении постинтоксикационных расстройств*

Синдром физической зависимости

- *показывает, что в болезнь вовлечены все системы организма - образовался новый, наркоманический гомеостаз. Вне опьянения развивается абстинентное состояние: расслабленность, падение мышечного, сердечнососудистого тонуса, невозможность выполнять даже неквалифицированную физическую работу.*



Синдром последствий хронической интоксикации

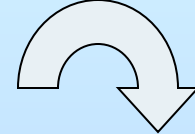
- *имеет основой неуклонно наступающее психофизическое, энергетическое истощение. Психические изменения развиваются в диапазоне от астенического синдрома, неврозоподобных состояний до апатоабулического синдрома и грубой деменции органического характера. Обязательна психопатизация личности, которая утяжеляется социальным конфликтом токсикомана.*



стадии токсикомании



- **1 стадия** - синдром измененной реактивности и синдром психической зависимости;
- **2 стадия** - качественное изменение этих синдромов и присоединение синдрома физической зависимости;
- **3 стадия** - дальнейшее качественное изменение всех трех синдромов.



признаки употребления

- *следует обращать внимание на подъем настроения, неясность сознания и вегетативную симптоматику. Поведение всегда неадекватно ситуации контакта пациента с врачом: отсутствие должной серьезности, избыточная инициатива в беседе, обсуждение не относящихся к предмету разговора тем*
- *Особо следует обращать внимание на величину зрачков, фиксацию взора, ясность радужки, кровенаполнение поверхностных тканей, мышечный тонус,, координацию, частоту сердечных сокращений.*



Лечение



- *проводят только в специализированном стационаре закрытого режима или в отведенных для наркоманов отделениях психиатрических больниц. Все острые состояния, особенно с симптоматикой двигательного возбуждения, требуют поддержания сердечно-сосудистой деятельности, острые психозы - назначения седативной терапии.*





Профилактика



- *Медицинская профилактика включает санитарное просвещение, контроль за назначением наркотиков и наркотически действующих медикаментов (строгое соблюдение показаний, кратковременность, контроль за дозой, чередование препаратов во избежание привыкания), своевременное выявление случаев злоупотребления (первичная профилактика), контроль за ремиссией после лечения, предупреждение рецидива (вторичная профилактика).*

ROSE