

Скажи наркотикам «нет»

НАРКОТИКИ

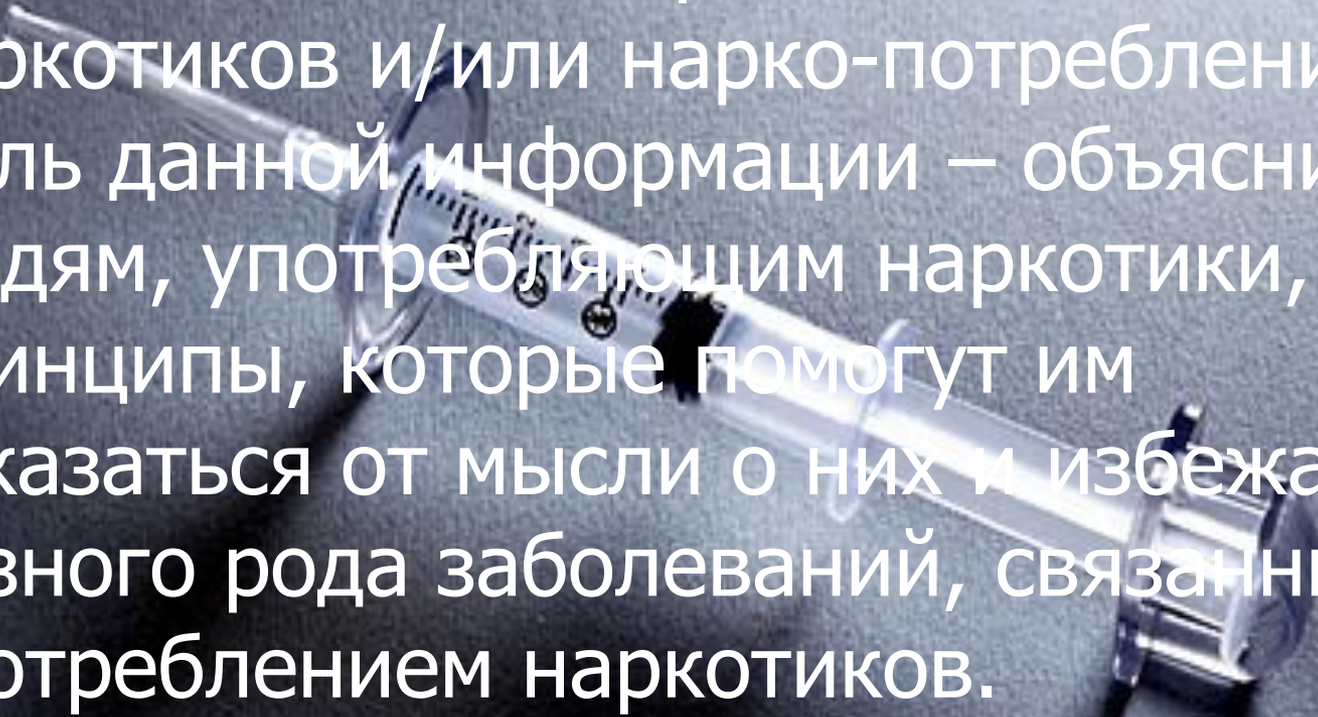
Они не сделают тебя лучше,
они не решат твои проблемы,
они не заменят тебе
человеческое тепло...
Они только убьют тебя.

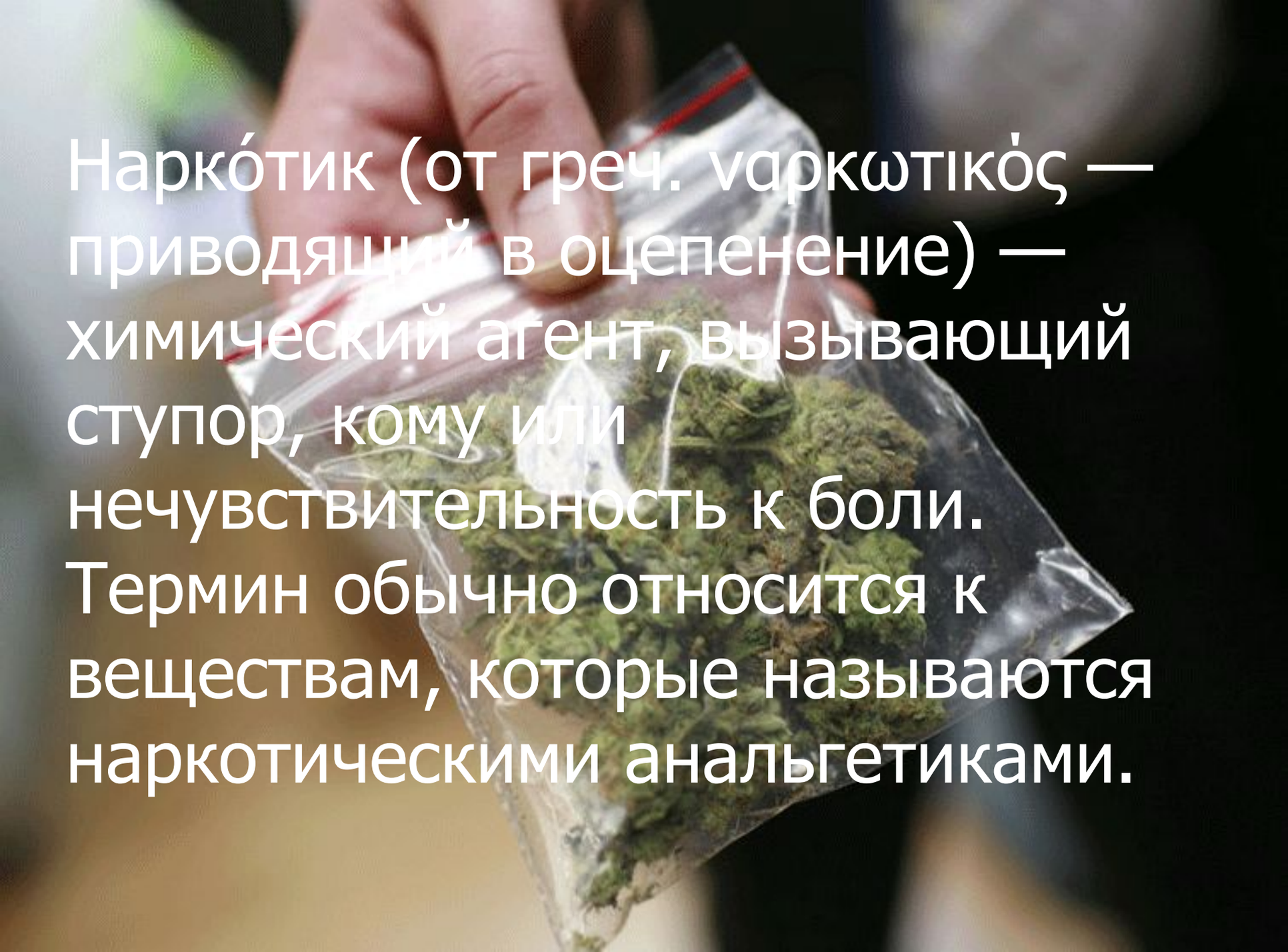
СКАЖИ НАРКОТИКАМ "НЕТ!"



ПОМОГИ СЕБЕ САМ!

Данная информация не может быть использована для пропаганды наркотиков и/или нарко-потребления. Цель данной информации – объяснить людям, употребляющим наркотики, принципы, которые помогут им отказаться от мысли о них и избежать разного рода заболеваний, связанных с употреблением наркотиков.



A close-up photograph of a person's hand holding a clear, zippered plastic bag. The bag is filled with a large quantity of green, leafy plant matter, which appears to be marijuana. The background is blurred, showing indistinct shapes and colors, suggesting an outdoor or public setting. The lighting is natural, highlighting the texture of the plant matter and the transparency of the bag.

Наркóтик (от греч. ναρκωτικός —
приводящий в оцепенение) —
химический агент, вызывающий
ступор, кому или
нечувствительность к боли.
Термин обычно относится к
веществам, которые называются
наркотическими анальгетиками.

Классификация

Существует условное деление на лёгкие и тяжёлые наркотики. По происхождению психоактивные вещества и наркотики делятся на растительные, полусинтетические (синтезируемые на основе растительного сырья) и синтетические.

Последствия применения наркотиков.

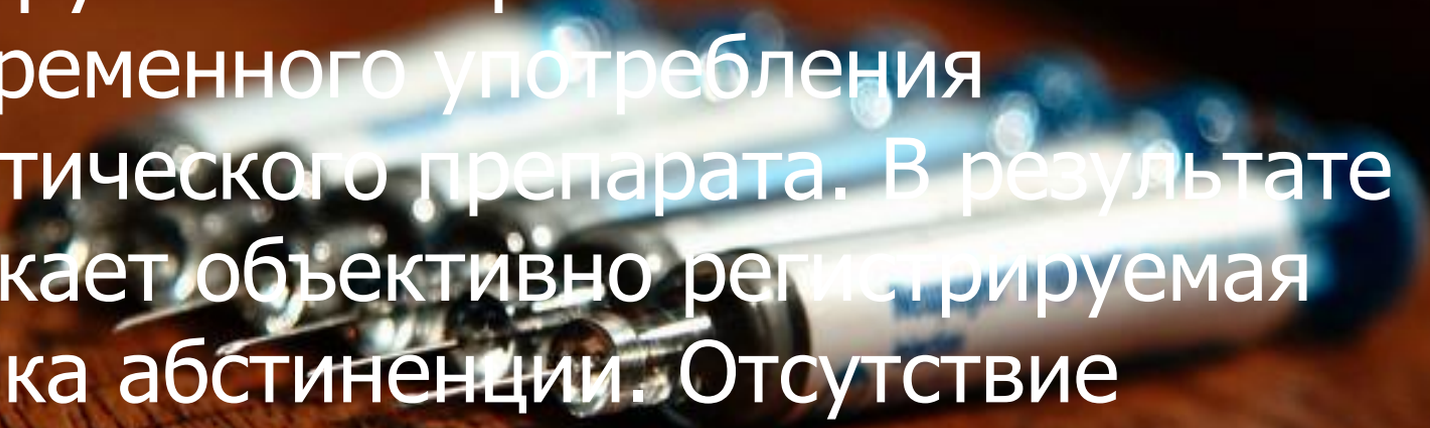
Основным эффектом, оказываемым приёмом наркотиков на организм человека, является наркотическое опьянение, но наблюдается также ряд характерных побочных эффектов. В частности, они вызывают привыкание — толерантность (проявляется в постепенном снижении эффекта от приёма веществ, что вынуждает принимать со временем всё большие дозы для достижения эффекта) и зависимость как психическую, так и физическую, которая проявляется ломкой, что является отличительной чертой наркотиков.

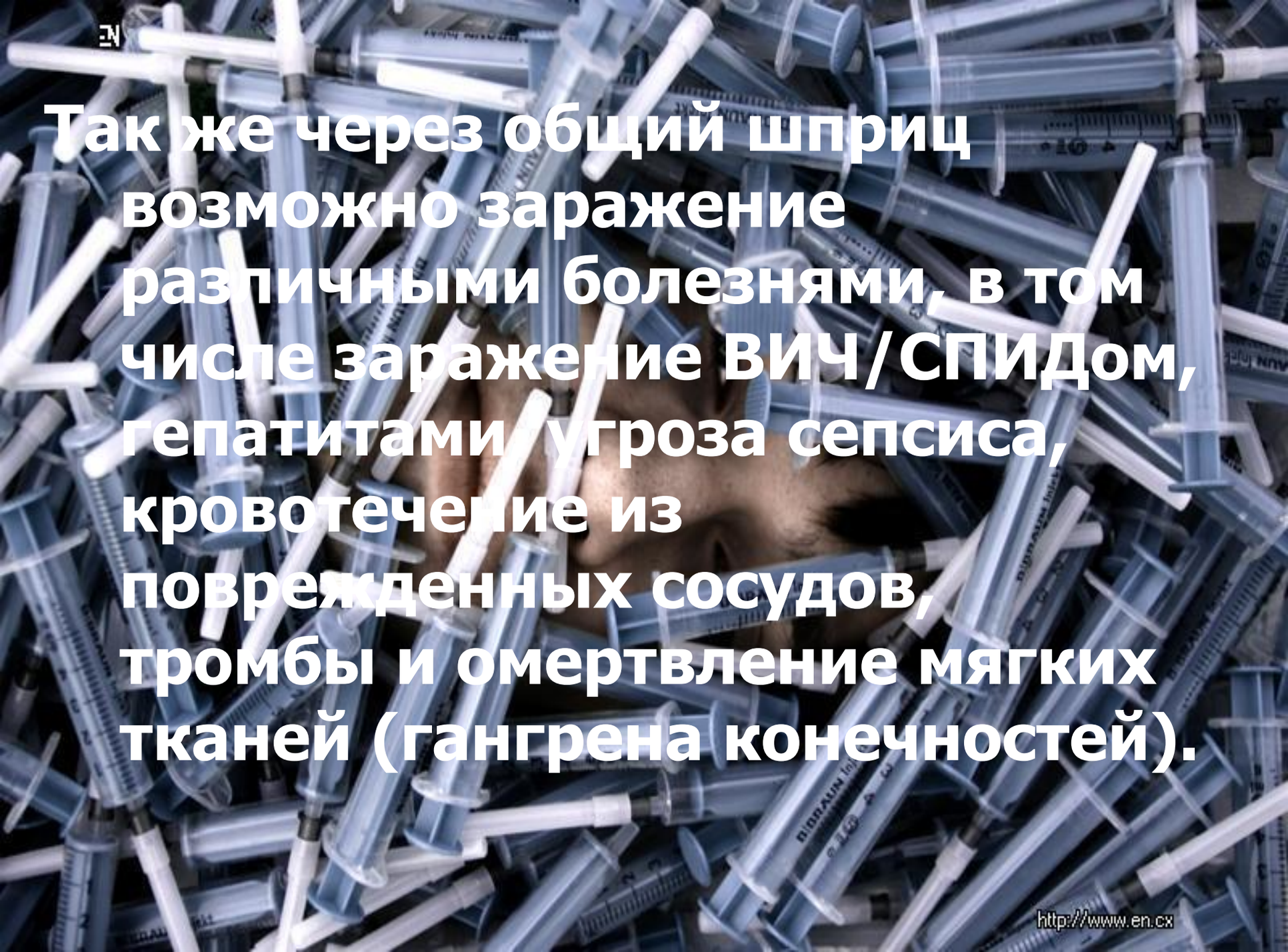
Зависимость

Для лиц, употребляющих наркотики, характерно наличие зависимости от препарата. Её разделяют на психическую и физическую зависимости.

В ходе употребления к наркотическому препарату сначала развивается психическая зависимость, а затем физическая. В зависимости от вещества, продолжительность приёма наркотика для формирования физической зависимости может быть разной. Этот симптом наблюдается при всех формах наркомании.

Физическая зависимость обуславливается тем, что регулярный приём вещества изменяет обмен веществ в организме употребляющего. Это приводит к значимым его нарушениям при невозможности своевременного употребления наркотического препарата. В результате возникает объективно регистрируемая клиника абстиненции. Отсутствие препарата не только вызывает дискомфорт, но приводит к нарушениям работы органов и систем организма.





**Так же через общий шприц
возможно заражение
различными болезнями, в том
числе заражение ВИЧ/СПИДом,
гепатитами, угроза сепсиса,
кровотечение из
поврежденных сосудов,
тромбы и омертвление мягких
тканей (гангрена конечностей).**

Сепсис

Сепсис (др.-греч. σήψις — гниение) — тяжёлое, с медицинской точки зрения, состояние, вызываемое попаданием в кровь и ткани возбудителей инфекции человека и животных, например, гноеродных микроорганизмов и продуктов их жизнедеятельности — токсинов. Характеризуется воспалительным процессом не в каком-либо отдельном органе, а во всем организме.

ВИЧ/СПИД

СПИД (ВИЧ) - синдром приобретенного иммунодефицита. Состояние глубочайшего иммунодефицита, развивающееся в результате действия вируса (ВИЧ). ВИЧ поражает именно те клетки человеческого организма, которые призваны бороться с инфекцией — клетки иммунной системы. Они играют ключевую роль в работе защитных механизмов, мобилизуя компоненты иммунной системы, задача которых — атаковать и уничтожать болезнетворные микроорганизмы.

Основные пути передачи ВИЧ-инфекции:

Многочисленные исследования доказали, что ВИЧ не передается при повседневных контактах, прикосновениях или поцелуях, через пищу и воду, а также кровососущими насекомыми.

Три четверти всех случаев ВИЧ-инфекции в мире обусловлены половыми контактами,

Многократное использование медицинских игл и шприцев также может приводить к передаче малых количеств крови от одного человека другому и, следовательно, к заражению ВИЧ.

Таким образом вирус так же распространяется среди наркоманов, пользующихся общим шприцем.

П
Г
В
С
П

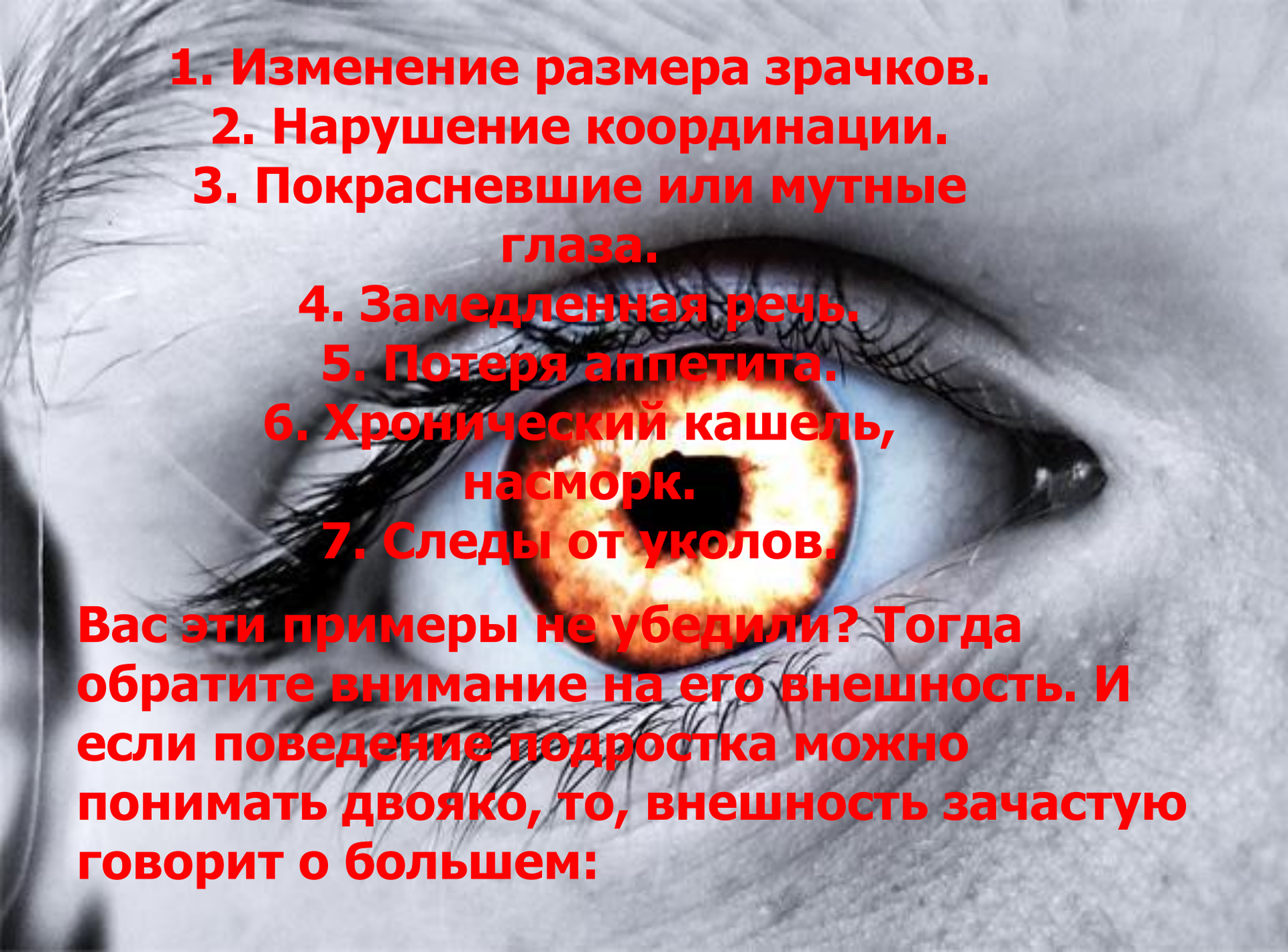


1



Как распознать, употребляет ли ваш лучший друг, близкий человек наркотики, или нет?

1. Все признаки можно разделить на две категории: поведение и внешность. Начнем с поведения.
 - Резкие и частые изменения настроения вне зависимости от ситуации.
 - Заторможенность или излишняя бодрость.
 - Нарушение ритма сна и бодрствования.
 - Скрытность.
 - Снижение интереса к прошлым увлечениям.
 - Уединение.
 - Частая потребность в деньгах.
 - Подозрительные друзья...

- 
- A close-up photograph of a human eye. The iris is a vibrant, fiery orange-red color, appearing to glow from within. The pupil is dark and centered. The surrounding sclera and eyelids are a pale, almost white color. The eye is looking slightly to the right. The background is a soft, out-of-focus grey.
- 1. Изменение размера зрачков.**
 - 2. Нарушение координации.**
 - 3. Покрасневшие или мутные глаза.**
 - 4. Замедленная речь.**
 - 5. Потеря аппетита.**
 - 6. Хронический кашель, насморк.**
 - 7. Следы от уколов.**

Вас эти примеры не убедили? Тогда обратите внимание на его внешность. И если поведение подростка можно понимать двояко, то, внешность зачастую говорит о большем:

