Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве

В соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» и приказом Минздравсоцразвития России*от 04.05.2012 № 477 первая помощь до оказания медицинской помощи оказывается гражданам при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью, лицами, обязанными оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом*или со специальным правилом и имеющими соответствующую подготовку, в том числе сотрудниками внутренних дел Российской Федерации, сотрудниками, военнослужащими и работниками Государственной противопожарной службы, спасателями аварийно-спасательных формирований и аварийно-спасательных служб.

**Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь:**

1. Отсутствие сознания.
2. Остановка дыхания и кровообращения.
3. Наружные кровотечения.
4. Инородные тела верхних дыхательных путей.
5. Травмы различных областей тела.
6. Ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения.
7. Отморожение и другие эффекты воздействия низких температур.
8. Отравления.

Мероприятия по оказанию первой помощи

**Перечень мероприятий по оказанию первой помощи включает в себя:**

**1.** Мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи:

* определение угрожающих факторов для собственной жизни и здоровья;
* определение угрожающих факторов для жизни и здоровья пострадавшего;
* устранение угрожающих факторов для жизни и здоровья;
* прекращение действия повреждающих факторов на пострадавшего;
* оценка количества пострадавших;
* извлечение пострадавшего из транспортного средства или других труднодоступных мест;
* перемещение пострадавшего.

**2.** Вызов скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать

первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

**3.** Определение наличия сознания у пострадавшего.

**4.** Мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего:

* запрокидывание головы с подъемом подбородка;
* выдвижение нижней челюсти;
* определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;
* определение наличия кровообращения, проверка пульса на магистральных артериях.

**5.** Мероприятия по проведению сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни:

* давление руками на грудину пострадавшего;
* искусственное дыхание "Рот ко рту";
* искусственное дыхание "Рот к носу";
* искусственное дыхание с использованием устройства для искусственного дыхания.

**6.** Мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей:

* придание устойчивого бокового положения;
* запрокидывание головы с подъемом подбородка;
* выдвижение нижней челюсти.

**7.** Мероприятия по обзорному осмотру пострадавшего и временной остановке наружного кровотечения:

* обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений;
* пальцевое прижатие артерии;
* наложение жгута;
* максимальное сгибание конечности в суставе;
* прямое давление на рану;
* наложение давящей повязки.

**8.** Мероприятия по подробному осмотру пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, и по оказанию первой помощи в случае выявления указанных состояний:

* проведение осмотра головы;
* проведение осмотра шеи;
* проведение осмотра груди;
* проведение осмотра спины;
* проведение осмотра живота и таза;
* проведение осмотра конечностей;
* наложение повязок при травмах различных областей тела, в том числе иллюзионной
* (герметизирующей) при ранении грудной клетки;
* проведение иммобилизации (с помощью подручных средств, аутоиммобилизация, с использованием изделий медицинского назначения;
* фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием изделий медицинского назначения;
* прекращение воздействия опасных химических веществ на пострадавшего (промывание желудка путем приема воды и вызывания рвоты, удаление с поврежденной поверхности и промывание поврежденной поверхности проточной водой);
* местное охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения;
* термоизоляция при отморожения и других эффектах воздействия низких температур.

**9.** Придание пострадавшему оптимального положения тела.

**10.** Контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказание психологической поддержки.

**11.** Передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

Используемые при осуществлении мероприятий по оказанию первой помощи **изделия медицинского назначения** (ИМН) должны соответствовать требованиям к ИМН для комплектации медицинских аптечек, утвержденным приказом *Минздрава России от 5 марта 2011 г. № 169н.*

В зависимости от повреждающего фактора травмы подразделяют на: ***механические, физические, химические, биологические, психические***. В зависимости от вида травмы используют определенные мероприятия, направленные на спасение жизни и сохранение здоровья пострадавшего.

Последнее изменение: Monday, 27 May 2019, 16:41