

«ВЛИЯНИЕ АЛКОГОЛЯ НА ОРГАНИЗМ»

ЧТО ЖЕ ТАКОЕ АЛКОГОЛИЗМ!?



- ◎ **Алкоголизм**, по определению - заболевание, вызываемое систематическим употреблением спиртных напитков, характеризующееся влечением к ним, приводящее к психическим и физическим расстройствам и нарушающее социальные отношения лица, страдающие этим заболеванием.

ЧТО ЖЕ ДЕЛАЕТ АЛКОГОЛЬ С ОРГАНИЗМОМ!?

При употреблении алкоголя страдают :

нервная система (мозг)

пищеварительная система
(печень, кишечник)

сердечно-сосудистая и
кровеносная система
(сердце)

репродуктивная система



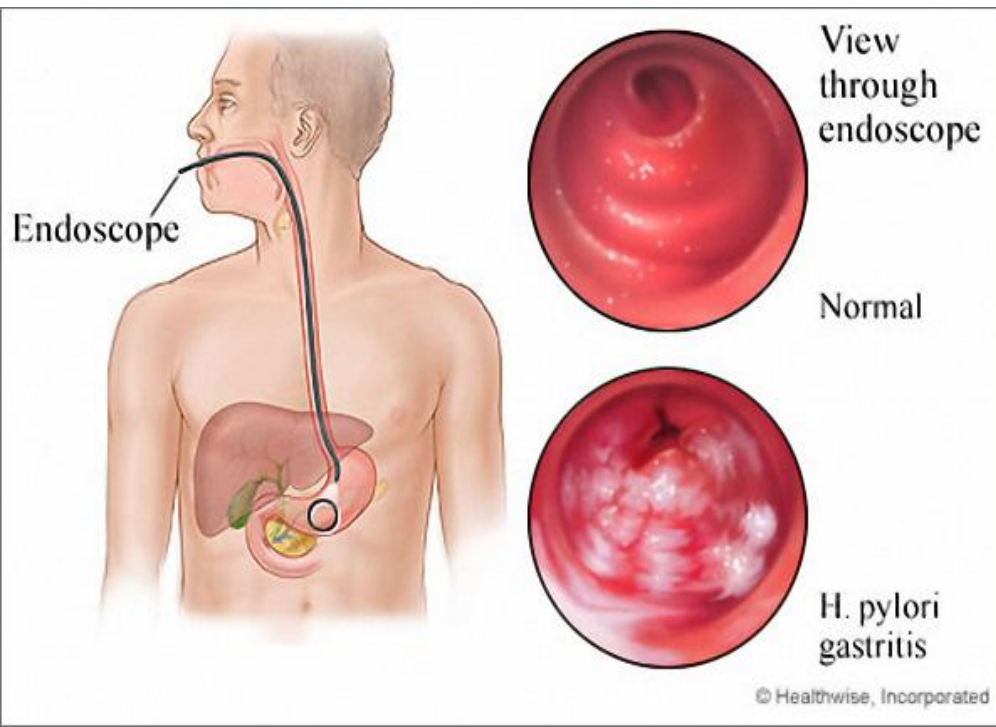


**Здоровая
печень**



**Печень
пораженная
циррозом**

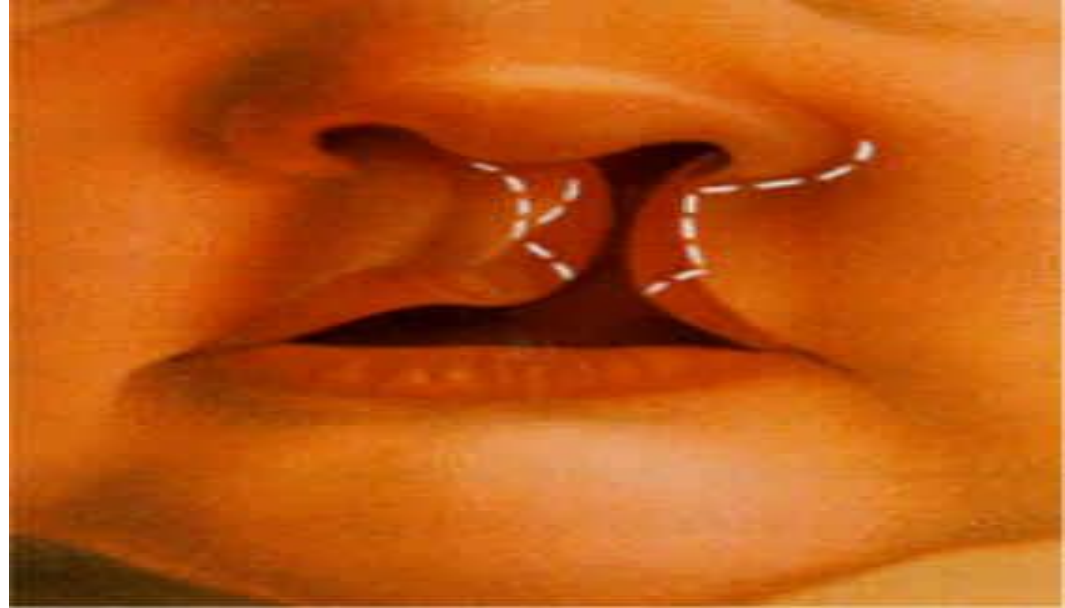
- При приеме алкоголя происходит:
 - нарушение работы тонкого кишечника (неспособность всасывать питательные вещества)
- разрушение поджелудочной железы (риск возникновения диабета)
- поражение печени, жировая дистрофия, гепатит, цирроз (приводит к летальному исходу)



Влияние алкоголя на репродуктивную систему.

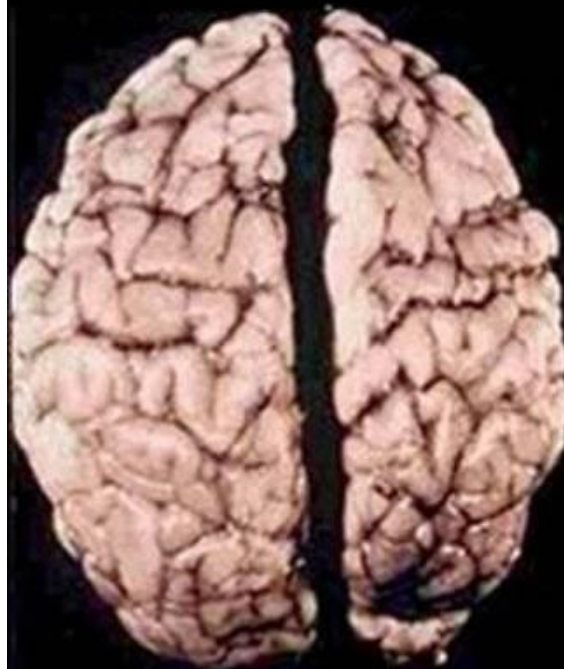
Приводит к таким последствиям как:

- нарушение созревания половых клеток(бесплодие)
- патологии беременности
- преждевременные роды
- патологии развития плода



Когда алкоголь попадает в кровь плода, то в первую очередь порождают печень, сосудистая система, а также те структуры мозга, которые определяют умственную деятельность.

Мозг нормального ребёнка (6 недель):



Мозг ребёнка этого же возраста, повреждённый алкоголем (FAS):

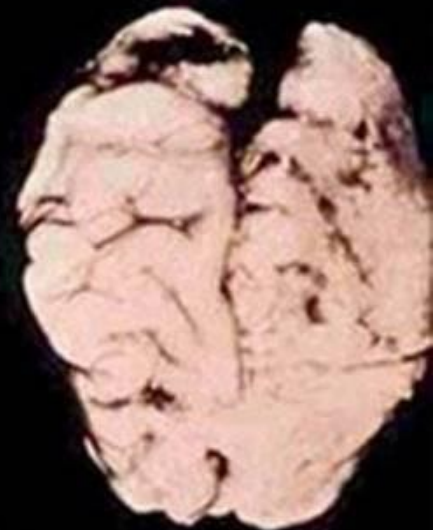


photo: Sterling Clarren MD, bioRxiv





<http://www.liveinternet.ru/users/3291986/>

Алкоголь - это яд!

Он уничтожает все живое, он убивает надежды и мечты о прекрасном будущем...



Пить или отказаться - это выбор каждого, но прежде чем его сделать, подумай, нужно ли тебе это!? За несколько часов веселья ты, после, можешь расплачиваться всю жизнь... не забирай эту жизнь у себя и своих детей - задумайся...

