



АЛКОГОЛЬ И COVID-19

(ПРАВДА, МИФЫ, ФАКТЫ)

COVID-19

В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19 МНОГИХ ЛЮДЕЙ ИНТЕРЕСУЮТ ВОПРОСЫ:

- МОЖНО ЛИ ПИТЬ АЛКОГОЛЬ В ПЕРИОД РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-19?
- ПОЧЕМУ НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ АЛКОГОЛЬ КАК - ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО, ПРИНИМАЯ ЕГО ВНУТРЬ?
- КАК ВЗАИМОДЕЙСТВУЮТ COVID-19 И АЛКОГОЛЬ?



КАКОВО ВЛИЯНИЕ АЛКОГОЛЯ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ПРИЁМЕ ВНУТРЬ?

ЭТИЛОВЫЙ СПИРТ, СОДЕРЖАЩИЙСЯ В АЛКОГОЛЕ, В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА ПОДВЕРГАЕТСЯ РАСПАДУ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ. САМЫЙ ОПАСНЫЙ ИЗ НИХ - АЦЕТАЛЬДЕГИД, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ЯДОМ, ВЫЗЫВАЕТ ПОРАЖЕНИЕ КЛЕТОК И ТКАНЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА: МОЗГ, ПЕЧЕНЬ, ПОЧКИ, СЕРДЧНО-СОСУДИСТАЯ, ЭНДОКРИННАЯ И ИММУННАЯ СИСТЕМЫ.

ЧЕЛОВЕКУ, ЗАРАЗИВШЕМУСЯ COVID-19, УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ ПРОТИВОПОКАЗАНО!

ДЕЙСТВИЕ АЛКОГОЛЯ КАК ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА
Алкоголь для наружной обработки применяется в двух случаях:
для обработки рук и протирания различных поверхностей (стекло, пластик, металл и др.) и предметов (дверные ручки, выключатели, кнопки лифта, ключи и т.д.).
используются дезинфицирующие средства с содержанием алкоголя крепостью не ниже 65%.
Механизм действия - этанол, входящий в состав этих средств, разрушает белковую оболочку вируса (происходит т.н. «денатурация»).
Крепость водки не превышает 45°, а потому рассчитывать на её дезинфицирующий эффект не приходится.
допускается применение водки для обработки рук только после их тщательного мытья с мылом



СМОЖЕТ ЛИ УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ СНИЗИТЬ РИСК ЗАРАЖЕНИЯ COVID-19?

УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ В УСЛОВИЯХ САМОИЗОЛЯЦИИ УВЕЛИЧИВАЕТ РИСК ФОРМИРОВАНИЯ АЛКОГОЛЬНОЙ ЗАВИСИМОСТИ И МОЖЕТ ПРИ ВЕСТИ К ЗАПОЮ. ОСЛАБЛЯЯ ЗАЩИТНЫЕ СИЛЫ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, АЛКОГОЛЬ ПОДВЕРГАЕТ ЕГО ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ РИСКУ ЗАРАЖЕНИЯ COVID-19

МОЖНО ЛИ ПИТЬ АЛКОГОЛЬ, ЕСЛИ ЧЕЛОВЕК УЖЕ ЗАБОЛЕЛ COVID-19?

ЕСЛИ ЧЕЛОВЕК УЖЕ ЗАБОЛЕЛ COVID-19, УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ ЕМУ КАТЕГОРИЧЕСКИ ПРОТИВОПОКАЗАНО: ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ОСЛОЖНЕНИЯМ ЗАБОЛЕВАНИЯ. УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ В ПРОЦЕССЕ ЛЕЧЕНИЯ COVID-19, БЛОКИРУЕТ ДЕЙСТВИЕ МЕДИКАМЕНТОВ. ВЫВОД ПРОДУКТОВ РАСПАДА АЛКОГОЛЯ ПРОИСХОДИТ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЧЕРЕЗ ЛЕГКИЕ. ЭТО НАНОСИТ ПО НИМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УДАР. ТОКСИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ АЛКОГОЛЯ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА УГНЕТАЕТ РЕАКТИВНОСТЬ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ И СНИЖАЕТ СОПРОТИВЛЯЕМОСТЬ ОРГАНИЗМА ИНФЕКЦИИ

АЛКОГОЛЬ И COVID-19 НЕСОВМЕСТИМЫ!

МИФ О ТОМ, ЧТО ВОДКА СПАСЁТ РУССКОГО ЧЕЛЛОВЕКА ОТ ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ И ОТ COVID-19, НЕ РАБОТАЕТ!

УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКОГОЛЯ В ПРОЦЕССЕ ЛЕЧЕНИЯ COVID-19 ЛИШЬ УСУГУБЛЯЕТ ТЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ!

НЕ СУЩЕСТВУЕТ РАЗРЕШЕННОЙ ДОЗЫ АЛКОГОЛЯ!

НЕ ЭКСПЕРИМЕНТИРУЙТЕ С АЛКОГОЛЕМ, НЕ ТЕРЯЙТЕ ЗДРАВОГО СМЫСЛА, ДОВЕРИЯТЕ ОФИЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ, СТРОГО ВЫПОЛНЯЙТЕ ВСЕ ЕЁ РЕКОМЕНДАЦИИ И ТОГДА ВЫ БУДЕТЕ ЗДОРОВЫ!