

ТЕРМИЧЕСКИЕ ОЖОГИ – пламя, горячий пар, горячие жидкости (вода, масла), горючие смеси, напалм, расплавленный металл.

При термических ожогах глаз и век:

- **УДАЛИТЬ** из глаза – если возможно – (ватным тампоном, пинцетом) твердые частицы вещества.
- **ПРОМЫТЬ, охладить** глаз под струей холодной воды.
- **ДАТЬ обезболивающее.** Закапать в глаз 3-4 капли альбуцида.

НЕОБХОДИМО!

как можно быстрее обратиться к врачу

При термических ожогах кожи:

1. Ожог без нарушения целостности ожоговых пузырей

- Подставить под струю холодной воды на 10-15 минут
- Приложить холод на 20-30 минут

Н Е Л Ь З Я!

**смазывать обожженную поверхность маслами и жирами
сдирать с обожженной кожи остатки одежды
вскрывать ожоговые пузыри, отслаивать кожу**

2. Ожог с нарушением целостности ожоговых пузырей

- Накрыть сухой чистой тканью
- Поверх сухой ткани приложить холод

Н Е Л Ь З Я!

**отрывать куски ткани, прилипшей к телу
бинтовать обожженную поверхность, накладывать пластырь
промывать водой; присыпать порошками; смазывать йодом,
лосьонами, мазями**

ХИМИЧЕСКИЕ ОЖОГИ – кислоты, щелочи, химически активные вещества и смеси, препараты бытовой химии, аэрозоли и др.

При термических ожогах кожи:

- **РАЗДВИНУТЬ** осторожно веки и подставить глаз под струю холодной воды, чтобы она текла от носа кнаружи
- **ПРОМЫТЬ** глаз под струей холодной воды
- **ДАТЬ** обезболивающее. Закапать в глаз 3-4 капли альбуцида
При попадании в глаза извести, карбида кальция, кристаллов перманганата калия: необходимо быстрое и тщательное удаление частиц вещества из глаз ватным тампоном.

**НЕ МОЧИТЬ!
НЕ ПРОМЫВАТЬ ВОДОЙ!**

**Н Е Л Ъ З Я !
ПРИМЕНЯТЬ НЕЙТРАЛИЗУЮЩУЮ ЖИДКОСТЬ ПРИ ПОПАДАНИИ В
ГЛАЗА КИСЛОТ И ЩЕЛОЧЕЙ**

При термических ожогах кожи:

При поражении любой агрессивной жидкостью (кислотой, щелочью, растворителем, спецтопливом, маслами и т.п.) -

- Немедленно снять одежду, пропитанную химическим веществом
- Обильно промывать под струей холодной воды или молоком, мочой, мыльной водой, слабым раствором питьевой соды вплоть до прибытия врача
- Пить (часто, но небольшими порциями) холодную воду. В 1 литре воды растворить чайную ложку соли или питьевой соды

Если на кожу попала негашеная известь: необходимо удалить известь сухой тряпкой.

НЕ МОЧИТЬ! НЕ ПРОМЫВАТЬ ВОДОЙ!

Иначе произойдет химическая реакция, что усилит травму.

Если на кожу попал фосфор: немедленно опустить обожженное место в холодную воду на 15-30 минут, палочкой удалить частицы фосфора и наложить повязку.

**Н Е Л Ъ З Я !
ИСПОЛЬЗОВАТЬ СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИЕ И КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ
РАСТВОРЫ КИСЛОТ И ЩЕЛОЧЕЙ ДЛЯ РЕАКЦИИ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ
НА КОЖЕ ПОСТРАДАВШЕГО**

Использована информация, размещенная на Интернет-сайте umc.kirov.ru