



## АЛГОРИТМ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТЕРМИЧЕСКИХ ОЖОГАХ

- Прекращение воздействия высокой температуры и (или) эвакуация из опасной зоны
- **Вызов скорой медицинской помощи**
- Быстрое определение площади ожогов (методом «девятка»)
- Быстрое определение преобладающей глубины (степени) ожогов

Ожоги поверхностные (I и II степени)

- Охлаждение водой (снегом) не менее 15 минут, или пока не стихнет боль, или пока не прибудет скорая
- Срезание обгоревшей одежды по краю ожоговой раны
- Наложение широкой стерильной (или чистой сухой) повязки на рану

Ожоги глубокие (III степени)

- Срезание обгоревшей одежды по краю ожоговой раны
- Наложение широкой стерильной (или чистой сухой) повязки на рану, охлаждение через повязку пакетами со льдом или снегом

Бережная мобилизация при ожогах конечностей  
Придание положения, при котором испытывается наименьшая боль  
(иммобилизация травмированных конечностей)

Простейшие приемы обезболивания

Прием подсоленой жидкости, если нет противопоказаний  
или неукротимой рвоты

Не допускать переохлаждения (укрыть даже в теплое время года)

**Наблюдение до приезда скорой медицинской помощи**

Контроль сознания, дыхания и пульса