**ПАМЯТКА**

**О ПОРЯДКЕ ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОЖОГАХ**

При любых ожогах необходимо незамедлительно  вызвать скорую помощь и начать оказание первой помощи пострадавшему.

Ожоги делятся на четыре степени в зависимости от площади и глубины поражения тела человека огнем, горячей водой, паром, расплавленным металлом, электрическим током, химическим действием кислот и щелочей:

- первая степень ожога характеризуется покраснением, отечностью, болезненными ощущениями;

- вторая - появлением пузырей, наполненных жидкостью желтоватого цвета;

- третья - наступлением неполного омертвления кожи;

- четвертая (самая тяжелая) - наличием коричневого или черного струпа различной толщины, омертвлением кожи.

**Термические и электрические ожоги**.

Первая помощь при ожогах направлена на защиту пораженных участков от инфекции, микробов и на борьбу с шоком.

На небольшие ожоги II-IV степени накладывают стерильную повязку, а при тяжелых и обширных ожогах необходимо воспользоваться простыней, которой одним щадящим движением быстро накрыть поврежденный участок и так же легко снять в больнице.

**Экстренная помощь при ожогах:**

- Накрыть поврежденную поверхность чистой тканью.

- Приложить холод.

- Обезболить.

- Предложить обильное питье.

- Обеспечить пострадавшему полный покой.

Своевременное применение холода позволяет не только избежать образования пузырей и уменьшить боль, но и в большинстве случаев избежать развития ожогового шока. Достаточно обложить обожженную поверхность пузырями со льдом или целлофановыми пакетами, наполненными снегом или холодной водой, чтобы значительно уменьшить плазмопотерю.

**Недопустимо:**

- Даже пытаться удалять остатки [**одежды**](http://school2k.ucoz.ru/index/pamjatki/0-150) и грязь.

- Смазывать ожоговую поверхность жиром, посыпать крахмалом или мукой.

- Обрабатывать спиртом, йодом место ожога.

- Вскрывать пузыри.

- Бинтовать обожженную поверхность.