

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«технологический колледж №34»
г. Москвы.

Дисциплина: Основы сестринского дела.

Тема: «Доврачебная помощь при
ожогах».

Преподаватель: Дивина М.В.
Работу выполнила; Агафонова Н.Н.
Студентка группы 03-2ПЭ

СОДЕРЖАНИЕ:

- Первая доврачебная помощь.
- Причины возникновения ожога.
- Степени ожоговой травмы.
- Холод к ожоговой поверхности.
- Поражение пламенем.
- Первая помощь при химическом ожоге.
- Ожог негашеной известью.
- Источники информации.

Первая доврачебная помощь.

Первая доврачебная помощь (ПДП) – это комплекс мероприятий по спасению жизни, предупреждению развития осложнений у пострадавших. Выполняется окружающими лицами непосредственно на месте происшествия в кратчайшие сроки или в течение первых минут после травмы.



Причины возникновения ожога.

Ожоги нередко возникают от действия перегретого пара, раскаленного или расплавленного металла, электрического разряда. Особенно опасны ожоги, нанесенные открытым пламенем, когда поражаются верхние дыхательные пути и значительная часть тела. Чем обширнее ожог, тем тяжелее общее состояние пострадавшего и хуже прогноз.



Степени ожоговой травмы:

1 степень - покраснение и припухлость кожи на месте ожога, чувство жжения и боли, усиливающиеся при прикосновении. Кожа восстанавливается за 2-3 дня.



2 степень - на обожженных участках появляются отек, гиперемия и пузыри, наполненные мутной жидкостью. Беспокоят сильные боли. Кожа восстанавливается, но за более длительный срок (до 10 дней).

3 степень - гибель эпидермиса и поражение дермы.
Исключает самостоятельное восстановление кожи.



4 стадия - обугливание тканей с поражением мышц, фасций, сухожилий и даже костей

Холод к ожоговой поверхности.



Если обожжена рука или нога, подставьте ее под струю холодной воды. Если обожжены участки тела, накройте их пленкой (полотенцем, простыней), намоченной холодной водой и меняйте по мере согревания или поливайте холодной водой, приложите лед, завернутый в пленку (платочек).

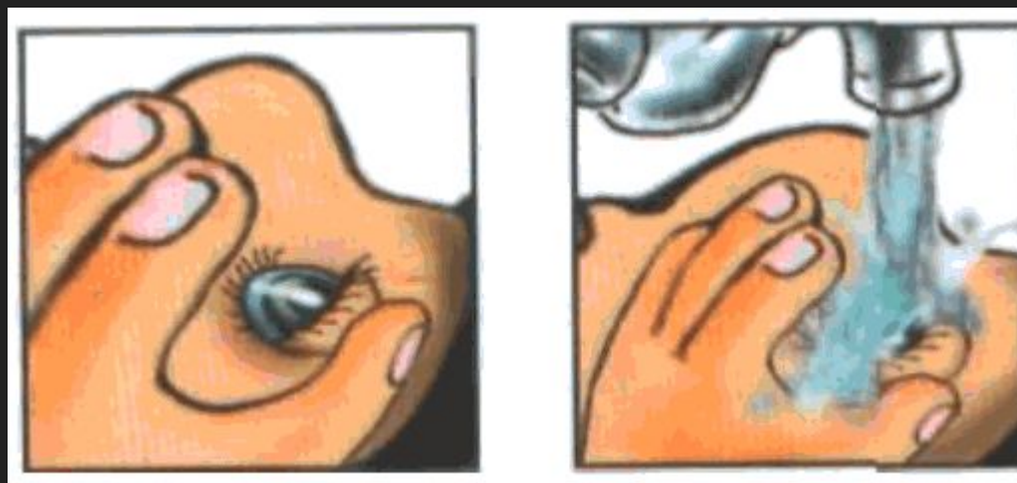
Поражение пламенем:

1. Погасить огонь любым способом;
2. Приступить к немедленному охлаждению обожженных частей тела;
3. Дайте обезболивающее;
4. Не пытайтесь удалить остатки обгоревшей одежды;
5. Не очищайте грязь и копоть, не вскрывайте пузыри;
6. Нежелательно накладывать сухую стерильную повязку, она прилипнет, смочите ее раствором новокаина, фурацилина, слабого марганца.



Первая помощь при химическом ожоге.

При таких ожогах предусматривается, прежде всего, тщательное промывание пораженного участка проточной водой. После этого рекомендуется наложить на пораженный участок стерильную повязку.



В случае если химический компонент попал в глаза либо человек его проглотил, тогда в самую первую очередь следует промыть глаз либо желудок, после чего получить консультацию врачей скорой помощи.

Ожог негашеной известью.

Его нельзя поливать водой, иначе произойдет расширение площади и глубины ожога. Рекомендуется тщательно удалить кусочки извести из раны (не растягивая время), промыть пораженную поверхность растительным маслом и наложить асептическую повязку.



Источники информации:

1. <http://www.tiensmed.ru/news/himik-ojog1.html>
2. <http://zdravstwuje.ru/pervaya-pomoshh/pervaya-dovrachebnaya-pomoshh>
3. <http://www.rasteniya-lecarstvennie.ru/17293-okazanie-dovrachebnoy-pomoschi-pri-ozhogah-i-obmorozheniyah.html>
4. <http://kozhatela.ru/ozogi/pervaya-pomoshh-pri-ozhoge-negashennoj-izvestyu.html>
5. <https://www.dzhmao.ru/info/instruktsiya-po-okazaniyu-pervoy-dovrachebnoy-pomoshchi-.php>