

**Медицинские и социально-
психологические последствия
немедицинского потребления
наркотических средств**

Наркотические средства

- это включенные в специальный Перечень (Утверждён Постановлением Правительства РФ № 681 от 30 июня 1998) вещества растительного или синтетического происхождения, которые оказывают специфическое воздействие на центральную нервную систему: при однократном приеме способны вызвать измененное состояние сознания с эйфорией либо с другими, желательными с точки зрения потребителя психотропными эффектами, а при систематическом приеме - психическую и физическую зависимость.

Опиоиды

- наркотики, обладающие седативным, "затормаживающим" действием.
- К данной группе относятся такие средства, как морфин, кодеин, героин.
- Внешние признаки: сужение зрачка, ярко выраженная бледность и сухость кожи, снижение ЧСС, снижение АД, зуд кожи.
- Эмоционально - поведенческая сфера: непродолжительное состояние эйфории, необычная сонливость в самое разное время; медленная, "растянутая" речь; стремление к уединению.

Каннабиноиды

- В данную группу наркотических веществ входят: марихуана, гашиш
- К данной группе относятся такие средства, как морфин, кодеин, героин.
- Внешние признаки: покраснение глаз, «стеклянные» глаза, расширение зрачка, припухлость век, бледность кожных покровов.
- Эмоционально - поведенческая сфера: эйфория, чувство беззаботности;
- повышенная разговорчивость; нарушение координации движений, восприятия размеров предметов и их пространственных отношений, галлюцинации, беспочвенные страхи и паника.

Седативные и снотворные средства


- Наиболее распространенными в данной группе веществами являются барбитураты и транквилизаторы
- Внешние признаки: сонливость, затрудненная речь, слабый пульс и поверхностное дыхание, нарушение равновесия.
- Эмоционально поведенческая сфера: резкое падение работоспособности, неспособность концентрировать внимание длительное время на одном объекте, резкие перепады настроения, агрессивность.

Галлюциногены

- К группе галлюциногенных препаратов относятся ЛСД, мескалин, псилоцибин.
- Внешние признаки: повышение температуры, повышение давления, расширение зрачков.
- Эмоционально поведенческая сфера: замедленность движений, замедленная речь и реакция на внешние раздражители, нарушение ориентировки во времени и пространстве, беседы с самим собой, склонность описывать внешнюю среду искаженным образом

«Дизайнерские» наркотики

- К ним относят синтетические катиноны («соль», «скорость») и синтетические каннабиноиды («курительные смеси», Spice).
- Синтетические каннабиноиды вызывают в опьянении эффекты, схожие с действием гашиша и марихуаны
- Воздействия синтетических катинонов, в основном, соответствует воздействию «классических» психостимуляторов




Использование наркотических средств в медицинских целях регулируется Статьей 31 Федерального закона "О наркотических средствах и психотропных веществах" от 08.01.1998 N 3-ФЗ.

- В медицинских целях могут использоваться наркотические средства и психотропные вещества, внесенные в списки II и III.
- На наркотические средства и психотропные вещества, разрешенные для использования в медицинских целях, распространяется действие законодательства Российской Федерации о лекарственных средствах в части, не противоречащей настоящему Федеральному закону.
- Федеральный орган исполнительной власти в области здравоохранения определяет порядок и условия использования наркотических средств и психотропных веществ в медицинских целях.
- Контроль за оборотом наркотических средств и психотропных веществ в аптечных организациях и учреждениях здравоохранения осуществляется специальными комиссиями, создаваемыми в соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти в области здравоохранения по согласованию с федеральным органом исполнительной власти по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ.

Данные средства применяются в частности для обезболивания лишь в экстренных случаях:

- Длительные, очень сильные боли при злокачественных новообразованиях.
- Купирование болевого синдрома в случае ожогов.
- Достижение противокашлевого эффекта при травмах грудной клетки.
- Обезболивание в случае инфаркта миокарда.
- Премедикация при наркозе.
- Послеоперационное обезболивание.

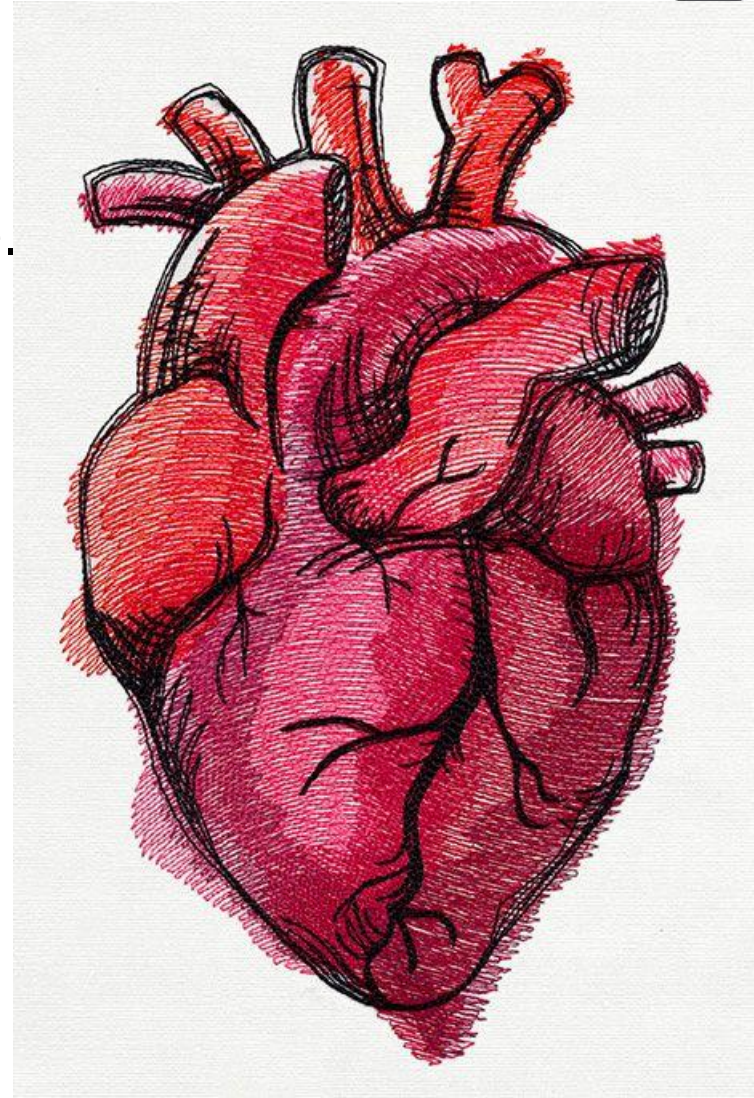


Статья 6.9 КоАП РФ. Потребление наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ.

- Влечет наложение административного штрафа в размере от четырех тысяч до пяти тысяч рублей или административный арест на срок до пятнадцати суток.
- В соответствии с ч. 2.1 ст. 4.1 (Общие правила назначения административного наказания) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях суд имеет право возложить на обвиняемого обязанность пройти диагностику, в случае необходимости профилактические мероприятия, лечение от наркомании, а также медицинскую и (или) социальную реабилитацию.

Влияние наркотиков на сердечно-сосудистую систему

После приема стимуляторов начинается учащение пульса и повышается артериальное давление. Также при этом наступает спазм сосудов кожи, в результате чего нарушаются процессы терморегуляции организма. Это ведет к повышению температуры тела, из-за чего увеличивается нагрузка на сердечно-сосудистую систему. Перегрузка этой системы ведет к возникновению аритмии, инфаркта или инсульта.



Влияние наркотиков на легкие

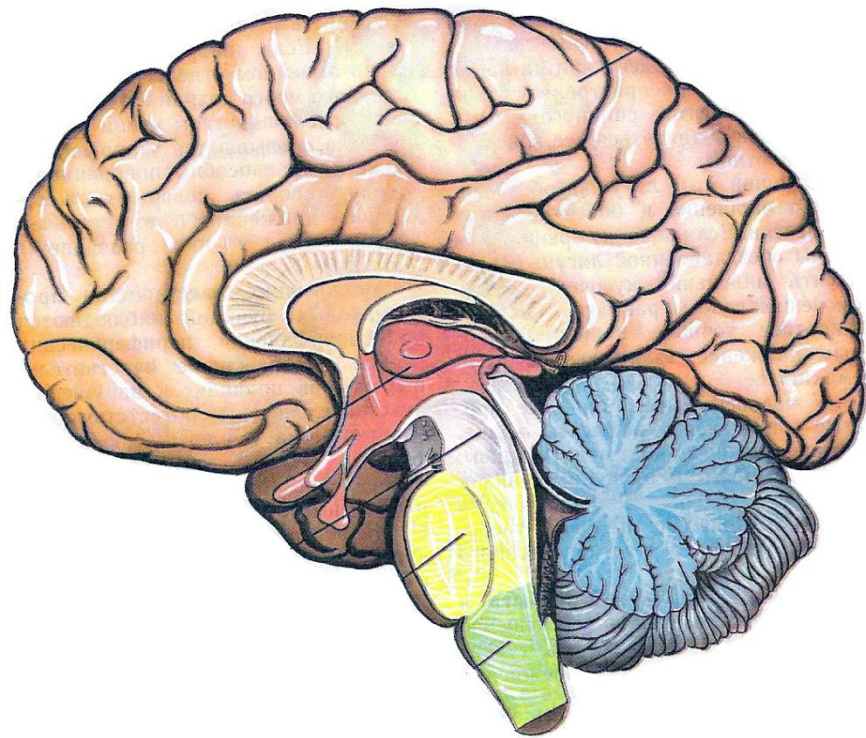
- При курении марихуаны в легкие курильщика попадает в 4 раза больше различных смол и сажи.
- «Хронический бронхит курильщика» при курении марихуаны развивается в 3 раза быстрее
- Возникает высокий риск заболевания раком легких.



Влияние наркотиков на нервную систему

- Употребление марихуаны, синтетических каннабиноидов и катинонов приводит к такому тяжелому заболеванию, как шизофрения.

Некоторые наркотические препараты группы галлюциногенов накапливаются в тканях головного мозга, и продолжают отравлять его даже после отказа от наркотика.



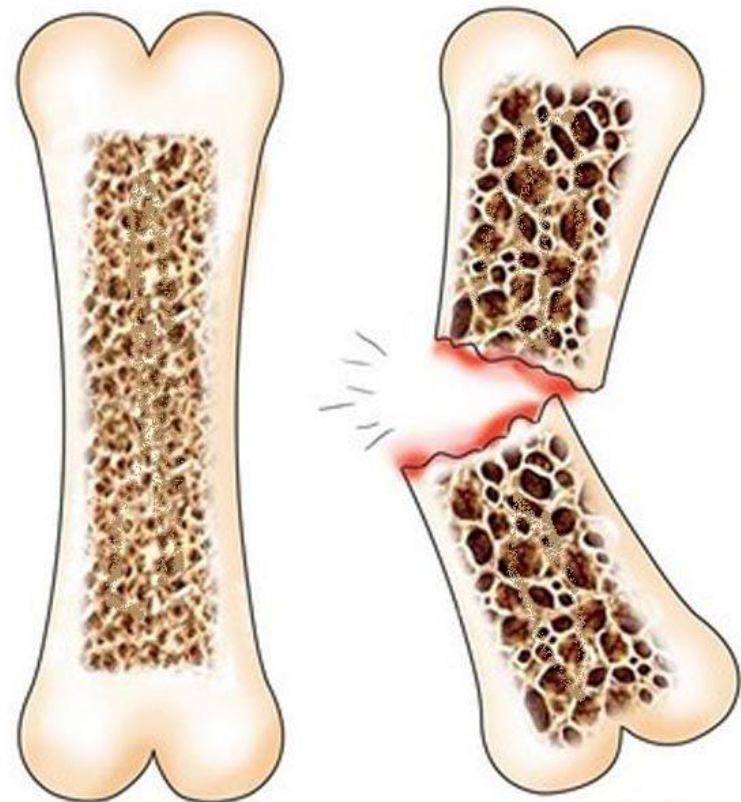
Влияние наркотиков на репродуктивное здоровье.

- Постоянное употребление наркотических средств приводит к утрате сексуального влечения, а в последствии к импотенции.
- Фатальным может быть влияние наркотических средств на наследственность.



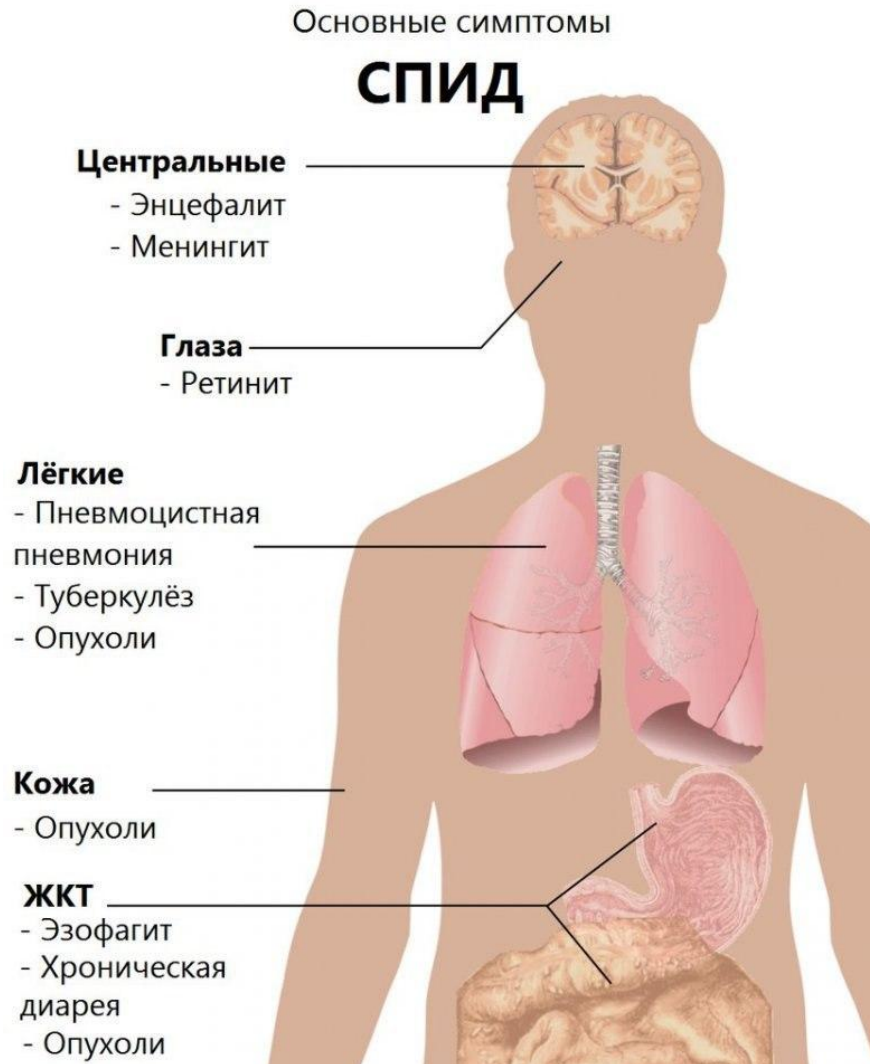
Вредное влияние наркотических веществ можно видеть на обмене кальция в организме.

- Кости у активных потребителей наркотиков начинают истончаться и становятся хрупкими, что приводит к частым переломам.



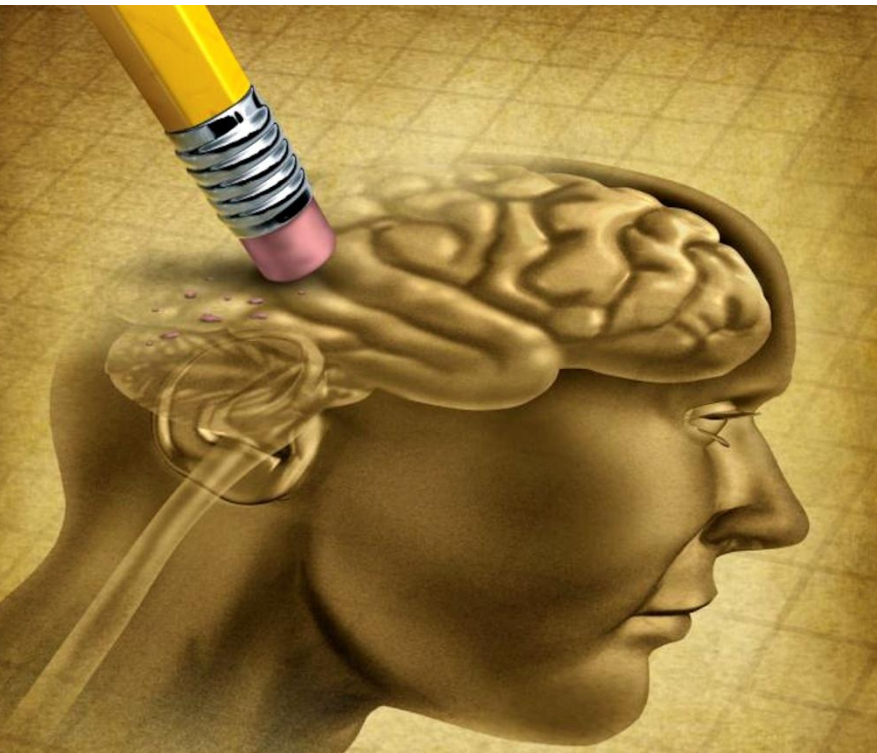
Инфекционные заболевания

- В подавляющем большинстве случаев гепатиты В и С присущи именно категории людей, потребляющих инъекционные наркотики
- Как и гепатит, СПИД — болезнь, передающаяся через кровь и не редко вызванная именно употреблением наркотиков



Развитие интеллектуально – мнестических расстройств

- Ослабление памяти
 - Снижение интеллекта
- Объем внимания значительно ограничивается, повышается отвлекаемость
- Уровень мышления снижается
- При длительном употреблении наркотиков развивается состояние органической деменции слабоумие.



Изменение личности

- Вначале наблюдаются ярко выраженные аффективные расстройства: эмоциональная неустойчивость, повышенная чувствительность, ранимость, склонность к неадекватному реагированию на окружающее
- Постепенно индивидуальные личностные характеристики сглаживаются, потребители становятся все более похожими друг на друга
- Происходит деградация личности с выраженным морально-этическим падением, когда вся активность человека направлена на приобретение наркотика и добывание средств для его покупки



Снижение и потеря трудоспособности

- Значительная часть потребителей наркотиков не работает, живет на содержании родственников или занимается криминальной деятельностью, направленной на приобретение наркотических веществ.
- Это объясняется тем, что поиск наркотиков требует много времени и что потребитель способен к продуктивной деятельности только под действием наркотика, а его мысли постоянно заняты вопросом, где достать и как употребить очередную дозу наркотика
- У работающих лиц наблюдаются неоднократные нарушения трудовой дисциплины; они испытывают затруднения в выполнении своих профессиональных обязанностей, у них отмечается безразличие либо негативное отношение к выполняемой работе.



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ**