

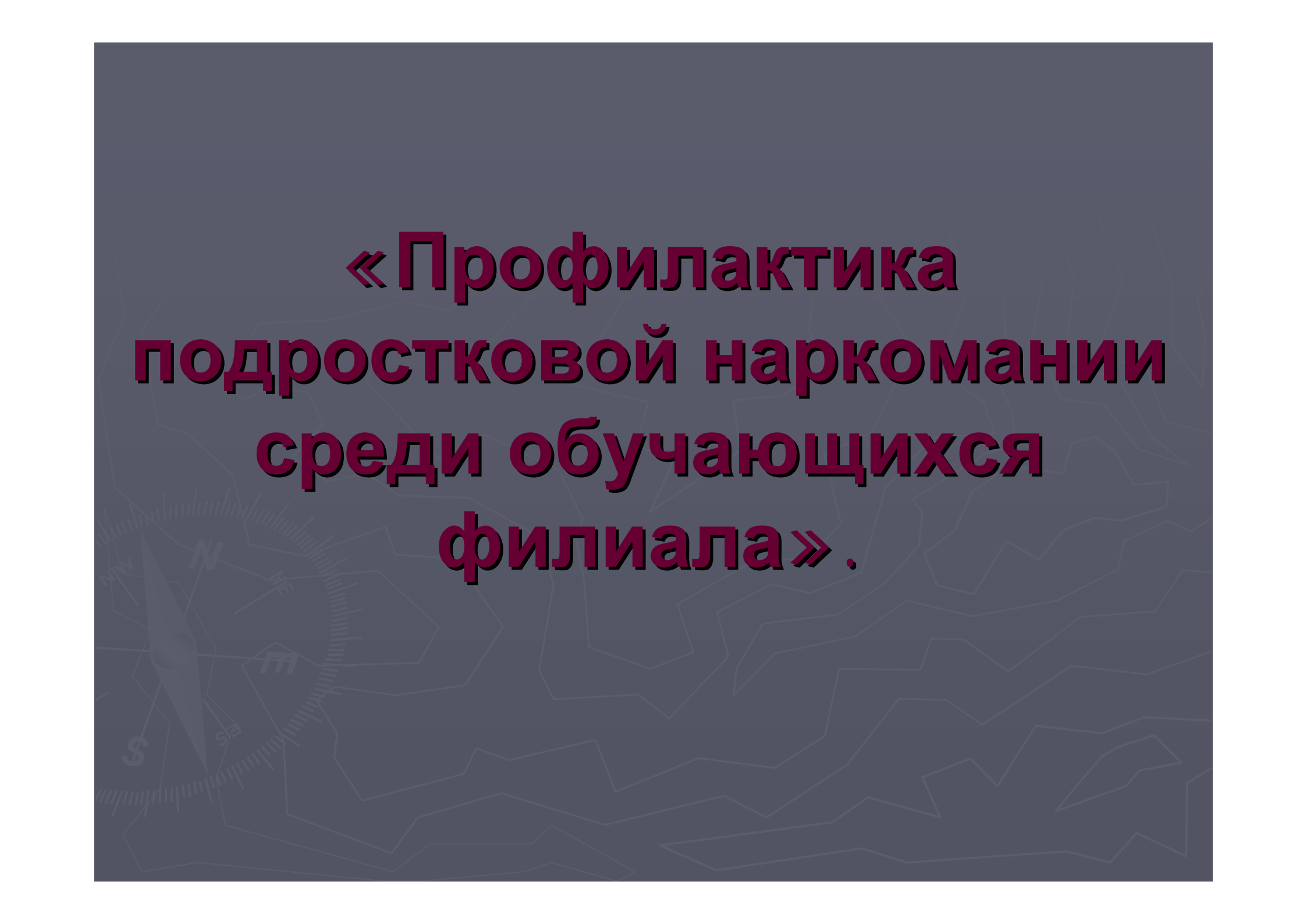
1 ДЕКАБРЯ

Всемирный день
борьбы со СПИДОМ

Способы заражения вирусом иммунодефицита:

- ▶ половым путем;
- ▶ при переливание крови;
- ▶ через плаценту матери к нерождённому ребенку;
- ▶ от пациента врачу (происходит это при операционных или других хирургических вмешательствах);
- ▶ через кровь (этот способ называют парентеральным. В зоне риска находятся наркоманы, которые пользуются одной иглой).



The background is a dark blue-grey color with a faint, light-colored compass rose on the left side. The compass rose has a needle pointing towards the top-left and is surrounded by various symbols like 'N', 'E', 'S', 'W' and a dollar sign '\$'. There are also abstract, light-colored lines and shapes scattered across the background.

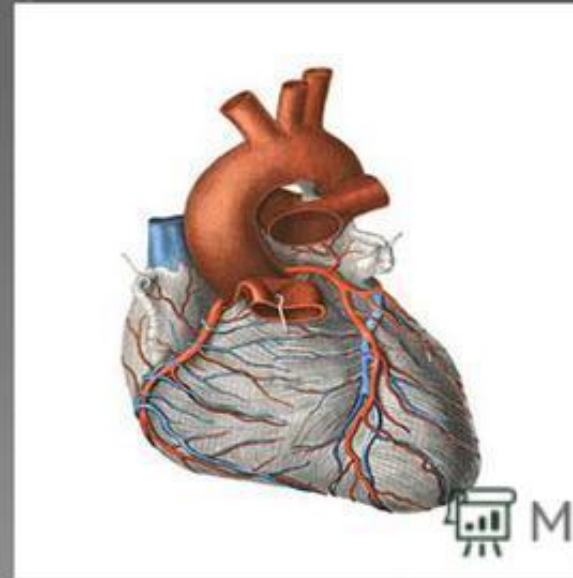
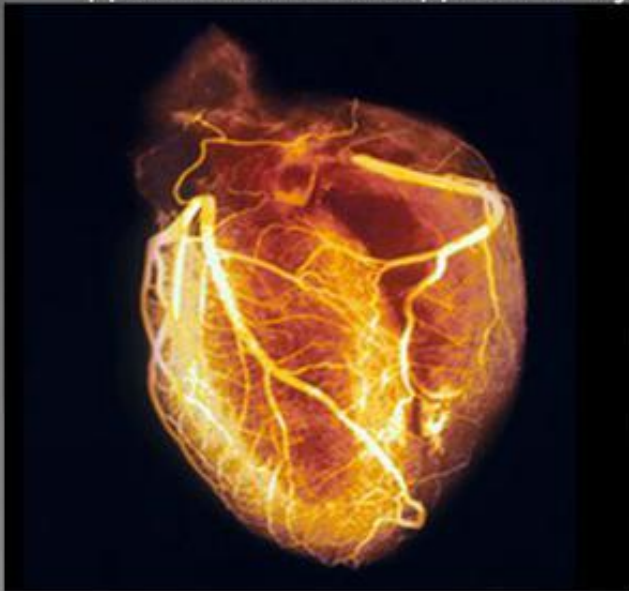
**«Профилактика
подростковой наркомании
среди обучающихся
филиала».**

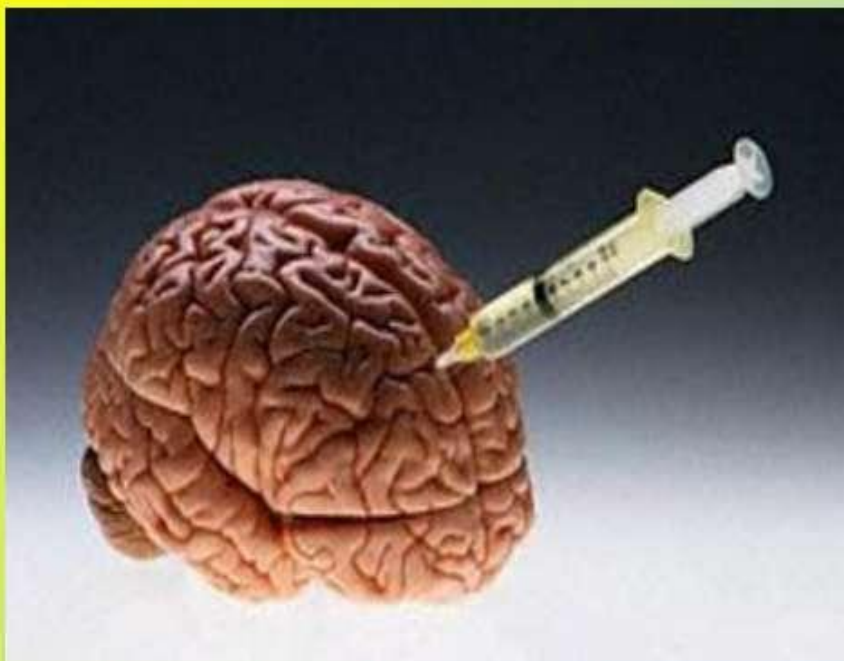
«Влияние наркотиков на организм человека»



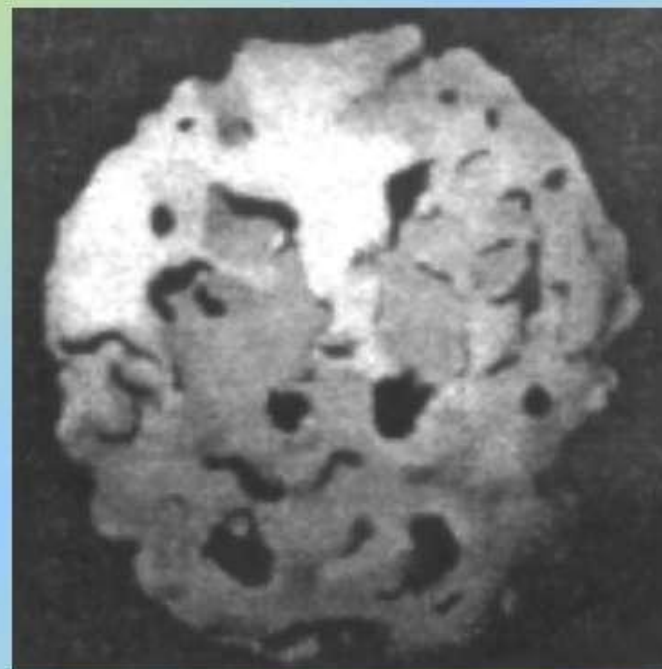
Влияние наркотиков на сердечнососудистую систему.

Значение сердца и сосудов всем хорошо известно. Эти органы обеспечивают доставку в ткани всех необходимых им веществ и удаление из тканей «отходов». Наркотики способствуют угнетению сосудодвигательного центра, а вследствие этого снижению кровяного давления и замедлению пульса.





Мозг здорового человека

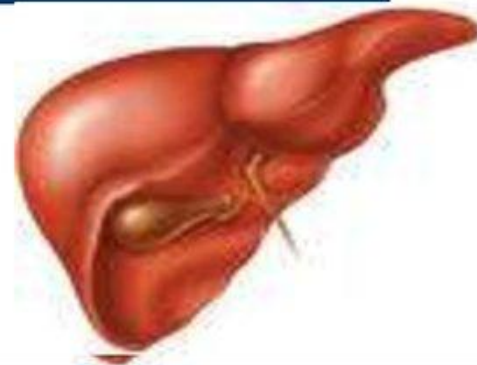


Мозг наркомана

Так называемая ломка связана с прекращением регулярного поступления наркотика в организм у системно употребляющего и перестройкой обмена веществ. Эффекты могут быть самые разные: от выкручивания суставов, судорог, сильных болевых ощущений до легкого дискомфорта или чувства жара.

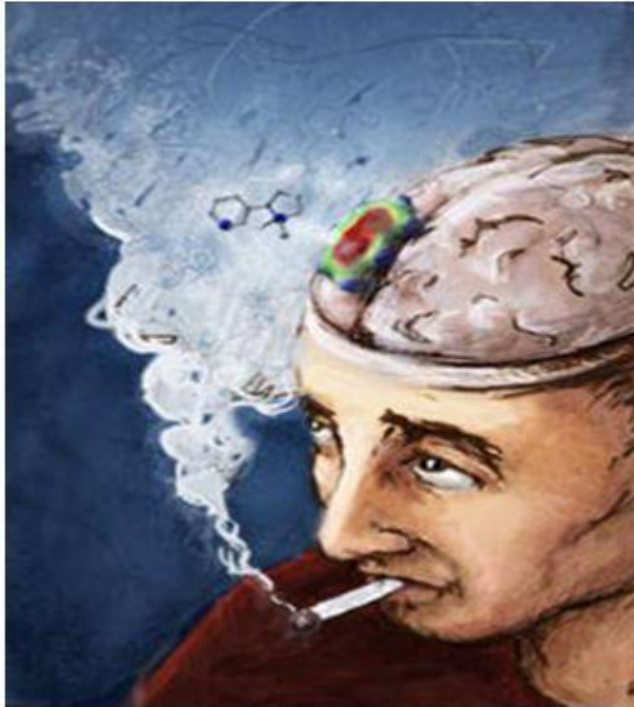
Влияние наркотиков на здоровье человека.

- Наркотики разрушают **печень**. Любой **наркотик – это яд** для организма. Все яды обезвреживаются печенью, которая принимает на себя основной удар.
- При наркомании многие клетки печени погибают. К тому же наркоманы теряют чувство самосохранения и обычно пользуются общими шприцами.
- В результате они часто заражаются вирусами **гепатита В и С**, что приводит к **циррозу и раку печени**. Кроме того, через общие шприцы наркоманы нередко заражаются **сифилисом** и **СПИДом**.



Влияние наркотиков на организм

Дыхание наркомана



Основными характерными чертами являются: проявление постоянного кислородного голодания (гипоксия)

Наркотики "анальгезируют" хеморецепторы, вследствие этого при накоплении углекислого газа эти рецепторы до нормального уровня не возбуждаются. Неизбежно снижается, а затем и угнетается активность дыхательного центра. Наркоман уже никогда не сможет дышать досыта.

Воздействие на пищеварительную систему

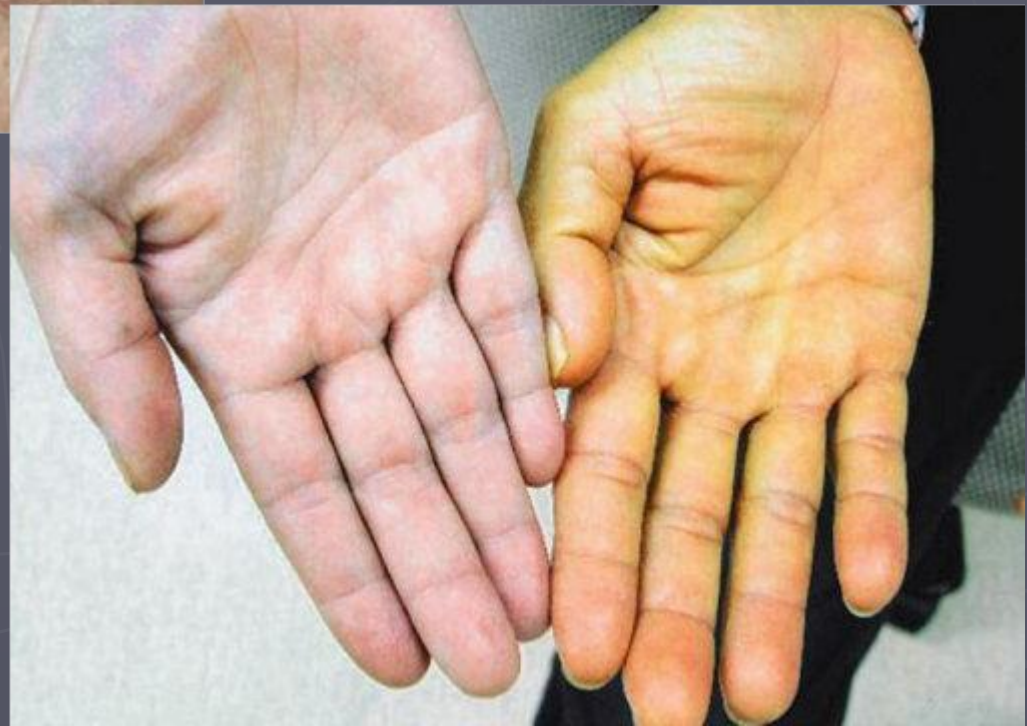
Наркотики угнетают механизмы регуляции пищеварения, у наркоманов притупляются все вкусовые и обонятельные ощущения, снижается аппетит, уменьшается выработка ферментов, желчи, желудочного и кишечного соков. Пища не в полной мере переваривается и усваивается.

Наркоманы обрекают себя на хроническое голодание и имеют дефицит веса. Но также происходит и спазм гладкомышечной мускулатуры кишечника, что приводит к длительным запорам (5 – 10 дней). И все это время в организме происходят процессы гниения и разложения.





**« Наркомания
как причина
физиологических и
психологических
проблем со здоровьем »**





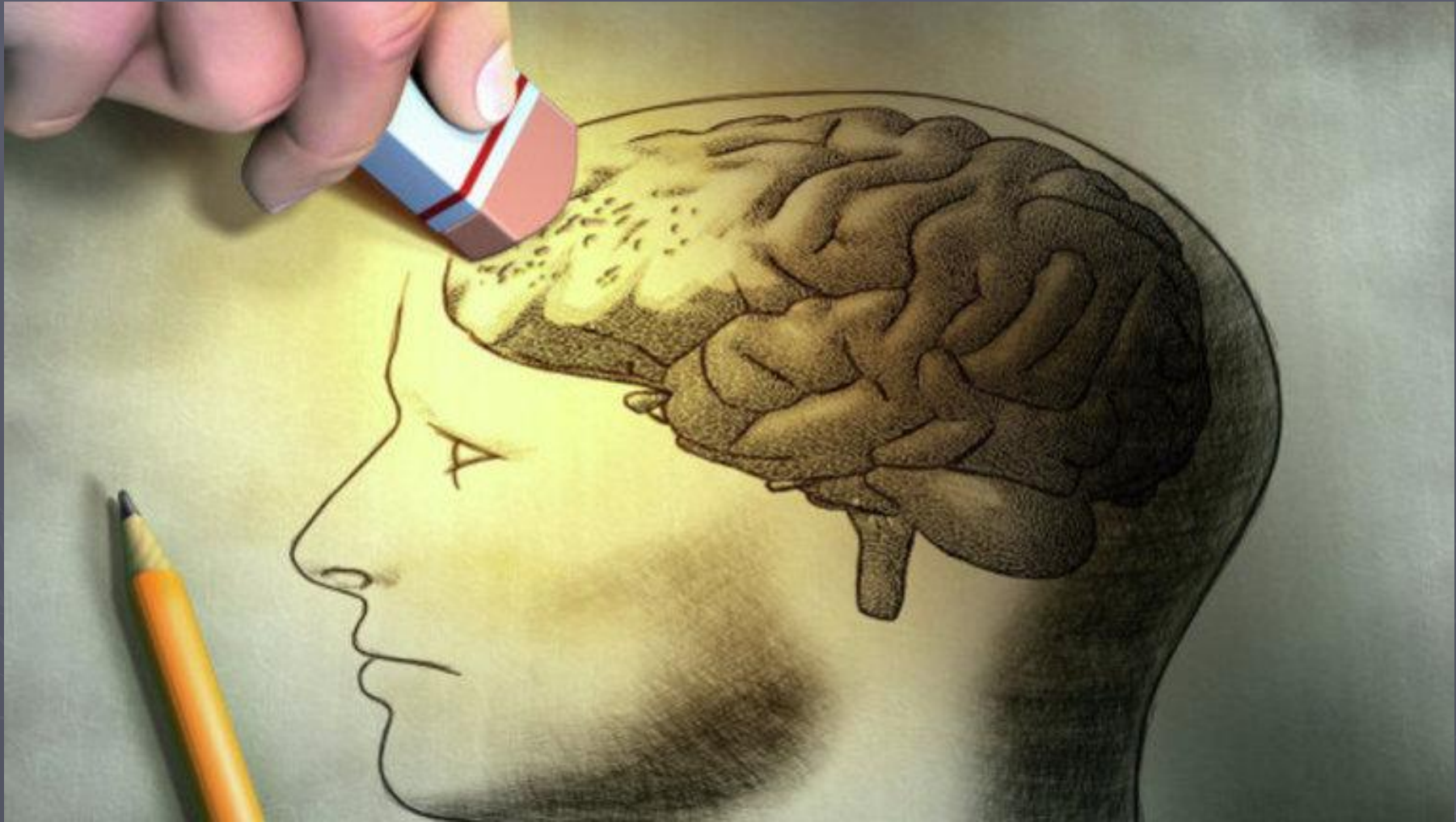








\$



**«Снотворные препараты —
тоже наркотики!
Чем опасны барбитураты?»**

Снотворное

Лекарственное средство,

призванное облегчить
погружение человека в сон
либо увеличить его
продолжительность.

Симптомы зависимости от снотворного:

- ▶ Невозможность расслабиться без медикаментов;
- ▶ Затруднение координации (поскольку препараты подавляют деятельность нервной системы, возникают побочные эффекты в виде неустойчивости при смене позы);
- ▶ Заторможенность, неспособность управлять автомобилями и механизмами;
- ▶ Изменение психического состояния (человек как бы спит наяву, не отождествляет себя в пространстве);
- ▶ Отсутствие эффекта от препаратов (даже большие дозы перестают помогать человеку).



Опасности барбитуратов:

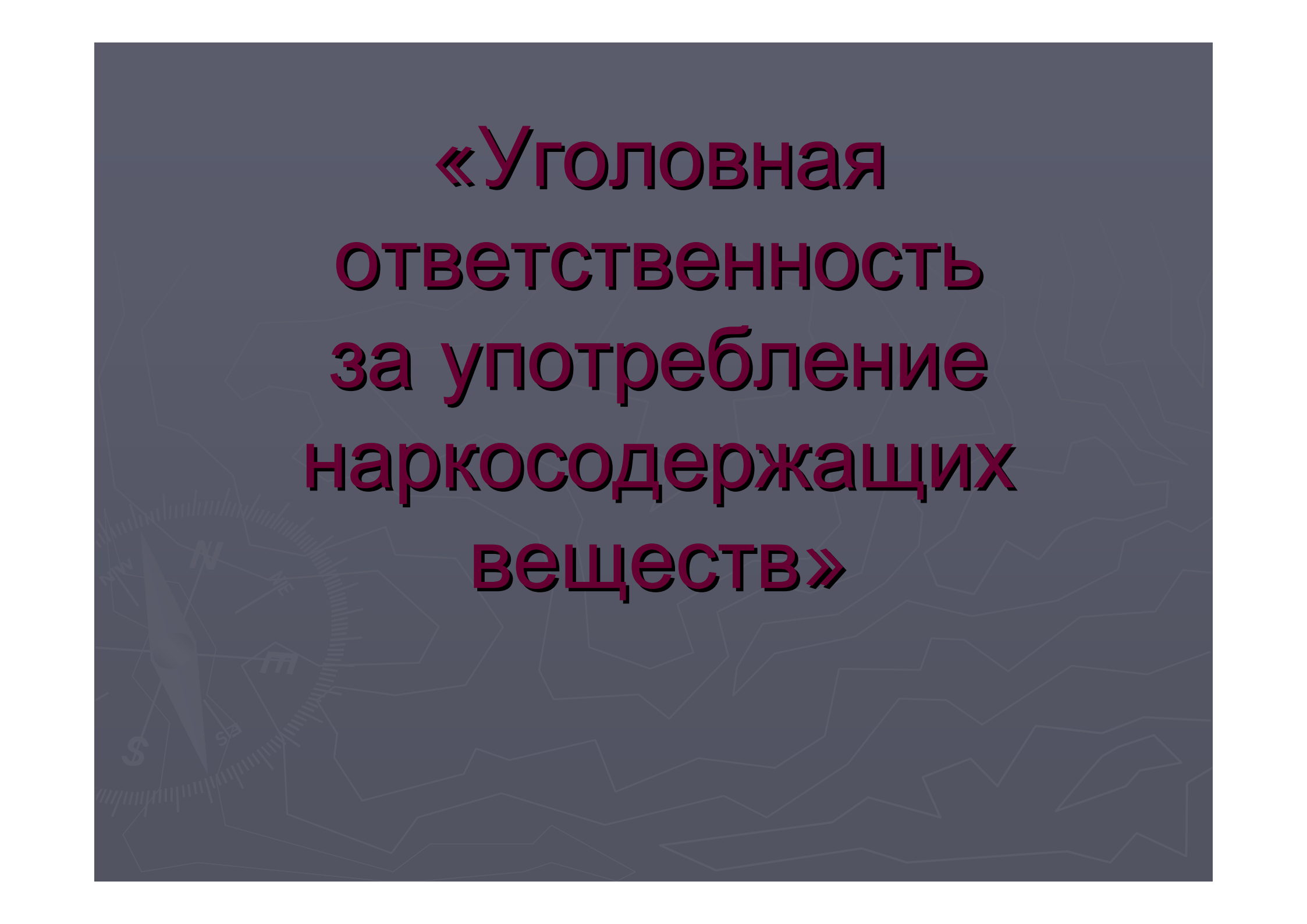
- ▶ Формирование зависимости;
- ▶ Риск летального исхода (глубокой комы);
- ▶ Необходимость увеличения дозы;
- ▶ Нарушение работы ЦНС.



Последствия злоупотребления снотворными:

- ▶ Тотальная бессонница, от которой не помогают никакие препараты;
- ▶ Нервное истощение;
- ▶ Появление хронических болезней внутренних органов;
- ▶ Стойкое изменение психического состояния;
- ▶ Существенное снижение когнитивных функций человека;
- ▶ Проблемы на работе, на учёбе, в семье;
- ▶ Летальный исход.





**«Уголовная
ответственность
за употребление
наркосодержащих
веществ»**



Статья 23 УК РФ

Статья 151 УК РФ

Статья 234 УК РФ (бывшая 228)

Статья 20.22 КоАП

за употребление наркосодержащих
веществ предусматривает штраф в
размере 1,5 - 2 тысячи рублей.

Нарушением закона считаются следующие действия:

- ▶ распространение наркотических средств;
- ▶ производство/выращивание специальных растений, которые используются в приготовлении растворов для инъекций, смесей для курения;
- ▶ перевозка запретного продукта;
- ▶ хищение, вымогательство наркотиков у других лиц.

