

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Заведующий МБДОУ № 22  
\_\_\_\_\_ Л.В.Родионова  
Приказ № 56\1 от 24.01. 2023г.

# **УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АЛГОРИТМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

**Пункт 1 Алгоритма:** Проводят оценку обстановки и обеспечивают безопасные условия для оказания первой помощи

- угрожающие факторы для собственной жизни и здоровья; Определяют
- угрожающие факторы для жизни и здоровья пострадавшего; Определяют
- угрожающие факторы для жизни и здоровья; Устраняют
- действие повреждающих факторов на пострадавшего; Прекращают
- количество пострадавших (при необходимости); Оценивают

**Пункт 2 Алгоритма:** Определяют наличие сознания у пострадавшего

- сознания переходят к пункту 7 Алгоритма; При наличии
- сознания переходят к пункту 3 Алгоритма; При отсутствии

**Пункт 3 Алгоритма:** Восстанавливают проходимость дыхательных путей

- голову с подъемом подбородка; Запрокидывают
- челюсть; Выдвигают нижнюю
- признаки жизни; Определяют
- нормального дыхания с помощью слуха, зрения и осязания; Определяют наличие
- кровообращения путем проверки пульса на магистральных артериях (одновременно с определением дыхания и при наличии соответствующей подготовки); Определяют наличие
- дыхания переходят к пункту 6 Алгоритма; При наличии
- дыхания переходят к пункту 4 Алгоритма; При отсутствии

**Пункт 4 Алгоритма:** Вызывают скорую медицинскую помощь, другие специальные службы

- медицинской помощи по номеру 03, 103 или 112; Вызов скорой

**Пункт 5 Алгоритма:** Начинают проведение базовой сердечно-легочной реанимации путем чередования

- Давления руками на грудину пострадавшего;
- Искусственное дыхание «Рот ко рту» или «Рот к носу» с использованием устройства для искусственного дыхания;
- При появлении признаков жизни переходят к пункту 6 Алгоритма;

**Пункт 6 Алгоритма:** При появлении (наличии) признаков жизни выполняют мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей одним или несколькими способами

- Придают устойчивое боковое положение;
- Запрокидывают голову с подъемом подбородка;
- Выдвигают нижнюю челюсть;

**Пункт 7 Алгоритма:** Проводят обзорный осмотр пострадавшего и осуществляют мероприятия по временной остановке наружного кровотечения одним или несколькими способами

- Наложением давящей повязки;
- Пальцевым прижатием артерии;
- Прямым давлением на рану;
- Максимальным сгибанием конечности в суставе;
- Наложением жгута

**Пункт 8 Алгоритма:** Проводят подробный осмотр пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, осуществляют вызов скорой медицинской помощи (если она не была вызвана ранее) и мероприятия по оказанию первой помощи

- Проводят осмотр головы;
- Проводят осмотр шеи;
- Проводят осмотр груди;
- Проводят осмотр спины;

- живота и таза; Проводят осмотр
- конечностей; Проводят осмотр
- повязки при травмах различных областей тела, в том числе окклюзионную (герметизирующую) при ранении грудной клетки; Накладывают
- иммобилизацию (с помощью подручных средств, аутоиммобилизацию с использованием изделий медицинского назначения); Проводят
- отдел позвоночника (вручную, подручными средствами с использованием изделий медицинского назначения); Фиксируют шейный
- воздействия опасных химических веществ на пострадавшего (промывают желудок путем приема воды и вызывания рвоты, удаляют с поврежденной поверхности и промывают повреждения проточной водой); Прекращают
- охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения; Проводят местное
- термоизоляция при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур; Проводят

**Пункт 9 Алгоритма:** Придают пострадавшему оптимальное положение тела

**Пункт 10 Алгоритма:** Постоянно контролируют состояние пострадавшего (наличие сознания, дыхания и кровообращения) и оказывают психологическую поддержку

**Пункт 11 Алгоритма:** Передают пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам

Перечень мероприятий Универсального алгоритма оказания первой помощи является типовым, временные параметры, необходимые для выполнения мероприятий определяются с учетом конкретных условий оказания первой помощи.

Источник: <http://allfirstaid.ru/node/928>