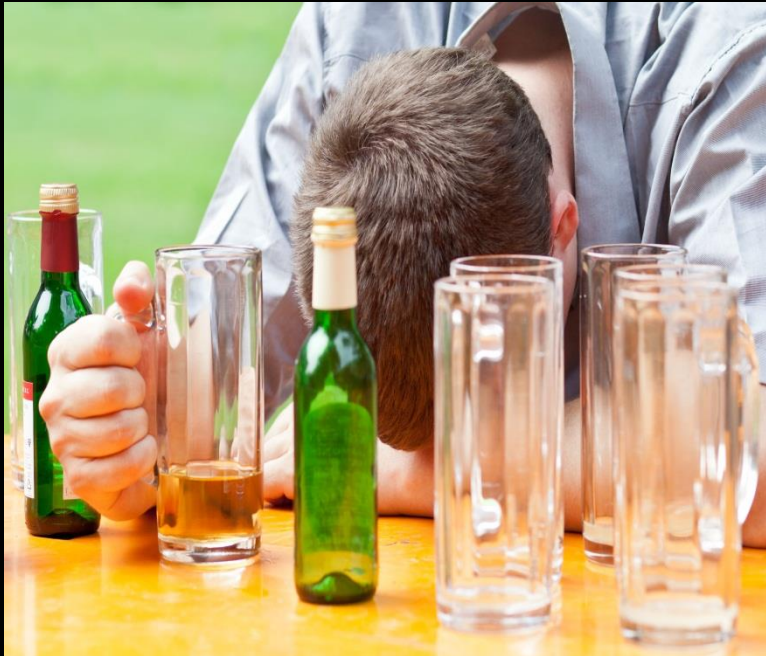


*Влияние алкоголя на
организм человека*



АЛКОГОЛИЗМ

– заболевание, разновидность токсикомании, характеризующееся пристрастием к алкоголю (этиловому спирту), с психической и физической зависимостью от него



Симптомы заболевания:

- галлюцинации;
- чувство тревоги;
- двигательное возбуждение: больной совершает однообразные, часто ритмичные действия;
- кратковременный паралич, во время которого все мышцы организма сильно напряжены;
- несвязная речь;
- невозможность вести диалог с больным

АЛКОГОЛЬ ЭТО:

90% всех случаев сексуального насилия

80% первых сексуальных опытов

70% незапланированных беременностей

60% всех случаев передачи ИППП

50% дорожно транспортных происшествий

50% распада семей из алкоголизма одного из супругов

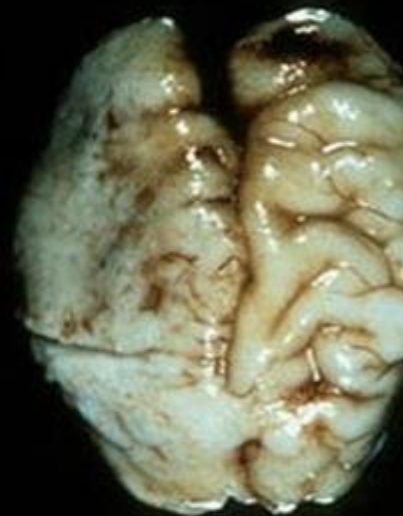
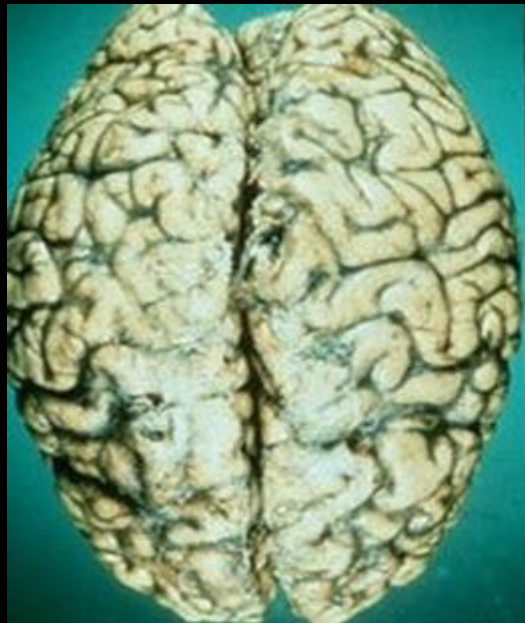
50% убийств

25% самоубийств

Нет алкоголя - нет проблем!

Влияние алкоголя на МОЗГ человека

Алкоголь суживает и без того тоненькие микроскопические капилляры головного мозга, но еще и склеивает эритроциты – красные кровяные тельца, в результате чего в кровеносных сосудах образуются тромбы.



Влияние алкоголя на сердце

Постоянное пьянство, ослабляет сердечную мышцу, сердце растягивается и отвисает, что приводит к ее неполному сокращению. Это означает, что в таком состоянии, сердце не может перекачивать достаточное количество крови для питания органов. При этом, некоторые ткани и органы повреждаются.



Влияние алкоголя на печень

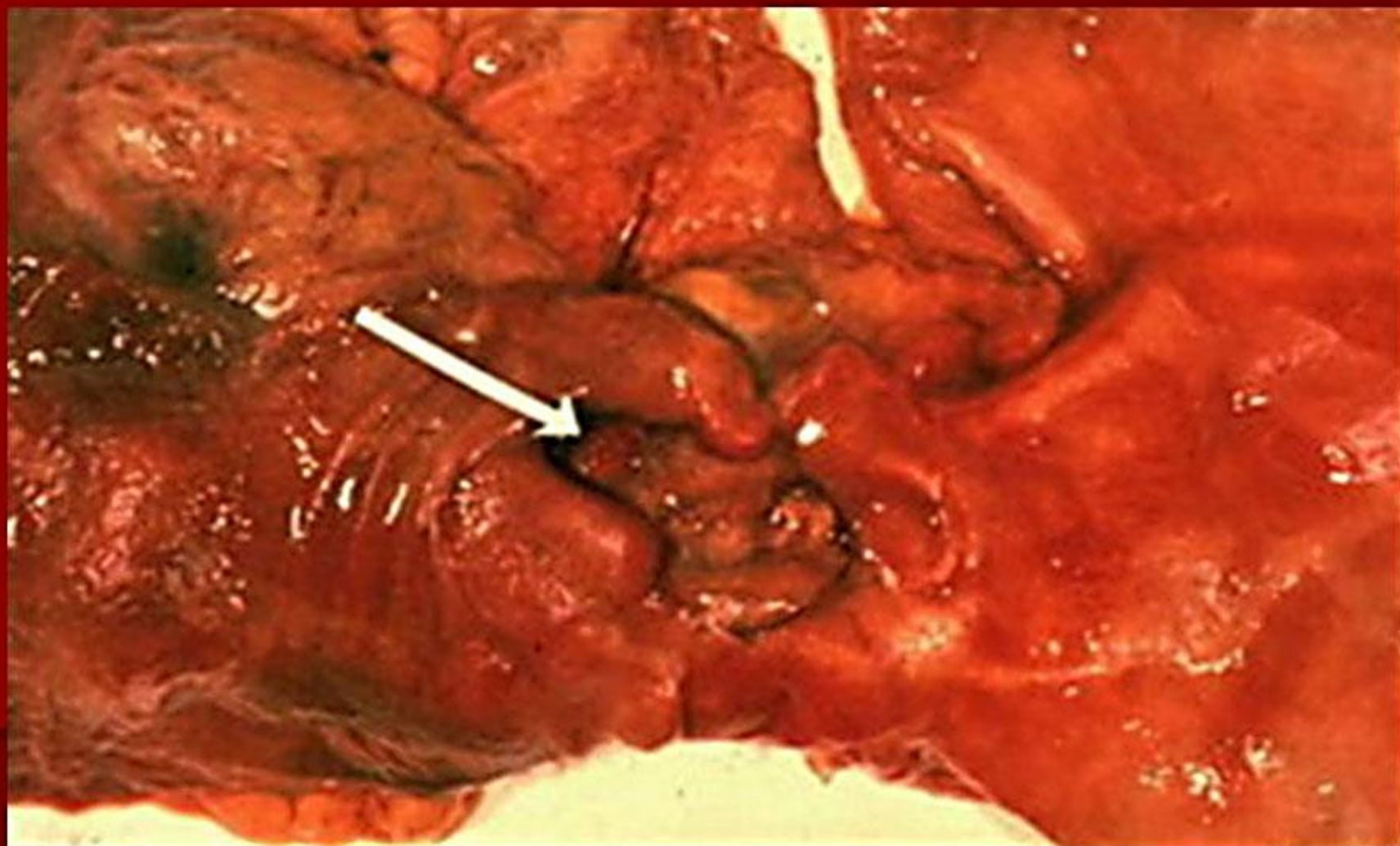
Часто ткани печени под влиянием избыточного количества спиртных напитков перерождаются – развивается патологический процесс, приводящий к жировой дистрофии. Со временем клетка увеличивается в размерах и почти полностью перестает выполнять свои функции.



Влияние алкоголя на ЖКТ

- ухудшается трофика (питание) участка слизистой;
- толщина слизистого слоя уменьшается, деградируют процессы пищеварения;
- желудочный сок разрушает ослабленный участок внутренней поверхности органа;
- формируется язва желудка

Язва двенадцатиперстной кишки



Влияние алкоголя на будущего ребёнка

Алкоголь нарушает развитие плода. Нарушения эти связаны не с мутациями, а с неправильным взаимодействием клеток развивающегося плода. Больше всего страдает мозг: дети алкоголиков обычно умственно отсталые. Кроме того, возможны и уродства: недоразвитие конечностей, поражение сердца, почек и т.д.



*Презентацию выполняли
Рубцова Кристина и
Смирнова Анастасия,
ученицы 10 «А» класса
Учитель: Карач Е.Е.*

ГБОУ СОШ №455