

Тебе о законе и закон о тебе

Введение

Сегодня в России распространение и потребление наркотических и психотропных веществ приобретает глобальный характер, сопоставимый с оружием массового поражения. Незаконный оборот наркотиков, массовое потребление психоактивных веществ представляет угрозу национальной безопасности России, интеллектуальному потенциалу и здоровью всей нации.

Мы расскажем о последствиях немедицинского потребления психоактивных веществ, об ответственности за участие в их незаконном обороте.

I. Осторожно: наркотики!

1. Что такое наркотики (наркотические средства)?

Наркотические средства – вещества синтетического или естественного происхождения, препараты, растения, включенные в Перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, в соответствии с законодательством Российской Федерации, международными договорами Российской Федерации, в том числе Единой конвенцией о наркотических средствах 1961 года.

2. Что понимается под незаконным оборотом наркотиков?

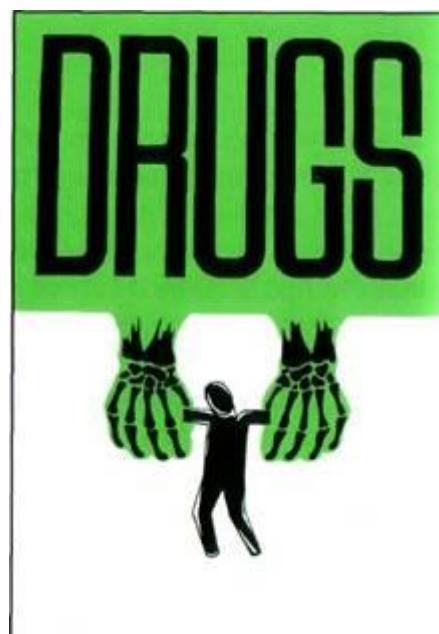
Под незаконным оборотом наркотиков понимают противоправные умышленные действия, связанные с обращением наркотиков: от изготовления (выращивания наркосодержащих растений) до реализации потребителю.

3. Какие бывают виды наркотиков?

Существуют следующие типы классификации наркотических средств:

а) по строению молекулы химического вещества:

- производные морфина;
- производные фенилалкиламина;
- производные фенилпиперидина;



Щербина Екатерина
“ Drugs Killing ”

- вещества типа метадона;
- производные фентанила;
- производные индола;
- соединения типа фенциклидина;
- вещества прочих химических классов.

б) по фармакологическому действию:

- стимулирующего действия;
- седативного действия;
- галлюциногенного действия.

в) по способу получения:

- растительного происхождения;
- полусинтетические;
- синтетические.

4. Что означает выражение “опийные войны”?

В 17 веке испанцы завезли из Голландии в Южный Китай табак. Голландцы в те времена добавляли в табак опиум, считая это верным способом борьбы с малярией. А от курения табака с опиумом до курения чистого опия был один шаг: обычай курения опия привился. Распространение наркотика в Китае приняло характер бедствия. В 1729 г. император Юнг Чан, а в 1800 г. император Киа Конг предпринимают попытки запретить ввоз наркотика в страну из-за рубежа. Основными поставщиками наркотика в то время были Англия, Голландия, позже Франция. Это привело к так называемым “опийным войнам” Китая с Англией и Францией, в которых Китай потерпел поражение и был вынужден предоставить право ввоза опиума этим державам. После чего опиокурение приобрело в стране еще больший размах.

5. Насколько известно, наиболее распространены наркотики, производимые из конопли. Что это за растение?

Конопля – растение, относящееся к роду “Cannabis ” и представляющее собой кучный однолетний древовидный куст. Растение произрастает в условиях жаркого и умеренного климата и может достигать 4-х метровой высоты. Конопля имеет характерное нечетное количество (5,7,9) ответвлений с листьями с зазубренными краями, напоминающими полотно пилы. При цветении на цветоножках верхних листьев выделяется смолистое вещество, которое защищает растение от солнца. Конопля произрастает как в диком, так и в культивируемом виде. Наркотики из конопли до сих пор являются наиболее распространенными, в них содержатся наркотически активные вещества, основное из которых – d -9 тетра-гидро-каннабинол (ТГК).



Ахметова Камилла
“Минздрав предупреждает”

6. Неужели из конопли сейчас производят только наркотики, раньше ведь она считалась очень полезным растением?

Конопля в культивируемом виде используется с древних времен для четырех целей: для пряжи ниток, веревок и тканей; для производства масла для художественных красок; для кормления птиц (используются семена конопли); для изготовления наркотиков (женские сорта конопли).

7. Какие наркотики производят из конопли?

Из конопли получают три основных наркотических средства: марихуана, гашиш, гашишное масло.

8. Каково воздействие наркотиков из конопли и опасно ли их применение?

При курении каннабиноидов (наркотиков из конопли) эффект длится 2-3 часа. При пероральном введении, из-за плохой всасываемости в желудочно-кишечном тракте, эффект наступает через 3-5 часов. Действие наркотиков из конопли на уровне потребления лишь для развлечения напоминает действие алкоголя и выражается в изменении восприятия. Позднее возникает дремота и чувство голода. Нарушается память. Увеличение дозы может вызвать серьезные расстройства мышления, а иногда и галлюцинации. При неоднократном приеме наркотики из конопли вызывают очень сильную психологическую зависимость, от которой трудно избавиться. Расплатой же за быстрое прекращение потребления наркотика является усталость, депрессия, нервозность, плохой сон и аппетит, общее беспокойство. Кроме того, потребление наркотиков из конопли провоцирует потребление более сильных наркотиков.

9. Что такое насвай, и является ли он наркотиком?

Основными компонентами насвая являются простая махорка или табак. Добавляют в смесь также гашеную известь, золу различных растений, верблюжий кизяк или куриный помет, иногда масло. Известны различные виды насвая: ташкентский, ферганский, андижанский и другие. Фабрично насвай не изготавливается – только в домашних условиях. Насвай не является однородным веществом, это смесь компонентов, в которую помимо вкусовых, “ароматизирующих” добавок, входит один из специальных сортов табака. Однако эта “основа” в зависимости от потребностей наркорынка легко начинается “наполнителями”, той же коноплей, амфетаминами, опиатами, собственно любыми наркосодержащими веществами. Что и делают с целью пристрастить молодого человека к наркотикам. Сам того не замечая, подросток может стать наркоманом. Поэтому не стоит потреблять этот “продукт”. Лучше купить натуральный сок. И пользы больше, и удовольствия.

10. Каково воздействие наркотиков из мака на организм человека?

Все наркотики из мака (опиты) вызывают сильную психологическую и физическую зависимость, т.е. для получения наркотического эффекта равной силы при последующих приемах требуются увеличение дозы наркотика. Опиный наркоман со временем может принимать дозу наркотика, в 50 раз превышающую смертельную для нормального человека.

11. Расскажите про наркотики, производимые из растения коки?

Источником кокаина служит кустарник, растущий в диком виде только в Колумбии, Перу, Боливии на восточных склонах Анд. Сейчас его тайно культивируют в огромном количестве и в других странах. Из растения коки производят кокаин, крэк.

12. Каково воздействие на организм человека?

Кокаин воздействует на центральную нервную систему, мозг и работу мышц человека, довольно быстро изменяет психологическое состояние человека. Потребление кокаина ведет к бессоннице, вызывает временное чувство богатырской силы, выносливости. Поначалу появляется точность и уверенность в движениях. Но позже происходит что-то несуразное: кокаинист ощущает под кожей инородные тела – червей и вшей. Ощущения настолько реальны, что он иной раз берет иглу и выщарапывает ее из-под кожи мнимых насекомых. Многократное вдыхание кокаина приводит к эрозии слизистой оболочки и перфорации носовой перегородки. В одном из ежегодных докладов Международного комитета по контролю за наркотиками сказано, что у подопытных животных кокаин способен вызывать такую степень зависимости, что они при наличии свободного выбора предпочитают умереть голодной смертью, чем лишиться очередной порции возрастающей дозы этого наркотика.

13. Я слышала, что для производства наркотиков используются кактусы?

Да, из некоторых кактусов производят наркотики. Например, мескалин – один из психотропных алкалоидов южноамериканского кактуса “*Lophophora williamsii*”, называемого в народе “пейотл”. Кроме мескалина кактусы данного вида содержат еще два наркотически активных алкалоида: пейотин и лофофорин. В связи с галлюциногенными свойствами кактусы издавна использовались племенами Северной Америки при религиозных обрядах. В чистом виде мескалин – бесцветное маслянистое вещество. Соли мескалина – порошок белого цвета. Мескалин – галлюциноген, который применяется перорально, путем курения или внутривенно.

14. Изготавливают ли наркотик из грибов?

Некоторые грибы действительно используются для производства наркотиков. Например, псилоцин и псилоцибин – наркотически активные алкалоиды гриба рода “*Psilocybe*”, произрастающего повсеместно (на гумусе, навозе, торфе, гниющей древесине). Использовались с древних времен в культовых действиях у ацтеков. Сильные галлюциногены. Доза из 10-15 грибов по своему воздействию сравнима с воздействием дозы ЛСД. Применение – пероральное. Действие наркотиков наступает через 15 минут после приема и достигает пика примерно через 1-1,5 часа. Действие сохраняется в течение 5-6 часов.

15. В СМИ часто пишут о ЛСД. Какое воздействие ЛСД оказывает на организм человека?

Воздействие ЛСД начинается через 20-30 минут с момента приема, длится от 6 до 36 часов и не зависит от индивидуальных особенностей организма. Сразу после приема возникает неприятное состояние тела (головная боль, потливость), которое вскоре исчезает.

Принявший наркотик замыкается в себе. Цвета и свет кажутся яркими и сочными, предметы видоизменяются. Человек может перепутать себя с другим человеком или предметом, в результате чего становится опасным для других и для самого себя. Воздействие наркотика может повториться через некоторое время без приема наркотика. Даже однократный прием ЛСД вызывает генетические изменения в организме. Физиологическое воздействие ЛСД выражается в повышении частоты пульса и кровяного давления, расширении зрачков, дрожании рук, холодных и потных ладонях.



Назаров Дима
“Отверженный”

16. Как воздействует “Экстази” на организм человека?

В начале 80-х годов в Голландии был синтезирован метилендиоксиамфетамин, получивший жаргонное название “Экстази”. Данное средство в медицине не используется, легально не выпускается. Может встречаться в виде раствора для инъекций от светло-желтого до коричневого цвета, порошка, шариков и капсул, но в настоящее время в основном встречается в виде таблеток со специфическим оттиском (дельфин, серп и молот и т.д.) от белого до коричневого цвета. Используется в основном перорально, ингаляцией через нос или внутривенно. “Экстази” воздействует на центральную нервную систему, в результате чего в начале поднимается тонус организма, увеличивается сила мышц. Наркотический эффект наступает через 20 минут после перорального приема дозы и длится от трех часов до полутора суток (в зависимости от дозы и особенностей организма). Заканчивается воздействие наркотика усталостью, подавленностью, бессонницей. Наркотик имеет особенность накопления в организме, и в результате неоднократного приема разрушаются клетки мозга, появляются психические отклонения.

17. Часто встречается термин “галлюциногены”, что это такое?

Галлюциногены – природные и синтетические химические вещества, которые, воздействуя на центральную нервную систему человека, вызывают нарушения и изменения восприятия окружающей действительности, когда человек видит образы и слышит звуки несуществующие в действительности.

18. Многие наркоманы потребляют некий “винт”, который сами изготавливают. Что это за наркотик?

“Винт” (айс) – это жаргонное название первитина, быстродействующего наркотика. В

основном встречается в виде таблеток или порошка белого цвета. Потребляют внутривенно, перорально или вдыхают пары. Кустарно приготовленный первитин представляет собой прозрачную либо слегка мутную жидкость. Жидкость может быть бесцветной, желтого или коричневого цвета. Первитин может быть в виде бесцветного кристаллического вещества, похожего на кусочки льда (айс), пары которого вдыхают ртом, подогревая это вещество.

19. Правда ли, что потребление первитина не вредит здоровью и от него легко отказаться?

Нет! Этот наркотик отбивает желание есть и спать минимум на два дня. Отсюда – нервное и физическое истощение организма. Могут развиваться депрессия, психоз с параноидальными идеями и галлюцинациями. От препарата портятся волосы, кожа, зубы. Наркотик вызывает сильнейшую психологическую зависимость. Пристрастившийся к нему человек редко живет более пяти лет.

II . Наркомания: от мнимых удовольствий больше проблем.

20. Что такое наркомания?

Наркомания – это заболевание, обусловленное зависимостью от наркотического средства или психотропного вещества. Необходимо различать термины наркомания, наркотизм и наркотизация. Категория наркотизм означает социальное явление, а понятие наркотизация – это процесс вовлечения в употребление наркотиков.

21. Что такое наркотическое опьянение?

Наркотическое опьянение (интоксикация) – это состояние, возникающее после приема нетерапевтических доз наркотически действующих веществ с нелечебной целью для достижения эйфории. Оно бывает различной степени: достаточной и чрезмерной.

Достаточная степень опьянения – это комфортное для человека психофизическое состояние, возникающее после приема удовлетворяющей его дозы препарата.

Чрезмерная степень (передозировка) – дисфункциональное состояние, нередко представляющее угрозу для жизни человека, возникающее при приеме дозы, превышающей индивидуальную переносимость этого средства.



Исламдинов Фанис
“Марионетка”

22. Каковы признаки передозировки наркотиками?

Признаками передозировки являются: потеря сознания, резкая бледность, неглубокое и редкое дыхание, остановка дыхания, плохо прощупывающийся пульс, отсутствие реакции на внешние раздражители, рвота. В случае передозировки необходимо вызвать скорую медицинскую помощь. Затем повернуть человека на бок, очистить дыхательные пути от слизи и рвотных масс, следить за характером дыхания до прибытия врачей. При частоте дыхательных движений меньше 8-10 в минуту сделать искусственное дыхание.



Панченко Елена
“Все то же, но не совсем...”

23. Что означает выражение “наркотическая зависимость”?

Наркотическая зависимость – появление необходимости систематически принимать вещества, меняющие психическую регуляцию организма.

24. Каковы основные признаки того, что человек потребляет наркотики?

Признаками того, что человек потребляет наркотики являются: следы от уколов, порезы, синяки; бледность кожи, зуд кожи лица; расширенные или суженные зрачки, покрасневшие или мутные глаза; замедленная, несвязная речь; похудение, потеря аппетита или чрезмерное употребление пищи; плохая координация движений (пошатывание или спотыкание); бессонница или приступы неестественной сонливости; повышенная утомляемость; беспричинное возбуждение, веселость либо вялость, частая или резкая смена настроения; нарастающие безразличие ко всему, ухудшение памяти или внимания; агрессивность и раздражительность и т.д.

25. Какие существуют методы приема наркотиков?

Существует четыре основных метода приема наркотиков: аппликационный – через слизистую оболочку; ингаляционный – путем вдыхания через дыхательные пути; инъекционный – введение наркотика с использованием шприца (бывает внутривенный, внутримышечный и подкожный); пероральный – через рот.

26. В какие места наркоманы обычно делают себе инъекции?

Если Вы хотите обнаружить следы инъекций и думаете, что подозреваемый пытается их скрыть, то лучше всего поступить так: завести его в отдельную комнату, включить свет и заставить полностью раздеться. Наркоманы могут делать инъекции в руки, ноги, в живот, промежность и даже под язык. Не забудьте проверить кожу на голове, скрытую под волосами. Следы уколов – маленькие красные точки, как правило, в районе вен. Однако, помните, что при ингаляции (вдыхании наркотиков через нос) следов уколов не будет.

27. Можно ли вводя наркотик внутривенно, внутримышечно или подкожно, то есть делая любой укол, заразиться какой-нибудь болезнью?



Есть большая вероятность заболеть гепатитом, СПИДом, сифилисом. Эти заболевания – верные спутники наркоманов, особенно если они пользуются общим шприцем, общими иглами или набирают дозу наркотика из общей емкости даже одноразовыми индивидуальными шприцами. Среди больных ВИЧ-инфекцией в нашей республике основную часть составляют наркоманы.

Трофимова Анастасия
“Укол”

28. Как воздействуют наркотики на организм?

Они нарушают естественный путь формирования в организме положительных эмоций, чувства радости, комфорта, счастья. Для получения хотя бы минимального чувства покоя, равновесия наркоман вынужден принимать наркотики во все больших и больших дозах, становясь своего рода эмоциональным инвалидом и используя наркотики в роли “костыля”. То, что доступно всем людям – ощущение радости, благополучия, счастья, яркие эмоциональные всплески – за короткий срок полностью утрачивается наркоманом.

29. Что такое “ломка”?

“Ломка” или абстиненция является явным признаком того, что человек болен наркоманией. В отсутствие наркотика возникают головные боли, ломота в руках и ногах, резкая слабость, кожные покровы становятся бледными, с землистым оттенком, взор угасшим. Снижение настроения может достигать такой степени, что возникают мысли о самоубийстве. В тяжелых случаях у наркомана наблюдаются эпилептические припадки, коллапс, острая сердечная недостаточность.

30. Что такое токсикомания?

Это злоупотребление теми веществами, которые не входят в список наркотиков, но в большинстве случаев обуславливают те же изменения в организме, что и наркотики, т.е. вызывают привыкание, формируют зависимость (психическую и физическую). Среди токсических средств – различные нелекарственные вещества, применяемые в быту и на производстве. Это в основном летучие ароматические вещества: бензин, ацетон, пятновыводители, некоторые виды клея, всевозможные растворители, очистители, нитрокраски, лаки, другие промышленные жидкости, а также лекарственные средства, не отнесенные к наркотикам.



Исламдинов Фанис
“Зачем?”

31. Каковы основные признаки того, что человек употребляет токсические вещества?

Косвенными признаками токсикомании являются следующие: от одежды и волос исходит характерный запах, свойственный



Загорская Кира
“Последняя капля”

32. Является ли наркомания болезнью, которую надо лечить?

Да, наркомания - это тяжелое по течению и своим последствиям заболевание. Принимаемые дозы наркотических и сильнодействующих средств, время привыкания к ним неодинаковы у разных лиц. Длительность отдельных стадий развития болезни различна и зависит от возраста, вида наркомании, темпа нарастания дозировок, общего состояния организма и ряда причин. Наркоманию необходимо лечить, и как можно раньше.

33. С какого возраста обычно начинают потреблять наркотики, и каков возраст самого молодого наркомана, зарегистрированного сейчас?

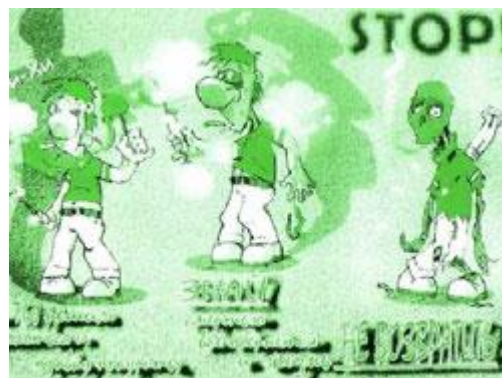
Самому юному больному наркоманией исполнилось 14 лет, больному токсикоманией - 9 лет. Более 90% из всех находящихся под диспансерным наблюдением в Республиканском наркологическом диспансере - люди в возрасте от 18 до 25 лет.

34. В чем опасность потребления наркотиков несовершеннолетними и так ли актуальна сегодня эта проблема?

Потребление наркотиков несовершеннолетними в раннем возрасте приводит к тяжелым изменениям в психике, деформации связи с социально-позитивным окружением, различного рода личностным и поведенческим расстройствам, заражению СПИДом, гепатитом и другими заболеваниями, совершению правонарушений и, в конечном итоге, к преступлению. Государством немедицинское потребление наркотиков рассматривается как зло, которое оно пытается ограничить. Причин для этого несколько.

Во-первых, злоупотребление наркотиками разрушает организм наркомана и активно способствует деградации личности, а это, в конечном итоге, дело не только самого наркомана, который живет среди людей и зачастую становится источником серьезной опасности для окружающих, но и общества, в котором он живет.

Во-вторых, распространители наркотических средств сознательно приобщают молодежь к потреблению наркотиков, как наиболее податливых, доверчивых и «перспективных» - по срокам жизни - клиентов. С увеличением числа лиц, потребляющих наркотики, растет и количество преступлений. По данным научных исследований около двух третей несовершеннолетних наркоманов становятся преступниками.



Хайруллин Артур
«Деньги на ветер»

Это обусловлено тем, что они в силу своей непреодолимой тяги к наркотикам, не останавливаются перед совершением преступлений (чаще всего краж, грабежей, разбоев), чтобы добыть очередную дозу или средства для ее приобретения. И, наконец, ослабленные наркотиками люди нередко сами становятся легкой жертвой преступников.

В-третьих, наркомания имеет тесную связь с такими болезнями как СПИД, гепатит, венерическими заболеваниями, болезнями нервной системы.

В-четвертых, человек в состоянии наркотического опьянения неадекватно отражает действительность и не может в полной мере (а то и вовсе) контролировать свои действия. Исчезает критическая оценка ситуации, притупляется ощущение риска, нарушается координация движений. И вот представьте такого человека, например, управляющего транспортным средством, или имеющего в руках боевое оружие, или работающего за пультом управления атомной электростанции.

В-пятых, наркомания наносит колоссальный экономический ущерб, причем как самому наркоману, его семье, близким, так и государству в целом. Сюда относятся больничные и социальные расходы, производственные простои, травмы, потеря трудоспособности, расходы на правоохранительную систему, на профилактику наркомании, проведение научных исследований и т.д.

В-шестых, каждый наркоман способен вовлечь в наркоманию 12-15 человек. И, что особенно важно, в этом заинтересованы как сами наркоманы (потребители наркотиков нередко, чтобы приобрести наркотик для себя, должны реализовать (продать) определенное количество доз, так и организованная преступность (чем больше наркоманов, тем больше получаемый доход от наркотиков).

35. Сколько людей в мире потребляют наркотики?

По статистике Управления ООН по наркотикам и преступности приблизительно 3% от всего населения земного шара (185 миллионов человек) злоупотребляли наркотиками в течение 2004 года.

36. Какие наркотики потребляют чаще всего?

Небольшая часть людей потребляет кокаин (13 миллионов) и опиаты (15 миллионов зависимых от героина, морфия и опиума). Наиболее распространенное вещество - каннабис (потребляется 150 миллионами людей минимум раз в год), а также вещества типа амфетамина - ВТА (38 миллионов потребителей, из них 8% предпочитают «экстази»).

37. Говорят, потребление наркотиков повышает сексуальную активность?

Это миф. Существует расхожее мнение, будто бы потребление наркотиков является идеальным препаратом для повышения сексуальной активности. Действительно, после приема некоторых из них поначалу возникает резкое сексуальное возбуждение, повышается выносливость, половой акт становится изматывающе длительным. Поскольку такая стимуляция половой активности у наркоманов начинает ассоциироваться только с наркотиком, то вскоре пристрастие к наркотику перерастает в «сексуальное пристрастие через наркотик».



Щербина Екатерина
Drogs Killing

Наркоманам практически безразлично с кем, когда и как вступать в половую связь, - главным сексуальным партнером становится наркотик, доза которого и определяет степень сексуального удовлетворения. Наркотическая дурь в короткий срок делает самого пылкого влюбленного абсолютно безразличным к сексу, сводя все интересы человека к поиску наркотиков.

38. Правда ли, что наркомания - трудноизлечимая болезнь?

Если точнее - практически неизлечимая болезнь. Физическое и душевное состояние человека, потребляющего наркотики оказывается в постоянной зависимости от наркотиков, избавиться от которой самостоятельно чрезвычайно трудно. Регулярное потребление наркотиков оказывает разрушительное действие на человеческий организм (страдает головной мозг, печень, почки и многие другие органы). По словам наркологов, легче снять физическое влечение к наркотикам, сложнее - психологическое. Рецидив потребления наркотиков может повториться.

39. Если принять наркотики один раз, для пробы, может ли это привести к смерти?

При некоторых врожденных особенностях, о которых человек может не знать, даже однократное потребление небольшой дозы наркотика может вызвать острое отравление и даже смерть. Возможно и привыкание с первой дозы. Не раз наркотик убивал самых волевых людей, считавших себя достаточно умными, но желавшими попробовать раз в жизни все.

40. Что делать если у человека случилась передозировка?

Если ему плохо, или он потерял сознание, действуй так: прежде всего поверни его на бок или живот, очисти рот от рвотных масс, дай ему понюхать нашатырный спирт. Обязательно вызови «скорую помощь»! Следи за его дыханием: если оно реже 8-10 вдохов в минуту, начинай искусственное дыхание «рот в рот».

41. Правда ли, что наркоманы не употребляют спиртное?

Нет! При отсутствии дозы, например, героина, пьют водку. Или, насмотревшись фильмов, пытаются излечиться от наркомании вином. Заканчивается это развитием алкоголизма на фоне неизлеченной наркомании.

42. От некоторых наркоманов можно услышать, что коноплю курить даже менее вредно, чем табак: меньше вероятность развития рака легких. Так ли это?

Нет, не так. В конопле гораздо больше смол и фенантронов, чем в табаке, а именно они и вызывают хронический бронхит и рак легких. Большинство людей, регулярно вдыхающих дым конопли, рано или поздно заболевают хроническим бронхитом не только из-за высокого содержания смол, но и ввиду нарушения иммунитета, что ведет к ослаблению защиты организма от болезней. В свою очередь бронхит вполне способен вызвать хроническую сердечно-сосудистую недостаточность, - он препятствует нормальной циркуляции в мельчайших легочных кровеносных сосудах и вызывает повышенную нагрузку на сердце. Наркологи также утверждают, что потребление конопли приводит к тяжелому повреждению головного мозга. Также курильщики конопли в 80 % случаев переходят на другие виды наркотиков.

43. Нередко у наркоманов начинается так называемое «воспаление вен». Почему это происходит?

Воспаление вен - следствие использования нестерильных шприцев и игл или введения препаратов, изготовленных кустарным способом. Возникают покраснение и боль по ходу вен; сосуды становятся плотными, их просвет сужается, это затрудняет их дальнейшее использование для вливаний. Этим объясняется, почему наркоманы начинают делать инъекции в вены голени, паха, подъязычные вены. Воспаление вен может предшествовать более грозному осложнению - заражению крови.



Щербина Екатерина
«Манящий дым»

44. Правда ли, что человек, который потреблял «легкие» наркотики, рано или поздно переходит на более «тяжелые»?

Наркотиков не бывает «легких» или «тяжелых». Как правило, лица, регулярно потребляющие такие наркотики, как производные конопли, транквилизаторы, в целях усиления состояния эйфории начинают принимать опиаты, кокаин, амфетамины, различные психотропные препараты.

45. Действительно, что есть люди, которые принимают наркотики много лет и прекрасно живут?

Довольно редко они говорят о себе, что «живут прекрасно», просто не хотят признавать свои проблемы. Чаще же от них можно услышать примерно следующее: «Дурак я, что связался с наркотиками, теперь никак не бросить». Наверное, нет человека, который потреблял бы наркотики много лет и ни разу не пытался бы отказаться от них (к табаку и тем более алкоголю относится то же самое). Если у тебя все порядке, то зачем вообще наркотики?

III . СПИД не спит!

46. Правда, что если человек - наркоман, то он рано или поздно заболеет СПИДом?

В период «ломки» и непреодолимого влечения к наркотику все мысли и действия человека направлены на немедленное получение дозы, в любых условиях, в любом шприце и любой иглой - отсюда опасность заражения ВИЧ-инфекцией. Ведущим путем передачи вируса ВИЧ-инфекции является внутривенное введение наркотического средства нестерильными шприцами или иглами, а также наркотиков, изготовленных кустарным способом с применением крови. Возможен половой механизм передачи, так как беспорядочные половые связи, нередко анонимные, в состоянии наркотического опьянения также повышают риск инфицирования. Около 80-95% ВИЧ-инфицированных, состоящих на учете в Министерстве здравоохранения РБ, являются наркоманами.

47. Рост числа ВИЧ-инфицированных напрямую зависит от потребления наркотиков. Какова ситуация в Башкирии по заболеваемости ВИЧ-инфекцией?

По состоянию на 1 января 2005 года на диспансерном учете состоит 4567 ВИЧ-инфицированных: из них мужчин - 3477 человек (76,1%), женщин - 1090 (23,9%). В возрасте от 18 до 30 лет - 85,4% от общего числа ВИЧ-инфицированных. Это только официальные цифры. Количество ВИЧ-инфицированных увеличивается с каждым днем.

48. Каковы данные по источникам заражения ВИЧ-инфекцией?

По данным на 1 января 2005 года парентеральным путем заразилось - 72,1%, половым - 17,9%, вертикальным (от матери к ребенку) - 0,2% (7 детей) ВИЧ-инфицированных. С диагнозом: перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции (дети, рожденные ВИЧ-инфицированными матерями) на учете состоит 277 детей.

49. Сколько человек заразилось ВИЧ-инфекцией в 2004 году?

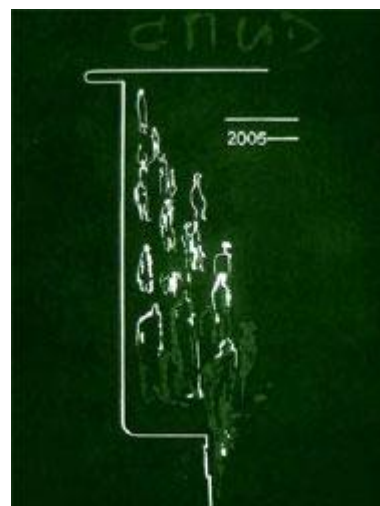
В 2004 году в республике выявлено 482 человека с ВИЧ-инфекцией, умерли 89 (за весь период наблюдения - 268). Показатель заболеваемости снизился на 46,4% по сравнению с 2003 годом.

50. Каковы показатели заболеваемости ВИЧ-инфекцией в республике по сравнению с другими регионами страны?

По данным на 1 января 2005 года показатель пораженности в республике на 100000 населения составляет 117,4. В России - 200,0, в Приволжском федеральном округе - 239,9.

51. Где можно анонимно сдать анализ на ВИЧ-инфекцию?

Это можно сделать в Республиканском наркологическом диспансере по адресу: г.Уфа, ул. Пушкина, 119, тел: 72-16-27 и в ГУЗ Республиканский Центр профилактики СПИД и инфекционных заболеваний по адресу: г.Уфа, ул. Цюрупы, 86, тел: 51-11-36.



Кадырова Любовь
«СПИД»



Кисамов Евгений «Шприц»