

Первая помощь

При отравлении суррогатами обязательно оказывается неотложная помощь. Она включает в себя:

1. Обеспечение доступа воздуха и проходимости дыхательных путей. При необходимости проводится тройной прием Сафара (запрокидывания головы, открытие рта рукой и выдвигание челюсти).

2. Положение тела. Человека кладут на бок и фиксируют язык.

3. Вызывать скорую помощь нужно сразу же при появлении признаков интоксикации. От скорости ее приезда во многом зависит жизнь человека.

4. Реанимационные мероприятия (непрямой массаж сердца и искусственное дыхание) проводятся при остановке сердца и дыхания. На 2 вдоха должно приходиться 30 нажатий на грудную клетку.

5. Приведение человека в сознание раствором нашатырного спирта.

6. Облегчение отхождение рвотных масс. Рвоту искусственным способом вызывают только в том случае, если человек в сознании.

7. Промывание желудка. Проводится до получения чистых промывных вод.

8. Согревание человека.

9. Применение сорбентов (Полисорб, активированный уголь).

УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОМЕЛЬСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР» ОКАЗЫВАЕТ ВСЕ ВИДЫ ПОМОЩИ ЛИЦАМ С ЗАВИСИМОСТЯМИ ОТ АЛКОГОЛЯ И НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес: 246014, г.Гомель, ул.Никольская 26а;

Приемная: тел/факс (0232)34-01-65

Регистратура: (0232) 34-01-51

«Горячая» линия: (0232) 34-01-66,
понедельник-пятница 9.00-13.00

Сайт: narcology.by

Диспансерное отделение

Адрес: г.Гомель, ул.Никольская 26а;

Регистратура: (0232) 34-01-46

Режим работы: понедельник-суббота 8.00-18.00

Диспансерное детско-подростковое отделение

Адрес: г.Гомель, ул.Богданова, 13;

Регистратура: (0232) 53-34-34

Режим работы: врачебный прием: понедельник-
пятница 8.00-18.00,
суббота 08.00-14.00

Наркологическое отделение

Адрес: г.Гомель, ул.Богданова, 13;

Регистратура: (0232) 51-21-88

Режим работы: круглосуточный

Психологическое отделение

Адрес: г.Гомель, ул.Богданова, 13;

Тел. (0232) 51-21-94

Режим работы: согласно графику работы
специалистов

У нас вы можете получить ответы на
интересующие вас вопросы анонимно!

Министерство здравоохранения
Республики Беларусь

Учреждение «Гомельский областной
наркологический диспансер»



Осторожно — контрафакт!

«Все есть яд. И ни что не лишено ядовитости. Одна лишь доза делает яд незаметным»

Парацельс

Человеческий организм способен справляться с некоторыми ядами, но только в том случае, если их количество не слишком велико. В ином случае организму наносится мощнейший удар называемый отравлением.

Алкогольные отравления в течение многих лет занимают ведущее место среди бытовых отравлений по абсолютному числу смертельных исходов.

Сложно дать точное определение, что является суррогатом алкоголя. Суррогатами могут быть спиртосодержащие товары (спиртосодержащие жидкости, применяемые в быту и для технических нужд), не предназначенные для использования в целях получения опьяняющего эффекта, но которые несмотря на это, употребляются как заменители алкоголя. Они могут оказывать такое же воздействие на человека, как и спиртные напитки.



Что относится к суррогатам

Суррогаты бывают истинными (содержат этанол) и ложными (содержат другие спирты). К ним относятся:

- политура;
- лекарства, используемые при заболеваниях сердца (настойка боярышника и т.п.);
- технический спирт (метиловый, изопропиловый);
- самогон;
- антифриз;
- тормозная жидкость;
- средства для чистки стекол;
- лосьоны и одеколоны;
- морилка;
- «паленая» водка;
- уайт-спирит;
- этиленгликоль;
- дезинфицирующие средства и антисептики (инол, этанол антисептический и т.д.)



Токсическое воздействие на организм

Чем грозит отравление суррогатным алкоголем?

- 1. Сетчатка глаза**
Главным компонентом контрафактного спиртного является метанол, который первым делом поражает сетчатку глаза. При 10 мг за 12 часов может наступить полная слепота.
- 2. Печень**
Орган, отвечающий за обезвреживание токсических продуктов. Однако лечь не может справиться со столь страшной смесью метанола и альдегидов. В результате через неделю после употребления контрафактного спиртного может развиться токсический гепатит.
- 3. Репродуктивная система**
Крепкий спирт содержит диметиловый эфир, который является сильным адом и способен изменить генетический код в половых клетках. Есть риск рождения неполноценных детей.
- 4. Головной мозг**
Смертельный компонент суррата – альдегиды – убивает нервные клетки. Сильнее всего от них страдает головной мозг.
- 5. Сердце**
Поддельный алкоголь приводит к инфарктам, нарушениям сердечного ритма.
- 6. Сосуды**
Токсическое отравление метанолом вызывает рост артериального давления. Это грозит инсультом, разрывом сосудов, потерей речи.

Урал56.ру

При попадании в кровь ядовитых веществ поражаются:

- органы ЖКТ (желудок, кишечник, печень, поджелудочная железа, желчный пузырь);
- сердце;
- головной мозг;
- легкие;
- почки;
- органы зрения;
- нервы;
- кровеносные сосуды.

Суррогаты вызывают некроз гепатоцитов (клеток печени), гибель нейронов, гемолиз (разрушение клеток крови), нарушение водно-минерального обмена и оказывает негативное влияние на половые железы.