

Неотложная медицинская помощь при экстремальных воздействиях



Электротравма –

воздействие на организм электрического тока, сопровождающееся резким спазмом мышц с нарушением функции дыхания, сердца, мозга.

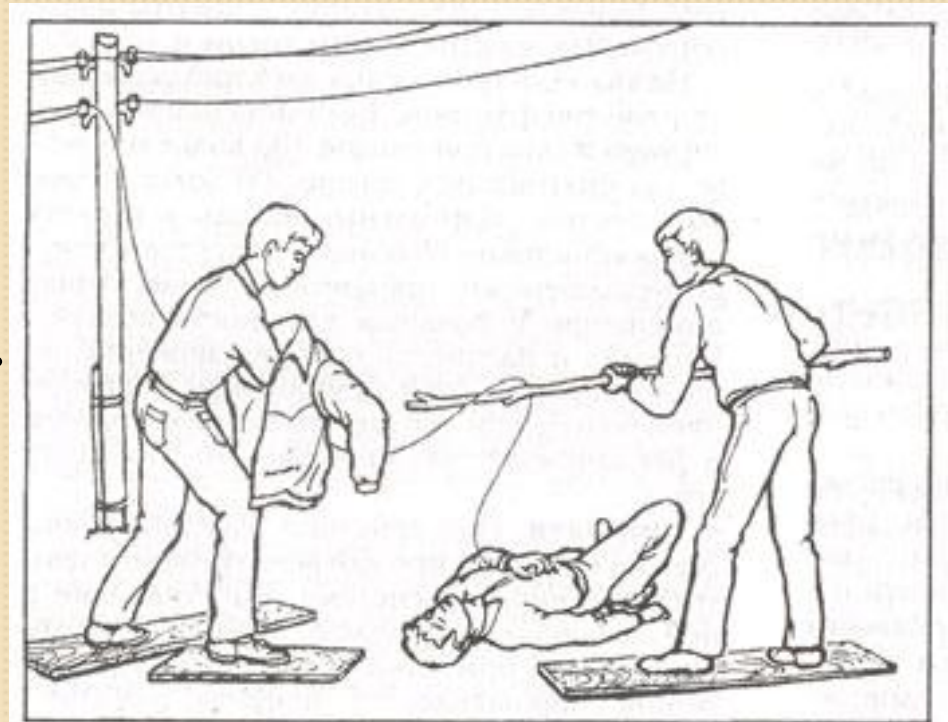


При электротравме имеет значение:

- сила тока;
- наличие петли тока – прохождение тока по организму.

Неотложная медицинская помощь

- прекратить действие тока;
- обесточить;
- откинуть провода;
- выключить рубильник.



Освобождение пострадавшего от действия электрического тока.

- Придать пострадавшему горизонтальное положение
- Укрыть пострадавшего, согреть
- Госпитализировать
- При остановке сердца, дыхания СЛР, прекардиальный удар наносится дважды.



Ожоги

повреждения тканей, вызванные действием высоких температур, химических факторов, физических факторов.

Для прогноза ожоговой травмы имеет

значение глубина

ожога и площадь ожога.

Опасным осложнением

ожогов является

развитие ожоговой

болезни.



Неотложная медицинская помощь

- Затушить огонь, прекратить действие ожогового фактора.
- При поверхностных ожогах- под струю холодной воды, в снег.
- При наличии пантенола обработать им ожоговую поверхность.



- Обезболить пострадавшего.
- В зависимости от площади с поверхностными ожогами можно направить в поликлинику или оставить дома.
- При глубоких ожогах – наложить асептическую повязку.
- Внутрь питьё на литр воды добавляется столовая ложка соли и столовая ложка соды.
- При обширных ожогах необходимо закрыть ожоговые раны простыней.
- Обязательным является госпитализация пострадавшего в стационар.



Отморожения

повреждения тканей, вызванные действием низких температур.

Способствуют отморожению алкоголь, влажность ног, тесная обувь.



Неотложная медицинская помощь

- Общее согревание—грелки, пластиковые бутылки. Внутрь горячее питьё.
- На отмороженную поверхность термоизолирующая повязка.
- Госпитализация в стационар обязательна.



Утопление

это механическая асфиксия.

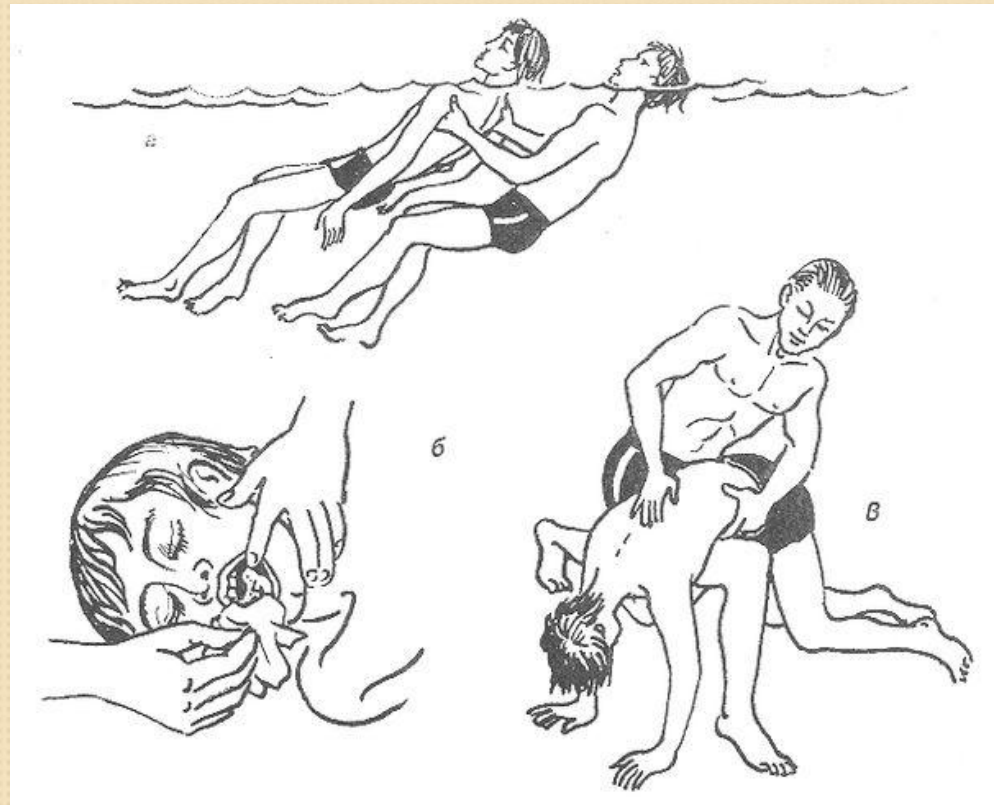
Выделяют три типа утопления:

- истинное
- асфиктическое
- синкопальное



Неотложная медицинская помощь

- Достать из воды.
 - Главным при утоплении является удаление воды из лёгких и желудка:
 - А) Пострадавший в сознании надавить на корень языка, вызвать рвоту.
 - Б) Пострадавший без сознания - привести в сознание, надавить на корень языка, вызвать рвоту. У этой группы пострадавших контролировать дыхание, если дыхание затруднено, человек синее выполнить тройной приём по Сафару.
- Пострадавшие первых двух групп должны быть согреты, можно дать внутрь горячее питьё, обязательно госпитализировать в стационар.



- В) Пострадавшие с признаками клинической смерти: перекинуть тело через колено вниз лицом и животом, удалить воду из желудка и лёгких, выполнить СЛР по АВС. Госпитализируются при успешной реанимации в отделение реанимации.

