

* Как распознать
наркомана

Презентация

* Наркомания (от греч.narke)- оцепенение, сон, (mania)-безумие, страсть, влечение)- хроническое прогрессирующее заболевание, вызванное употреблением веществ- наркотиков.

* **Наркомания**- это духовная болезнь отдельного человека и всего общества, которую следует рассматривать в двух уровнях:

Психологическое заболевание, возникающее как следствие хронического отравления организма ядовитыми наркотическими веществами, при котором наркоман испытывает непреодолимое влечение к наркотику и физическую зависимость от него.

Государственном и общественном, когда наркомания – результат деятельности преступного организованного бизнеса, в котором наркоман является удобным и послушным исполнителем различных преступлений.

* Что такое наркомания



- * Наркотические вещества, попадая в организм, оказывают сильнейшее воздействие, прежде всего на головной мозг.
- * С течением времени у человека появляются психическая, физическая зависимости и изменение чувствительности к наркотику (ТОЛЕРАНТНОСТЬ).
 - * Состояние наркомании характеризуется тремя свойствами:
- * Непреодолимое желание или потребность продолжать принимать наркотики и доставать их любым способами.
- * Стремление увеличивать дозы.
- * Зависимость психического, и физического характера от воздействия наркотиков.



* Свойства наркомании

- * **Наркотиком** считается каждое вещество растительного или синтетического происхождения, которое при введении в организм может изменить одну или несколько его функций.
- * **Наркотики**- это ядовитые вещества, поражающие в первую очередь нервные клетки и необратимо разрушающие организм человека, яды, отличающиеся от остальных тем, что способны после кратковременного, даже однократного приема вызвать жесткую физическую и психическую зависимость. Подобным действием некоторых из этих ядовитых веществ является кратковременное состояние радостного опьянения(эйфория, «кайф»), которое сменяется чувством опустошенности, неудовлетворенности окружающим(пустоты внутри и вокруг),депрессией.
- * **Наркотики бывают:**
 - * - естественного происхождения, известные с древности(марихуана, гашиш, опиум, конопля).
 - * - синтетические, т.е. добытые химическим путем
 - * - психотропные, используют лекарственные вещества.

* Что такое наркотики

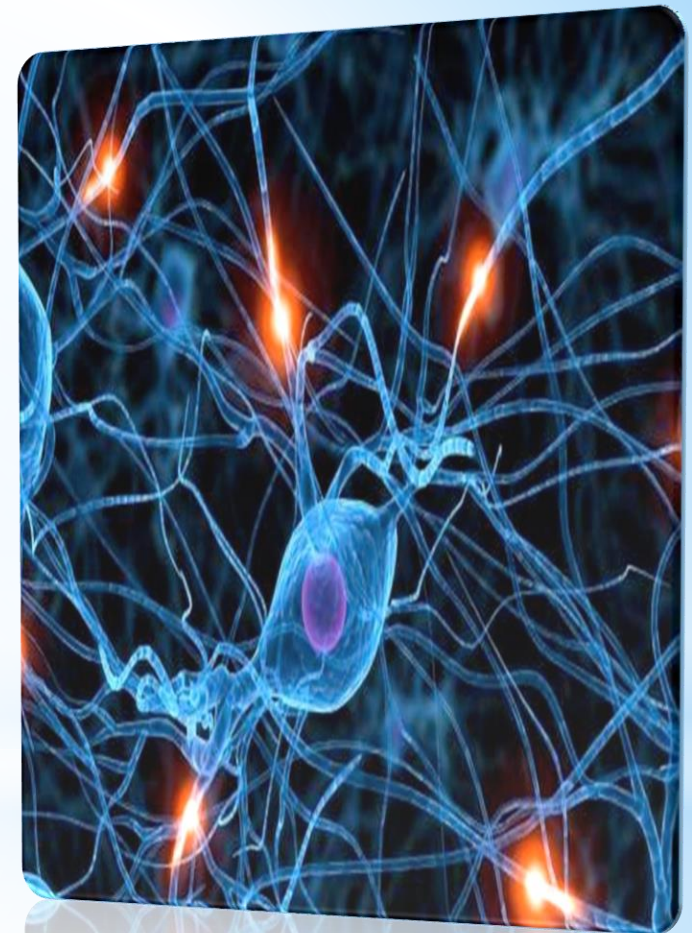
* Наркотики в зависимости от воздействия на организм человека условно можно разделить на группы:

* *Возбуждающие*

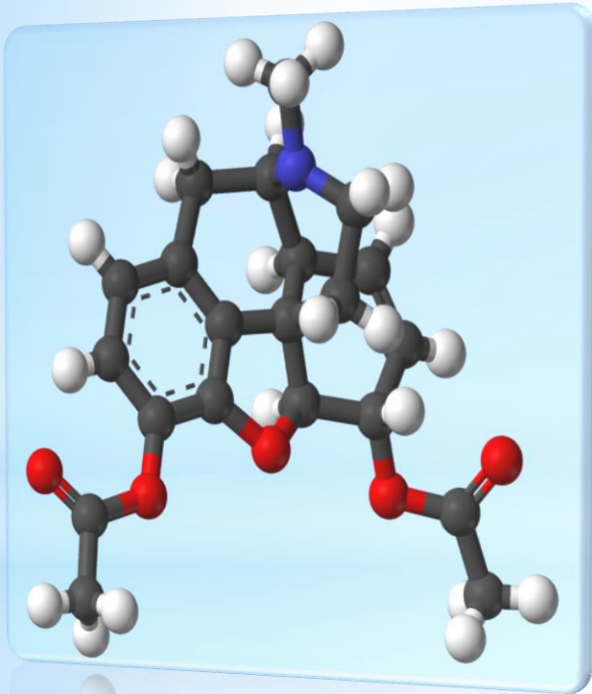
* *Вызывающие депрессию.*

* *Каждый из наркотиков по-разному влияет на нервную систему.*

* *Все наркотики и их действие делятся на Всемирным обществом здравоохранения на следующие группы:*



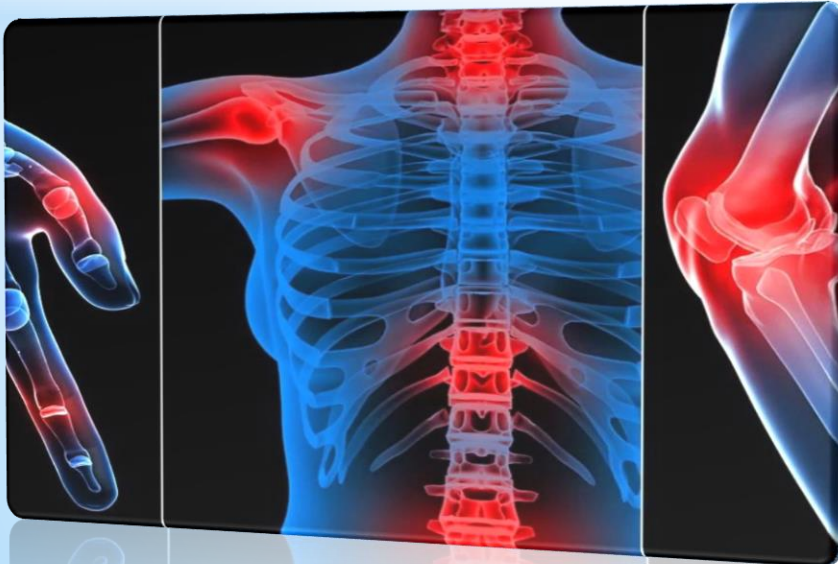
* Классификация НАРКОТИКОВ



- * Седативные яды успокаивающие психическую деятельность (опиум и его алкалоиды морфий, кодеин и кокаин). Они вводят человека в заблуждение одаривая букетом приятных состояний, и изменяют функции мозга.
- * Галлюциногенные средства, представленные большим числом веществ растительного происхождения(мескалин из кактуса, индийская конопля, гашиш и прочие тропеиновые растения) Все они вызывают галлюцинации, искажающие восприятия, видения.
- * Вещества полученные путем химического синтеза, вызывающие сначала церебральные возбуждения, а затем глубокую депрессию (эфир, хлороформ, бензин).
- * Яды сна- барбитураты, хлорал, сульфурол и др. растительные вещества, возбуждающие мозговую деятельность с плавным влиянием на психику(кофеин, табак, и др.)

Классификация

- * Существуют наркотики, от приема которых наркомания развивается позже, и наркотики, от которых наркомания может развиваться после первого приема. Это не означает, что наркомания не может развиваться от так называемых мягких наркотиков- марихуаны, конопли и т.д.
- * После приема наркотика возникает психическое повреждение поражающее клетки головного мозга, при котором искажается восприятие самого себя и окружающего мира, нарушается мышление, расстраивается воля.
- * В результате этого может быть ощущение всемогущества с убежденностью, что можно парить в воздухе, прыгнуть из окна. Иногда , наоборот, чувство непреодолимого ужаса побуждает к самоубийству любым способом.
- * После снижения концентрации наркотика возникают грубые физические нарушения: слюнно- и слезотечение, **непереносимые боли в суставах, мышцах, животе**, которые побуждают либо принять новую дозу, либо покончить с собой(т.е. ломка)



* **Влияние
наркотиков
на организм**

- * **Опиаты** – наркотики, обладающие седативным, "затормаживающим" действием. К опиатам относятся: героин, маковая соломка, ацетилированный опий, опий-сырец, метадон.
- * К этой группе относятся природные и синтетические морфиноподобные соединения. Все природные наркотические средства опийной группы получают из мака.
- * Вызывают состояние эйфории, спокойствия, умиротворения. Включаясь в обменные процессы, приводят к быстрому возникновению сильнейшей психической и физической зависимости. Крайне разрушительно действуют на организм. Наркотические зависимости, вызываемые опиатами, очень трудно поддаются лечению.
- * Признаки употребления – непродолжительное состояние эйфории, необычная сонливость в самое разное время; медленная, "растянутая" речь; часто "отстает" от темы и направления разговора; добродушное, покладистое, предупредительное поведение вплоть до полного подчинения; стремление к уединению в тишине, в темноте, несмотря на время суток; бледность кожных покровов; очень узкий зрачок, не реагирующий на изменения освещения; замедление сердцебиения, дыхания, снижение болевой чувствительности; понижение аппетита, жажды, рефлексов и сексуального влечения.
- * Последствия употребления опиатов – огромный риск заражения ВИЧ-инфекцией и гепатитами из-за использования общих шприцев; поражение печени из-за низкого качества наркотиков: в них остается уксусный ангидрид, который используется при приготовлении; сильное снижение иммунитета и, как следствие, подверженность инфекционным заболеваниям; заболевания вен, разрушение зубов из-за нарушения кальциевого обмена; импотенция; снижение уровня интеллекта. Очень велика опасность передозировки с тяжелыми последствиями, вплоть до смерти.



* **Влияние**



* Влияние

- * **Кокаин** – психостимулятор растительного происхождения, получаемый из листьев растения коки. Различается на кокаин и крэк.
- * Привыкание развивается незаметно, но стойко. Кокаин вымораживает область от глаз до груди – тело становится нечувствительным.
- * Признаки употребления – вызывает короткое, но интенсивное ощущение эйфории и повышение работоспособности; стимулирует центральную нервную систему; учащенный пульс, дыхание, повышение кровяного давления, потливость; расширение зрачков, отсутствие аппетита; излишняя активность, возбужденность, чувство тревоги, бессонница.
- * Последствия употребления – аритмия, кровотечения и другие повреждения носовой полости; разрушение слизистой и утрата обоняния, вкуса; глухота; параноидальные психозы, галлюцинации, агрессивность; смерть в результате нарушения сердечной деятельности (инфаркт миокарда) или остановки дыхания.

* **Препараты конопли. Действующие вещества – каннабиноиды**

* Воздействие – изменение сознания. В помещении надолго остается характерный запах жженной травы. Сохраняет этот запах и одежда. Самые распространенные препараты конопли: марихуана, гашиш и др.

* Признаки употребления препаратов конопли – эйфория, чувство беззаботности; несдержанность, повышенная разговорчивость; состояние сильного голода и жажды, покраснение глаз; при небольшой дозе – расслабленность, обостренное восприятие цвета, звуков, повышенная чувствительность к свету из-за сильно расширенных зрачков; при большой дозе – заторможенность, вялость, сбивчивая речь у одних, агрессивность, с немотивированными действиями у других; безудержная веселость, нарушение координации движений, восприятия размеров предметов и их пространственных отношений, галлюцинации, беспочвенные страхи и паника.

* Последствия употребления – неразбериха в мыслях, разочарованность, депрессия и ощущение изолированности; нарушение координации движения, памяти и умственных способностей; замедленное половое развитие и созревание; при приеме большой дозы наркотика могут возникнуть галлюцинации и паранойя; формирование психической зависимости, когда курение не приносит удовлетворения, но становится необходимым; провокация одновременного употребления алкоголя и перехода к более тяжелым наркотикам; бронхит, рак легких.



* **Влияние**

- * **Галлюциногены** – неоднородная по происхождению и химическому составу группа психоделических препаратов, изменяющих сознание – ощущения, мысли, эмоции и восприятие.
- * К ним относятся: ЛСД, псилоцин, псилоцибин и др.
- * **Признаки** – повышенная частота пульса, повышенное давление, расширение зрачков, дрожание рук, сухость кожи.
- * **Наркотическое сопровождается** изменением восприятия внешнего мира – те, кто принимает галлюциногены, говорят, что они "видят звуки" и "слышат цвета"; галлюцинации, сильное ощущение счастья, перевозбуждение; нарушения ощущения своего тела, координации движений; утрата самоконтроля.
- * Приводит к нарушению координации, тяжелым поражениям мозга, депрессии.



* **Влияние**

* **Антидепрессанты (снотворно-седативные средства, барбитураты)**

* **Снотворные** – группа седативных (успокаивающих) и снотворных веществ, встречающихся в виде официальных препаратов, обычно таблеток ("колеса") или капсул. Существует много разновидностей, наиболее опасны – производные барбатуратовой кислоты, но и другие, более или менее свободно продающиеся в аптеках, могут вызвать психическую и физическую зависимость. Снотворные обычно принимаются внутрь, но иногда их вводят внутривенно. Вызывают сильную зависимость как на физическом, так и на психологическом уровнях. Особенно опасны при использовании вместе с алкоголем.

Признаки – замешательство, невнятная речь, неуклюжесть, нарушение координации, дезориентация схожие с алкогольным опьянением; агрессивность, грубость, раздражительность, депрессия.

* **Последствия употребления** – стойкая бессонница; повреждение головного мозга, клинически сходное с эпилепсией; психозы с галлюцинациями, бредом преследования; дистрофия сердечной мышцы; истощение печени; смерть от передозировки и от быстрого отказа от больших доз.

* **Влияние**

* **Стимулянты - Амфетамины** – наркотики, обладающие психостимулирующим, "возбуждающим" действием. К этой группе относятся синтетические вещества, содержащие соединения амфетамина. В большинстве случаев вводятся внутривенно. Эти наркотики получают из лекарственных препаратов, содержащих эфедрин. В природе эфедрин содержится в растении "эфедра". Действие наркотика продолжается 2-12 часов. Формируется психическая и физическая зависимость. Продолжительное употребление требует постоянного увеличения дозы наркотика. Обостряются вспыльчивость, злобность, агрессивность. Со временем появляется необоснованная тревожность и подозрительность. Возможны попытки суицида. Амфетаминовая наркомания имеет характер "запойной" или "сессионной" – периоды употребления наркотика сменяются "холодными" периодами, продолжительность которых со временем сокращается. Самые распространенные виды амфетаминов: эфедрон, первитин, эфедрин и др.

* **Признаки употребления** – ощущение безмятежности и эйфории; учащение сердечного ритма и повышение кровяного давления; расширение зрачков глаз; излишняя двигательная активность, сильное сексуальное раскрепощение; болтливость, деятельность носит непродуктивный и однообразный характер; отсутствует чувство голода; нарушение режима сна и бодрствования.

* **Последствия употребления амфетаминов** – головокружение, головные боли, ухудшение зрения и сильное потоотделение; инфаркты, инсульты; нервное истощение; сильные изменения психики и необратимые изменения головного мозга; поражения сердечно-сосудистой системы и всех внутренних органов; поражения печени из-за низкого качества наркотиков – в них остается йод, марганцовка и красный фосфор, которые используются при приготовлении наркотика; риск заражения ВИЧ-инфекцией и гепатитами из-за использования общих шприцев; сильное снижение иммунитета, опасность передозировки с тяжелыми последствиями, вплоть до смерти.



Влияние



* Влияние

- * **Экстази** – общее название для группы синтетических наркотиков-стимуляторов амфетаминовой группы, часто с галлюциногенным эффектом. Белые, коричневые, розовые и желтые таблетки или разноцветные, часто с рисунками, капсулы содержат около 150 мг препарата. "Экстази" – дорогой наркотик, и обычно его потребители переходят на систематический прием героина или амфетаминов.
- * **Признаки опьянения** – наркотическое действие продолжается от 3 до 6 часов. Возбуждается центральная нервная система, повышается тонус организма, увеличивается выносливость, физическая сила. Под действием "экстази" принявший может выдержать экстремальные эмоциональные и физические нагрузки, не спать, не чувствовать усталости. За искусственный "разгон" организма приходится расплачиваться: после прекращения действия наркотика наблюдается состояние апатии, подавленности, сильной усталости, сонливости. Это состояние может продолжаться несколько дней, так как организму требуется восстановить израсходованные силы.
- * **Последствия употребления** – психическая зависимость; депрессия, вплоть до самоубийства; физическое и нервное истощение; страдает нервная система, сердце, печень, дистрофия внутренних органов; изменение генетического кода. Возможны смертельные исходы от обезвоживания, перегрева организма, острой почечной недостаточности.

- * **Ингалянты** – летучие вещества наркотического действия. Содержатся в препаратах бытовой химии: красителях, растворителях, клее, бензине, лаке для волос, средствах от насекомых.
- * Сами по себе они к наркотикам не относятся. Опьяняющее действие возможно, если количество вещества, поступившее в организм, очень велико.
- * **Признаки опьянения** – возникновение галлюцинаций; вызывающее, неадекватное поведение; нарушение координации движений.
- * **Последствия употребления** – чихание, кашель, насморк, носовые кровотечения, тошнота, нарушение сердечного ритма и боли в области грудной клетки, потеря координации, равновесия; острая интоксикация психоактивными веществами, вплоть до смертельного исхода; токсическое поражение печени через 8-10 месяцев; необратимое поражение головного мозга; частые и тяжелые пневмонии; изменение характера, отставание в умственном и психическом развитии.

*



* **Влияние**

* Новые виды синтетических наркотиков

* За последние двадцать лет на улицах появилось масса новых синтетических препаратов, в первую очередь, сюда можно отнести спайсы (миксы, курительные смеси) и соли (кристаллы, скорость). В период с 2008 по 2015 год из-за употребления этих наркотиков в нашей стране погибло более 70 000 человек.

* Исследования специалистов показывают, что употребление курительных смесей с одурманивающим эффектом вызывает психические расстройства. Накурившись, человек теряет способность сосредоточиться, нарушается способность восприятия мира. Человек, выкурив такую сигарету, вдруг начинает беспричинно хохотать, не может общаться с теми, кто рядом. Такие изменения поведения могут длиться долг

* **Спайс – курительная смесь**, изготавливается на основе любых растений, поэтому внешне может выглядеть как чай, шалфей, ромашка или обычный табак для сигарет. Отличается сильным затормаживающим воздействием на человека. Однако, эффект после употребления может быть весьма непредсказуем., действие курительных смесей способно изменить личность не на время, а навсегда, превратить нормального человека в наркозависимого больного, привести к тяжелой инвалидности, даже после разового приема возможен смертельный исход.



* **Влияние**



**Сухость во рту
или обильное
слюноотделение**



Бледная кожа

**Сильно суженные
или расширенные
зрачки**



**Яркие
эмоциональные
реакции**



**Плохая координация
движений**



Замедленная речь

**Потеря аппетита
или переедание**



**Искажение
и помутнение
сознания**



Признаки

Наиболее общие черты наркомана со стажем:

Длинные рукава одежды всегда, независимо от погоды и обстановки;

Неестественно узкие или широкие зрачки независимо от освещения;

Часто – неряшливый вид, сухие волосы, отекающие кисти рук;

Невнятная, «растянутая» речь или неуклюжие движения при отсутствии запаха алкоголя изо рта.

Бледная кожа;

Блеск в глазах;

Похудение или прибавка в весе;

Нарушение пищеварения;

Очевидные признаки:

Следы от уколов, порезы, синяки;

Свернутые в трубочку бумажки;

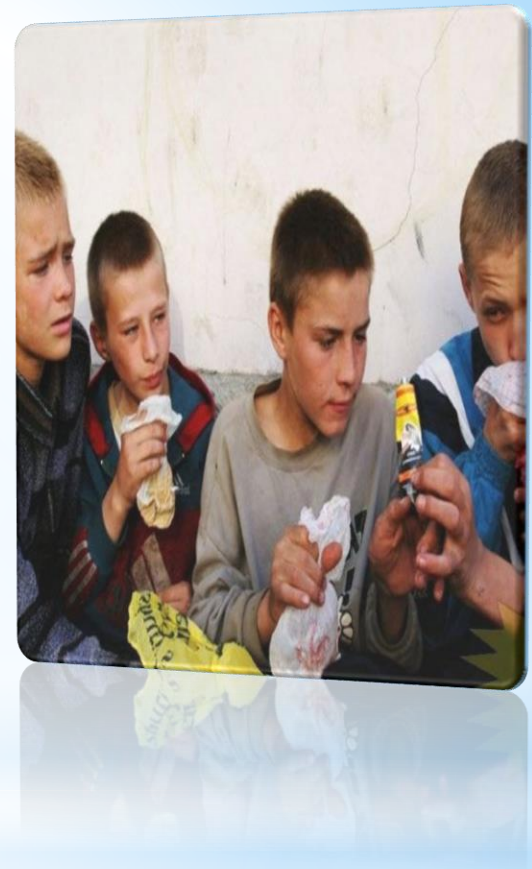
Капсулы, бутылочки;

Запах табачного дыма с примесью запаха трав или синтетики.



Как
распознать

- * Снижение успеваемости, увеличение количества прогулов, плохое поведение
- * Потеря интереса к обычным развлечениям, спорту, любимым занятиям;
- * Проблемы с аппетитом и со сном(много ест или наоборот теряет аппетит, много спит или перестает спать)
- * Появление нового круга неизвестных знакомых;
- * Усталость, переутомление, плохое настроение, депрессия, нервозность, агрессивность, небрежность, невнимательность.
- * Стремление все закрыть на ключ: комнату, ящики и т.д.



*** Признаки которые
должны насторожить!**

* Спасибо за внимание