

ВЛИЯНИЕ НАРКОГЕННЫХ ВЕЩЕСТВ НА ЖИЗНЬ ЧЕЛОВЕКА

Выполнила ученица 8А класса:

Суханова Мария

СОДЕРЖАНИЕ

- Что такое наркотики?
- Законодательная классификация наркотиков
- Наркотики и их воздействие на организм
- 1) Разрушение ЦНС
- 2) Разрушение органов
- Болезни, вызванные наркотиками
- 1) Гепатит
- 2) ВИЧ и СПИД
- 3) Сепсис
- 4) Прочие инфекционные болезни наркоманов
- 5) Заболевания психики
- Влияние наркотиков на беременность
- 1) Последствия
- Вывод

ЧТО ТАКОЕ НАРКОТИКИ?



Наркóтик— химический агент, вызывающий ступор, кому или нечувствительность к боли. Термин обычно относится к опиатам или опиоидам, которые называются наркотическими анальгетиками.

В конце XX века значение термина в русском языке расширилось. Отличие значения от первоначального связано с отнесением к наркотикам веществ, ранее не обозначавшихся этим словом.

В английском языке словом «narcotic» по-прежнему называют только опиоиды. Его не следует путать со словом «drug», наиболее точный перевод которого «препарат».



ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ НАРКОТИКОВ

В России государственный контроль психоактивных веществ и их прекурсоров ведётся согласно перечню наркотических средств, состоящему из четырёх списков.

1. Запрещённые к обороту наркотические средства и психотропные вещества из;
2. Наркотические средства и психотропные вещества оборот которых ограничен и контролируется;
3. Ограниченные к обороту психотропные вещества, для которых исключаются некоторые меры контроля;
4. Вещества, используемые в производстве психоактивных веществ и яды, оборот которых ограничен и в отношении которых устанавливаются меры контроля.

Современная российская практика также предусматривает запрет продаж средств, обладающих наркотическим эффектом, посредством постановлений Роспотребнадзора.



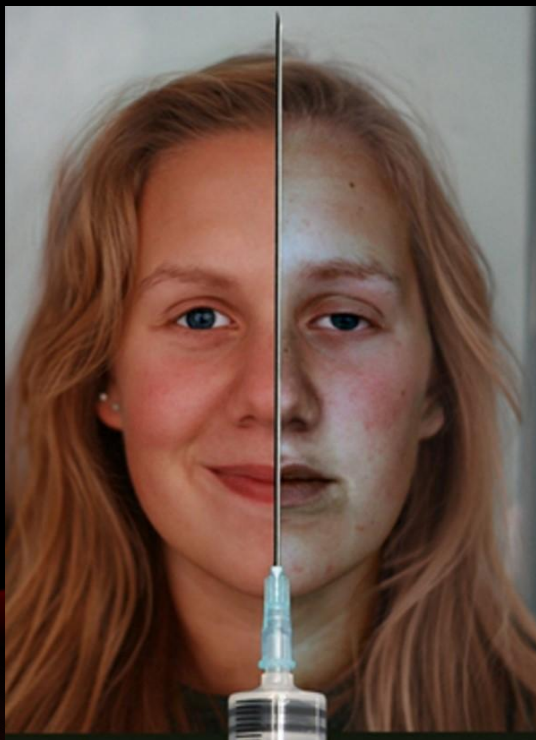
НАРКОТИКИ И ИХ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ РАЗРУШЕНИЕ ЦНС



Наркотики меняют психику человека. Конкретные последствия для психического здоровья зависят от вида наркотика, ведь одни из них угнетают ЦНС, другие – стимулируют ее повышенную активность, третьи вызывают галлюцинации. Кроме того, все последствия для организма будут делиться на те, что связаны с непосредственным потреблением наркотика и его действием, и на отдаленные, обусловленные постепенным разрушением головного мозга.



НАРКОТИКИ И ИХ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ РАЗРУШЕНИЕ ОРГАНОВ



Прием наркотиков сказывается и на физическом здоровье зависимого. При длительном стаже у наркоманов уже имеются необратимые изменения со стороны сердца, печени, почек, легких, мозга и других органов. Наркоманы часто болеют ОРВИ и простудами. Высоко распространены инфекции кожи, мочеполовой системы. Даже у бывших наркоманов часто встречаются болезни желудка, кишечника, ротовой полости, вен.



БОЛЕЗНИ, ВЫЗВАННЫЕ НАРКОТИКАМИ ГЕПАТИТ



Вирусный гепатит – воспаление печени инфекционного характера. В подавляющем большинстве случаев гепатиты В и С присущи именно категории людей, потребляющих инъекционные наркотики, так как это – основной путь передачи. При несоблюдении мер гигиены, в итоге он инфицируется.

В группе риска по заболеваемости гепатитами В, С, D – все люди, потребляющие или ранее потреблявшие любые инъекционные наркотики. Иммуитет у наркоманов резко снижен, риск заболеть возрастает в разы. Некоторая опасность есть и у тех, кто является половым партнером наркомана.

Хронический гепатит разрушает печень, приводя к циррозу и раку. Возможно развитие печеночной комы и летального исхода. Примерно у половины инъекционных наркоманов есть та или иная форма гепатита, что грозит серьезными последствиями.



БОЛЕЗНИ, ВЫЗВАННЫЕ НАРКОТИКАМИ ВИЧ И СПИД

Вы уверены в своем партнере?



Безответственно относясь к проблеме СПИДа, вы ставите под угрозу не только свою жизнь

Вы уверены в своем партнере?



Половина всех случаев передачи ВИЧ-инфекции происходит половым путем

Вы уверены в своем партнере?



Отрицательный результат теста на ВИЧ не даёт 100% гарантии

Как и гепатит, ВИЧ и СПИД — болезни передающиеся через кровь и не редко вызванные именно наркотиками. Конечно, инфицироваться ВИЧ сложнее: для развития болезни нужна большая доза зараженной крови, нежели для возникновения гепатита. Тем не менее, пути инфицирования аналогичны.

ВИЧ заражаются и потребители наркотиков амфетаминового ряда, так называемых «клубных» наркотиков. Потеря контроля над собственными эмоциями приводит к беспорядочным половым связям, что тоже нередко оканчивается заражением ВИЧ.

После попадания в организм ВИЧ разрушает клетки иммунной системы, после чего у наркомана развивается СПИД – состояние, при котором организм не может дать отпор ни одной инфекции. Смерть наступает из-за тяжелейших инфекционных осложнений или некоторых видов рака.



БОЛЕЗНИ, ВЫЗВАННЫЕ НАРКОТИКАМИ СЕПСИС

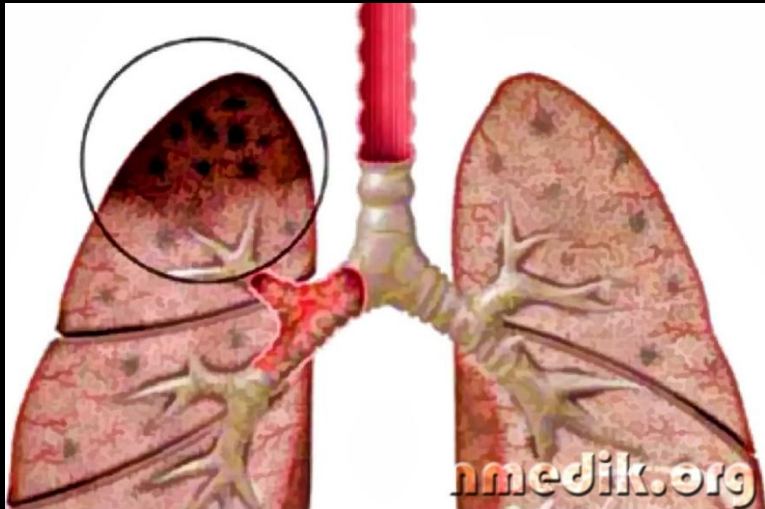


Сепсис, или заражение крови является следствием влияния двух факторов – инъекционного введения «грязных» наркотиков или нагноения раны, а также резко сниженного иммунитета. Поскольку иммунная система не может «сражаться» с болезнетворными бактериями, при любом нарушении целостности кожи у наркомана часто появляются гнойники. Гнойные заболевания могут быть и последствием занесения инфекции в место прокола, ведь зависимые люди часто ставят уколы в местах с полнейшей антисанитарией.

После попадания под кожу инфекция вызывает формирование гнойника, а затем абсцесса – гнойного расплавления подкожных тканей. Так как многие наркоманы не обращают внимания на такие «мелочи» и не обращаются к врачу, болезнь прогрессирует. Температура тела повышается, общее состояние ухудшается. При разрыве гнойника в полость сосуда возникает сепсис. Без лечения сепсис всегда приводит к смерти, но в больнице бороться с ним тоже сложно.



ПРОЧИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ НАРКОМАНОВ



1. Грибковые инфекции
2. Токсоплазмоз
3. Туберкулез
4. Герпес
5. Пневмоцистная пневмония
6. Диссеминированная бактериальная инфекция
7. Изоспороз
8. Рецидивирующий сальмонеллез



ЗАБОЛЕВАНИЯ ПСИХИКИ

Психологические проблемы которые появляются от наркотиков таковы:

1. Биполярное расстройство
2. Деградация и диссоциальное расстройство личности
3. Шизофрения
4. Амнезия
5. Депрессия



ВЛИЯНИЕ НАРКОТИКОВ НА БЕРЕМЕННОСТЬ



Нередко будущая мама начинает принимать запрещенные препараты еще до беременности, а когда узнает о своем счастливом положении, уже не в силах остановиться. Иногда женщина «балуетя наркотиками» на ранних сроках, даже не догадываясь о наступившей беременности.

Спасти от разрушительного влияния запрещенных веществ невозможно, даже если доза была совсем небольшой. Наркотические яды легко проникают через плацентарный барьер, и малыш получает свою долю «кайфа» наравне с мамой. Зачастую неокрепший организм просто не в силах перенести такой токсический удар.



ПОСЛЕДСТВИЯ

Поэтому основные последствия от употребления любых наркотиков во время вынашивания – это:



1. самопроизвольный аборт (выкидыш);
2. преждевременные роды;
3. рождение мертвого ребенка;
4. замедленный рост плода и маленький вес при рождении;
5. внутриутробная задержка развития.

Если молодая женщина во время беременности постоянно принимает наркотики, то кроха невольно становится наркоманом еще до рождения.



ПОСЛЕДСТВИЯ



Это вызывает абстинентный синдром (синдром отмены), который проявляется уже через пару дней после родов:

1. дрожание ручек, ножек и головы (тремор)
2. нескончаемый плач и бессонница
3. диарея и рвота
4. повышенный аппетит (без увеличения веса)
5. гиперрефлексия и др.

Повышен риск врожденных аномалий при применении амфетамина при беременности:

1. дефекты лица
2. пороки сердца
3. аномалии развития головного мозга.



ПОСЛЕДСТВИЯ

Часто диагностируется задержка развития, в будущем у детей возможны следующие нарушения:



1. замедленное развитие моторики и речи
2. трудности со слуховым и зрительным восприятием
3. косоглазие
4. проблемы развития познавательных процессов



ВРЕД ОТ НАРКОТИКОВ НЕВОЗМОЖНО
ИЗМЕРИТЬ, ВЕДЬ ЭТИ ПРЕПАРАТЫ ОТНИМАЮТ
У ЧЕЛОВЕКА САМОЕ ДОРОГОЕ, ЧТО У НЕГО
ЕСТЬ, ЕГО ЖИЗНЬ. ЗДОРОВЬЕ, СОЦИАЛЬНЫЕ
СВЯЗИ, РАЗУМ – ВСЕ ТЕРЯЕТСЯ БЛАГОДАРЯ
НАРКОТИЧЕСКИМ ВЕЩЕСТВАМ



**НАРКОТИКИ –
ПОЖИЗНЕННАЯ ЛОМКА**



**НЕ ЛОМАЙ
СЕБЕ ЖИЗНЬ**



**НЕ
ПОПАДИ
НА Крючок**

Наркотикам-НЕТ



НАРКОТИКИ

