



МАДОУ №22 «Умка»

Презентация

Подготовила воспитатель
МАДОУ №22 «Умка»
Майер В.Д.

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТЕЙ В
ДОШКОЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В
СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ
ФГОС ДОО**



**«Виды детских травм и неотложных
состояний в детском саду»**

**Оказание первой медицинской
помощи:**

(ушибы, травмы, укусы)

Первая помощь — срочное выполнение лечебно-профилактических мероприятий, необходимых при несчастных случаях и внезапных заболеваниях, меры срочной помощи раненым или больным людям, предпринимаемые до прибытия врача или до помещения больного в больницу.

Задача первой медицинской помощи состоит в том, чтобы путем проведения простейших мероприятий спасти жизнь пострадавшему, уменьшить его страдания, предупредить развития возможных осложнений, облегчить тяжесть течения травмы или заболевания.

Правила оказания первой помощи - это простые и необходимые каждому знания, которые помогут произвести немедленную помощь пострадавшим. Важность фактора времени обусловлена тем, что среди лиц, получивших первую медицинскую помощь в течение 30 минут после травмы, осложнения возникают в 2 раза реже, чем у лиц, которым этот вид помощи был оказан позже.

«Взрослым кажется ,что дети не заботятся о своем здоровье :если за ними не смотреть, они повывадали бы все из окон, поутонули бы, попали бы под машины ,повыбили бы себе глаза ,поломали бы ноги и позаболели бы воспалением легких и уж сам не знаю, какими бы еще болезнями .Нет. Детям совершенно так же ,как и взрослым ,хочется быть здоровыми и сильными ,только дети не знают, что для этого надо делать .Объяснить им ,и они будут беречься.»

Януш Корчак.

Цель работы по формированию навыков здорового образа жизни и основ безопасности жизнедеятельности у детей дошкольного возраста

.Придание оздоровительной направленности всей организации жизнедеятельности ребенка в детском саду.

.Формирование осознанного отношения к здоровью как ведущей ценности и мотивации к здоровому образу жизни.

.Накопление знаний о здоровье, обретение умений и навыков , поддерживающих и сохраняющих здоровье.

.Формирование у детей элементарных знаний о человеческом организме и бережном отношении к своему здоровью.

.Донести правила личной безопасности до детей дошкольного возраста;

.Выработать потребность в соблюдении правил безопасности на дорогах, в быту или в других экстремальных ситуациях

- Несмотря на большое разнообразие травм у детей, причины, вызывающие их, типичны. Прежде всего, это неблагоустроенность внешней среды, халатность, недосмотр взрослых, неосторожное, неправильное поведение ребенка в быту, на улице, во время игр, занятий спортом.
- Естественно, возникновению травм способствуют и психологические особенности детей: любознательность, большая подвижность, эмоциональность, недостаток жизненного опыта, а отсюда отсутствие чувства опасности.



Неотложные состояния



- Среди неотложных состояний, при которых должна быть оказана доврачебная медицинская помощь, на одном из первых мест стоят различные **травмы.**

Ушибы — это внутренне повреждение тканей организма.

Ушибы возникают в результате резкого воздействия большой силы.

Последствия ушиба — нарушение целостности сосудов без повреждения кожи, внутреннее кровоизлияние.

Первые признаки: боль, припухлость и покраснения на месте ушиба.

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ:

приложить к ушибленному месту предмет, имеющий температуру ниже температуры кожи (температура кожи от **34** до **35°**).

Можно приложить лед, снег, емкость с холодной водой, мокрую холодную ткань, металлическую ложку.

Травма ногтя или кончика пальца

Повреждение кончика пальца, вызывает сильную боль, отек, почернение или посинение ногтя.

Что нужно знать:

**более 90% повреждений кончиков пальцев не требует врачебной помощи;
после сильного удара по пальцу ноготь в течение нескольких часов чернеет или синеет. Сильная боль вызвана скоплением крови между ногтем и костью.**

Обратитесь к врачу, если:

- деформация кости дает основание подозревать перелом или вывих;
- ребенок не может выпрямить палец, что позволяет подозревать травму сухожилия;
- не проходит сильная боль;
- движения пальца болезненны;
- нарушена чувствительность кожи.



СПОСОБ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ:

приложить к ушибленному месту предмет, имеющий температуру ниже температуры кожи (температура кожи от **34** до **35°**). Можно приложить лед, снег, емкость с холодной водой, мокрую холодную ткань, металлическую ложку.

ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ:

БОЛЕЕ 90% ПОВРЕЖДЕНИЙ КОНЧИКОВ ПАЛЬЦЕВ НЕ ТРЕБУЕТ ВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ; ПОСЛЕ СИЛЬНОГО УДАРА ПО ПАЛЬЦУ НОГОТЬ В ТЕЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ ЧАСОВ ЧЕРНЕЕТ ИЛИ СИНЕЕТ. СИЛЬНАЯ БОЛЬ ВЫЗВАНА СКОПЛЕНИЕМ КРОВИ МЕЖДУ НОГТЕМ И КОСТЬЮ.

Раны



Ранение – механическое повреждение тканей, при котором нарушается целостность кожи, слизистых оболочек, глубжележащих тканей и органов.

Первые признаки ранения:
нарушения целостности покровов (кожи или слизистой), кровотечения различной силы, боль.

**Раны, расположенные на голове,
груди, животе, в области суставов
условно следует считать
проникающими!**

**Раны бывают: колотые, резаные,
рубленые, рваные, укушенные.**

Тяжесть последствий ранения зависит:

- а) от места ранения;**
- б) от глубины раны;**
- в) от степени загрязнения;**
- г) от вида микроорганизмов,
попавших в рану.**

Что важно знать при порезе и ранении:

паника и страх увеличивают частоту сердечных сокращений и ускоряют потерю крови, поэтому поддерживайте спокойствие ребенка;

в большинстве случаев простые и доступные меры могут оказаться эффективными.

Обратитесь к врачу, если:

у ребенка сильное кровотечение;

рана глубокая или длиннее **2** см ;

боль сохраняется более **12** часов;

разошлись края раны;

вы прижали область раны, но кровотечение продолжается дольше **15** минут;

последняя прививка от столбняка была сделана более **5** лет назад;

рана грязная или в нее могла попасть инфекция.

Раны, вызванные укусами змей и ядовитых насекомых

- **Укусы змей вызывают острое отравление, обусловленное специфическим действием змеиного яда.**
- **В средней полосе, на севере европейской части, Урале, Сибири распространены гадюка обыкновенная, щитомордник.**
- **Яд вводится в тело жертвы с помощью 2-х зубов. Рана имеет вид колотой и мало заметна.**

Признаки:

- развиваются в первые минуты после укуса
- отек мягких тканей;
- пятнистые кровоизлияния в зоне укуса; могут образовываться пузыри с бесцветной или красноватой жидкостью;
- в первые **20-40** минут развиваются явления шока: бледность, головокружение, тошнота, рвота, частый пульс, снижение артериального давления, иногда периодическая потеря сознания.
- Наибольшей выраженности все явления достигают через **8-24** часа.

Первая медицинская

ПОМОЩЬ:

- **отсосать яд (10-15 мин); это позволяет удалить 30-50% введенного яда и облегчить течение отравления.
Процедура безопасна, т.к. яд, попавший в рот и желудок, отравления не вызывает.**
- **обработать место укуса антисептиком, наложить повязку;**
- **провести иммобилизацию Для чего?;- это препятствует распространение яда**
- **обильное питье;**
- **доставить в лечебное учреждение.**

Нельзя:

- 1.** Категорически нельзя накладывать жгут при укусе гадюковых змей! На конечность и так действует яд, если нарушить её кровоснабжение, то конечность может омертветь в течении нескольких минут. После снятия жгута продукты распада тканей отравят организм сильнее самого сильного змеиного яда.
- 2.** Нельзя прижигать место укуса - если яд введён на достаточную глубину (например, при укусе гюрзы). Вы сожжёте ткани, а эффекта никакого не получите
- 3.** Нельзя разрезать место укуса - в итоге инфицируете рану, а польза от этого нулевая.
- 4.** Нельзя употреблять алкоголь (хотя Брэм и указывал на него, как на вернейшее средство, он заблуждался), особенно при укусах аспидов.
- 5.** Нельзя прикладывать траву, землю и прочие подобные вещи - занесёте столбняк, и не только.

Укушенные раны животными

- **обрабатывают так же, как и все остальные. Нужно помнить, что укушенные раны всегда инфицированы слюной, при таких ранах обязательны госпитализация и обследование животного на наличие бешенства.**



Помните!

- **Девять десятых нашего счастья зависит от здоровья.**
- **Берегите здоровье!**
- **Спасибо за внимание!**