

## Уважаемы родители!

В летний период от насекомых детей не изолируешь, поэтому необходимо знать, как оказать ребенку первую помощь при укусе, ужалении.

**Прежде всего, обязательно предупредите воспитателей, если у Вашего ребенка возможна аллергическая реакция на укусы насекомых.**

Способы оказания первой помощи зависят от вида насекомого: перепончатокрылые (пчелы, осы, шмели, шершни), кровососущие (слепни, комары, мошки), муравьи.

Перепончатокрылые насекомые наносят укол при помощи жала, через которое впрыскивают секрет ядовитых желез. Укусы кровососущих насекомых менее болезненны. Эти насекомые не имеют ядовитых желез, а при укусе впрыскивают антикоагулянт – вещество, которое препятствует свертыванию крови, но вызывает зуд. Муравей – полезное для экологии леса животное, но опасен для детей. Один муравейник может насчитывать несколько сотен тысяч особей. Обороняясь, они могут искусать ребенка до смертельного исхода.

**Первая помощь при укусе пчел, ос, шмелей, шершней.** Местная реакция длится 1–8 суток. Наиболее опасны укусы в полость рта, глотку. Такое бывает, если ребенок проглотит насекомое с напитком или едой. В этом случае может развиваться отек, который закроет дыхательные пути и приведет к асфиксии. При множественных укусах возможна токсическая реакция: крапивница, температура, резкая головная боль, рвота, иногда бред и судороги. Для ее развития количество яда значения не имеет, достаточно ужаления одного насекомого. Укусы жалящих насекомых мало чем отличаются друг от друга, за исключением того, что пчела кусает один раз в жизни. **Чем дольше жало остается в теле ребенка, тем сильнее действует токсическое вещество и выше опасность.**

**Первая помощь при укусе слепня, комара, мошки.** Укусы этих насекомых опасны последствиями. Слепни переносят туляремию – инфекционное заболевание, которое протекает с лихорадкой, воспалением лимфатических узлов и места укуса. Комары переносят малярию, а в южных районах России – лихорадку Западного Нила. Мошки могут стать переносчиками онхоцеркоза (гельминтоза). Укусы вызывают обширное покраснение кожи, припухлость. Аллергия развивается, если ребенок подвергся большому количеству укусов. В месте укуса может развиваться большой волдырь, заполненный жидкостью. Через пару дней он постепенно начинает бледнеть и проходить. Главная задача при укусах кровососущих насекомых – снять отечность и зуд. Из-за зуда дети расчесывают места укусов и заносят в ранки инфекцию, что грозит нагноением.

**Первая помощь при укусе муравья.** Самые агрессивные – коричневые муравьи. Укусы их болезненны, вызывают аллергические реакции. Муравьи кусаются с помощью челюстей. Во время смыкания челюстей железы выделяют муравьиную кислоту с ядом. В малых дозах

он не приносит вреда, но, если укусов много, вызывает аллергию и интоксикацию. Муравьи передвигаются быстро, поэтому места укусов могут находиться далеко друг от друга.

### **Меры профилактики**

Основная мера безопасности – воспитать у детей навыки поведения в природе. Когда ребенок видит около себя насекомых, он начинает интенсивно махать руками и бегать, провоцируя насекомых на атаки. Объясните, что так делать не нужно. А вот кровососущие насекомые целенаправленно ищут жертву. Для экскурсий выбирайте одежду из плотной ткани или наденьте на ребенка две рубашки: нижнюю из крупноячеистого трикотажа, верхнюю – из тонкого мелкоячеистого трикотажа. Так между поверхностью одежды и телом образуется пространство, которое глубже длины хоботка насекомого.

**Чтобы защитить детей, используйте репелленты для детского возраста, с действующим веществом ИР3535.**

**Размещаем для вас БУКЛЕТ «Как оказать ребенку первую помощь при укусе насекомого»**