

"ВЛИЯНИЕ СПИРТА НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА"



Спирты отличаются по степени токсичности, каждый вид опасен и может привести к летальному исходу

- Метиловый спирт - это яд. Его не добавляют в алкогольные напитки и редко используют в медицине. Если это вещество попадает внутрь, нарушается работа сердца, возникают расстройства
- Этиловый спирт тоже содержится в алкоголе, он токсичен. нервная система угнетается, настроение становится плохим, возникает чувство подавленности. Вещество разрушает клетки мозга, в дальнейшем они не восстанавливаются.
- Изопропиловый спирт обладает такой же токсичностью. Если данное вещество попадает в организм, нарушается функционирование органов и систем. При передозировке химией в составе вещества человек впадает в кому, возможен летальный исход.

Влияние спиртного на мозг

Этиловый спирт разрушает клетки мозга. Вредные вещества, содержащиеся в этом веществе, приводят к кислородному голоданию нейронов. Из-за этой проблемы возникает интоксикация и ряд психических расстройств. **Нейроны клеток постепенно разрушаются, в результате возникают психические болезни.** Если человек злоупотребляет алкоголем, нарушается функционирование мозговых структур, поражается кора полушарий. У пьющих людей возникают галлюцинации, судороги, паралич мышц. Отравление алкоголем приводит к белой горячке, в исключительных случаях недуг заканчивается летальным исходом.



Вред алкоголя

Прием алкоголя — стресс для организма.

Длительное употребление спиртных напитков приводит к развитию:

- Нарушений по части психосоматики и неврологии, невроза, депрессии, перепадов в настроении, эпилепсии.
- Сердечно-сосудистых нарушений.
- Тромбов, изменений давления.
- Нарушений работы печени.
- Накопления жидкости в головном мозге.
- Бессознательного состояния и т.д.

