**Первая помощь при травмах при обращении с пиротехникой**

Существует 5 классов пиротехники. Бытовая. Самая простейшая – петарды. Далее фейерверки. Следующий класс – ракеты. Пиротехника 4-5 классов. Для работы с ней нужна специальная подготовка. Компания продающая ее имеет спец.лицензию на продажу и хранения салютов и ракетниц.

Зачастую мы не уделяем должного внимания элементарным правилам безопасности при обращении с пиротехникой.

Самой частой травмой (до 85%), получаемой при использовании петард, хлопушек и бенгальских огней, являются ожоги

**Что такое ожог?**

Ожог кожи - это травма, полученная в результате воздействия высокой температуры: пламени, кипятка, пара; электрического тока, химического вещества: кислоты или щёлочи; ионизирующего излучения, т.е. радиации.

Степени ожогов кожи 1-4. Глубина поражения кожи и мягких тканей разная, поэтому и тактика оказания первой медицинской помощи, она немного отличается.

**Первая медицинская помощь при термических ожогах**

1. Прекратить воздействие поражающего фактора (переместить пострадавшего, потушить тлеющую одежду).
2. Подставить ожог 1-2 степени под холодную воду
3. Накрыть ожог 3-4 чистой сухой тканью, на которую сверху положить холод
4. Дать пострадавшему обезболивающее средство (анальгин, пентальгин и т.д.)
5. Предложить пострадавшему обильное теплое и сладкое питье, но не газировку,
6. Вызвать «скорую помощь», (доставить пострадавшего в лечебное учреждение)
7. При химических ожогах глаз – надо срочно и длительно (до 30 минут) промывать водой.
8. При попадании кусочков форсфорного заряда нельзя мочить место поражения, так как фосфор, вступая в реакцию с водой еще больше поражает ткани кажи и мышцы. В данном случае нужно изолировать фосфор от поступления кислорода – смазать гелем на масляной основе или маслом. Тогда как в других случаях это категорически противопоказано.

**При ожогах – Нельзя:**

- смазывать обожженную поверхность маслами и жирами(необходимо быстрое охлаждение);

- сдирать с обожженной поверхности остатки одежды, дерева, металла, грязь;

- вскрывать ожоговые пузыри и отдирать корки;

- туго бинтовать обожженную поверхность;

- накладывать пластырь;

- присыпать порошками и крахмалом;

- смазывать йодом, зеленкой, лосьонами, мазями;

- предлагать пострадавшему газированную воду.

