Первая доврачебная помощь при ДТП



Первая доврачебная медицинская помощь направлена на облегчение страданий человека и подготовку его к эвакуации в лечебное учреждение. Однако даже при отсутствии признаков жизни до прибытия медицинских работников следует бороться за жизнь человека.

Первую помощь при ДТП чаще всего оказывает водитель или пассажиры, которые не пострадали или получили более легкую травму, а также лица из других транспортных средств.

Основное требование при оказании первой медицинской помощи: **НЕ НАВРЕДИ!**

Необходимая последовательность действий:

- 1. Убедитесь в личной безопасности. Автомобиль с бензиновым двигателем сгорает за 5 минут, реальна угроза взрыва. Ваши действия должны быть продуманными.
- 2. Эвакуация пострадавшего. При ДТП наиболее вероятно повреждение шейного отдела позвоночника. Неправильное извлечение пострадавшего может привести к его смерти.
- 3. Определите уровень сознания. Задайте любой вопрос пострадавшему, одновременно фиксируя ему голову: большие пальцы на затылке, указательные с боков, средние на углах нижней челюсти, безымянные на сонной артерии для определения пульсации. Наложите шейный воротник. Извлеките пострадавшего как единое целое. Проверьте реакцию зрачка на свет, наличие дыхания и сердцебиения.

Клиническая смерть. Признаки:

отсутствие сознания, дыхания и сердцебиения, широкий зрачок.



• Действия:

- 1. Пострадавшего положите на спину в безопасном месте на твердую поверхность.
- 2. Ликвидируйте закупорку верхних дыхательных путей. Причиной ее могут быть западение языка, инородное тело, отек и спазм гортани, травма. Положение головы и подбородка: голова назад, подбородок вперед, нижняя челюсть выдвигается вперед.
- 3. Оцените дыхание: если слабое или отсутствует проводите вентиляцию легких рот в рот или рот в нос, используйте приспособления для искусственного дыхания.
- 4. При отсутствии сердцебиения начинайте непрямой массаж сердца.
- Точка сжатия грудной клетки 2 см выше нижнего края грудины по средней линии. Ладонь правой руки на точке сжатия. Ладонь левой руки лежит поверх ладони правой. Пальцы обеих рук раздвинуты веером и не касаются грудной клетки. Руки прямые. Глубина сжатия более 3,5 см.