

Палач человечества – АЛКОГОЛЬ





Алкоголизм — это порождение варварства — мертвой хваткой держит человечество со времен седой и дикой старины и собирает с него чудовищную дань, пожирая молодость, подрывая силы, подавляя энергию, губя лучший цвет пола пюльского

Лондон

Д



Появление алкоголя в Европе

По легенде алкоголь изготовил итальянский монах алхимик по имени Валентиус.



L'ALCHIMISTE.

«...чудодейственный напиток, который утомленного делает бодрым, старца-молодым, а грустного –веселым».

Алкоголь на Руси

- XVI век – начало импорта в больших количествах вина и водки.
- 1894 года продажа водки стала царской монополией.
- Для каждой губернии устанавливалась определённая сумма, которая должна была быть внесена в казну с продажи водки.
- Спиртные напитки насаждались насильственно, беспощадными мерами.



Народные заблуждения в суждениях об алкоголе

Согревает человека

Питает

Прибавляет

силы

Является профилактикой ГРИППа,
простуды и других заболеваний

Вино защищает от инфаркта, от
сердечнососудистых заболеваний



Влияние алкоголя на головной

МОЗГ



- Разрушение клеток мозга и дегенерация нервной системы .
- Повреждение мозга приводит к снижению интеллекта и к деградации личности.



МОЗГ ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА



МОЗГ АЛКОГОЛИКА

100г. вина **убивает** 500 ней ронов
100г. пива **убивает** 3000 ней ронов
100г. водки **убивает** 7500 ней ронов

Влияние алкоголя на сердце



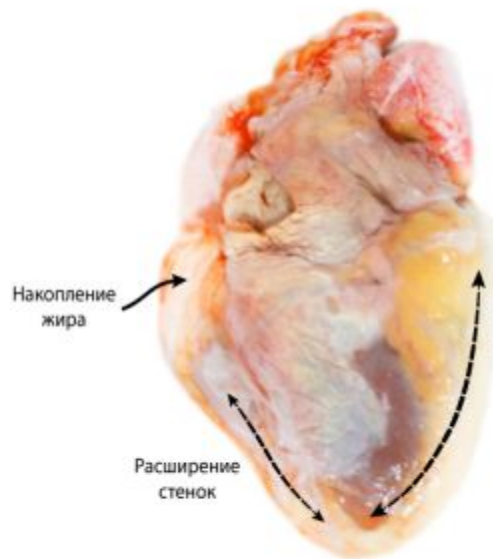
- Питание сердечной мышцы проходит слабо.
- В миокарде накапливается большое количество жира, он становится дряблым.
- В результате длительного употребления спиртного повышается уровень холестерина, развивается атеросклероза и гипертоническая болезнь.

Сердце человека
в норме



© Alkinfo.ru

Алкогольное
поражение сердца



Влияние алкоголя на пищеварительную систему



Кишечник.

- Изменение структуры клеток, что приводит к потере полноценно всасывать питательные вещества и минеральные компоненты.

Желудок

- Алкоголь приводит практически к полному отсутствию муцина- вещества, функцией которого является защита стенки желудка, а также к нарушению секреции желудочных желез.
- Появление гастрита или язвы желудка.
- Желудок может стать благоприятной средой для развития рака.

Поджелудочная железа

- Спиртные напитки убивают клетки, которые продуцируют инсулин, развивается заболевание диабет.

Влияние алкоголя на печень



- Возникновение воспалительного процесса – гепатита, а затем и рубцового перерождения – цирроза.
- Печень перестает выполнять функцию по обеззараживанию токсических продуктов обмена, выработке белков крови.



Влияние алкоголя на женский организм



Действие алкоголя на внутриутробное развитие плода

АЛКОГОЛЬНЫЙ СИНДРОМ ПЛОДА (АСП)

1968 г. – впервые описан во Франции.

1973 г. – описан в США.



АСП представляет собой сочетание симптомов поражения ЦНС, отставания в росте и специфических проявлений лицевого диморфизма.



Алкогольный синдром плода и его проявление у новорожденных

Внутриутробная гипотрофия 80-90%

Неврологические нарушения 85-89%

Врожденный порок сердца 30-49%

Уродство половых органов 38-49%

Аномалии конечностей 18-41%

Недоношенность 40-70%

Аномалии лица 65-70%

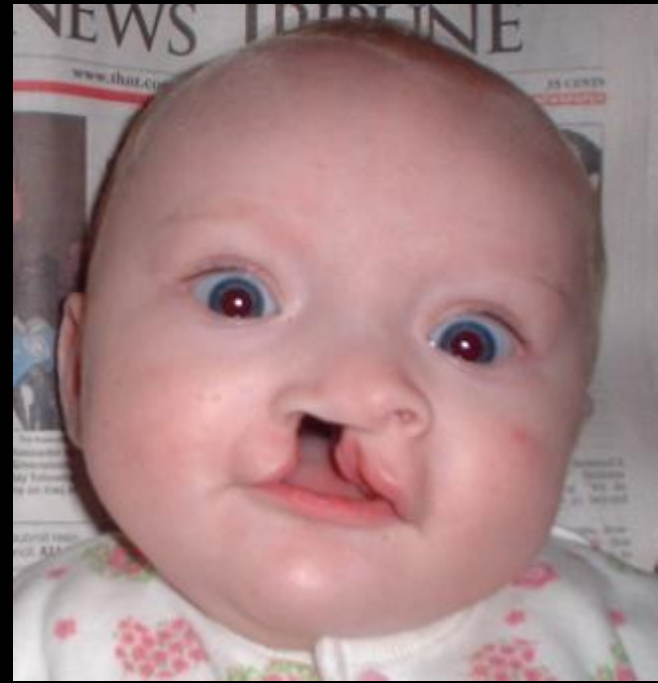
Микроцефалия 84-88%

Косоглазие 10-20%



Нарушение физического развития 80-90%









Передается ли алкоголизм по наследству?



- Статистико-генетическими исследованиями доказано, что сам алкоголизм генетически не передается, передается только склонность к нему.

- В развитии пьянства у детей алкоголиков решающую роль играют дурные примеры родителей, обстановка пьянства дома, в семье.

Известные люди и алкоголизм

Василий Шукшин



Сергей Есенин



Михаил Шолохов



Алексей



Эдит Piaф



Владимир Высоцкий



Олег Даль



Николай Еременко



Андрей Краско



- 6 млн. человек ежегодно умирают от алкоголя.
- у подростка пристрастившегося к алкоголю в возрасте до 20 лет, на 80% больше шансов стать хроническим алкоголиком.
- В России около 2,5 млн. людей страдают алкогольной зависимостью.
- В России потребление алкоголя на душу населения в год составляет 15 литров.
- Процентное соотношение мужского и женского алкоголизма за последние годы сократилось до 5:1.
- В среднем 146 россиян ежедневно под воздействием алкоголя совершают самоубийства.
- За один раз тяжелое состояние алкогольного опьянения убивает в мозге около 2–3 млрд. нейронов.
- Регулярное употребление алкоголя на протяжении четырех лет в умеренном количестве практически в 85 % случаев приводит к сморщиванию мозга.

Задумайтесь о своем будущем...

