

Первая помощь при укусах насекомых













- Познакомиться с опасными насекомыми
- Научиться их различать по виду
- Научиться оказывать ПМП при укусах



Опасные насекомые



Пчела



Оса

Шершень

Шёршни Шёршни (лат. *Vespa*) — род самых крупных представителей так называемых общественных ос. Яд обыкновенных шершней и большинства видов шершней менее токсичен, чем пчелиный, жало при уколе не остается в ране (правда, шершень может нанести несколько укусов подряд). Большое количество вводимого шершнем яда вызывает достаточно серьёзное воспаление. При высокой индивидуальной чувствительности (аллергии) последствия могут оказаться более тяжёлыми, а при большом количестве укусов (например, если

Шмель

Шмели обитают в Северной [Евразии](#) Шмели обитают в Северной Евразии, [Северной Америке](#) Шмели обитают в Северной Евразии, Северной Америке, [северной Африке](#), а также в горах некоторых других регионов. Шмели не агрессивны и жалят крайне редко, но достаточно болезненно. Рекомендуется не носить одежду жёлтого и всех оттенков синего цвета, не пользоваться сильно пахнущими косметическими средствами, так как некоторые компоненты их привлекают шмелей. Следует избегать резких движений вблизи улья и побыстрее покинуть это место

Опасные насекомые



Слепень



Шершень

Укусы насекомых

При укусе насекомого в ранку попадает ядовитое вещество, которое вызывает отравление организма. Реакцию организма на укусы насекомых называют аллергической реакцией



Первая помощь

В первую очередь нужно удалить из кожи жало насекомого, ужаленное место смочить спиртом. Приложить к ужаленному месту холод (полиэтиленовый пакет с холодной водой). Давать пострадавшему обильное питье.



Первая помощь

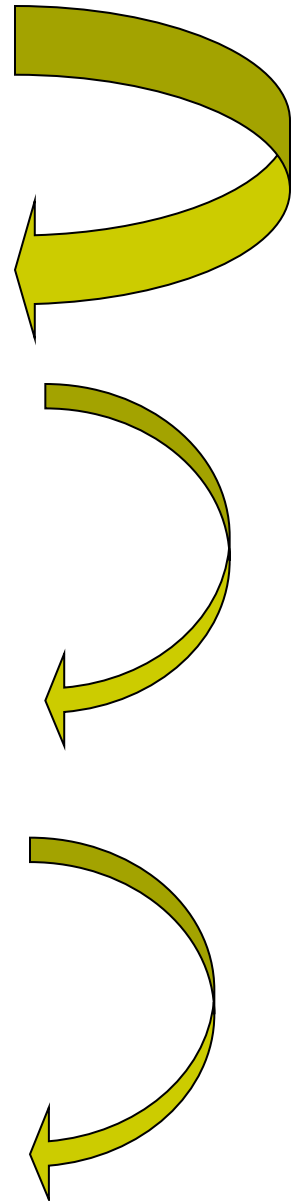
**Аккуратно удалить жало
(если оно есть)**

**Промыть ранку спиртом или
слабым раствором марганцовки**

На место укуса наложить холод

**Дать пострадавшему 1-2 таблетки
димедрола, или супрастина, или тавигила**

**Если состояние ухудшается,
срочно доставить
в медицинское учреждение**



Как защититься от укусов?

Никогда не нападайте на насекомое, не старайтесь показать, что ему в вашем обществе опасно – не машите руками.

Всегда будьте начеку, если отдыхаете на открытом воздухе и лакомитесь сладостями, едите арбуз, персик, пьете сладкую водичку.



Как защититься от укусов?

Старайтесь одеваться при прогулках на открытом воздухе, особенно, если вы находитесь на даче или природе, где пчел и ос много. Не ходите босиком, надевайте рубашки с длинным рукавом и длинные штаны. Помните, что пот привлекает насекомых. Старайтесь не использовать сильнопахнущие косметические средства. Используйте специальные отпугивающие средства от насекомых.



Муравьи

Достаточно часто после укусов насекомых могут развиваться разнообразные аллергические реакции на яды, которые муравьи выделяют в кожу. Кроме того, опасны и постоянные расчесы кожи после такой реакции, ведь через микротравмы в организм человека может попасть тяжелая инфекция



Комары

Реакция на укусы насекомых практически всегда одинакова – припухлость, покраснение, воспаление небольшого участка кожи и образование папулы, сильный зуд, а порой и боль.



Комары

- Комары населяют все континенты Комары населяют все континенты, кроме Антарктиды Комары населяют все континенты, кроме Антарктиды. Наиболее широк ареал Комары населяют все континенты, кроме Антарктиды. Наиболее широк ареал комара обыкновенного Комары населяют все континенты, кроме Антарктиды. Наиболее широк ареал комара обыкновенного , который распространён повсюду. Комар-пискун переносит менингит. Кроме того, их укусы могут вызывать зуд и аллергическую реакцию.
- Комары могут являются переносчиками Комары могут являются переносчиками таких опасных заболеваний как: малярии Комары могут являются переносчиками таких опасных заболеваний как: малярии, жёлтой лихорадки. Малярия является причиной смерти около двух миллионов человек ежегодно.

Как защититься от укусов комара?

Необходимо скатать небольшой ватный шарик и обильно смочить его маслом лаванды, эвкалипта, мяты, гвоздики или корицы.

Аромат данных растений комары не переносят, а потому будут стараться находиться поодаль от подобных отпугивателей.

Если вы хотите защититься от комаров на улице, например, во время ужина в беседке на даче, рекомендуется зажигать специальные свечи с ароматизаторами, которые отпугивают комаров (таблетки, пластинки, спирали).

Как защититься от укусов комара?

Старайтесь использовать наименьшее количество ароматизированных косметических средств, если ожидается вечерняя прогулка по "территории насекомых".

Натирайте кожу или опрыскивайте себя специальными репеллентами, особенно, если вы на рыбалке, на охоте, на пикнике.



Первые действия при укусах насекомых

Если пчела оставила на месте укуса жало и мешочек с ядом, необходимо очень быстро удалить их из ранки. Сделать это можно ногтем, острием ножа, аккуратно извлекая жало и мешочек и не оказывая на них давления, из-за которого яд может быть выдавлен именно в ранку. После укуса постарайтесь сразу промыть ранку и нанести на кожу антисептик.



Первые действия при укусах насекомых

Если на месте укуса насекомого начинается покраснение и зуд, обязательно нанесите специальную мазь, которая успокоит воспаление и продезинфицирует ранку на коже.

Если на месте укуса начинается отек или даже большая опухоль, приложите холодный компресс и обратитесь к врачу.




Первые действия при укусах насекомых

Обязательно промойте пораженный участок водой, теплой и кипяченой, с использованием мыла, для удаления грязи и микробов. Старайтесь не чесать зудящие укусы, смазывайте их спиртом, раствором уксуса, разбавленным лимонным соком и прочими средствами.



Первые действия при укусах насекомых

Название	Действие укуса на организм человека	Первая медицинская помощь
<p>Пчелы, осы, шмели</p> 	<p>Боль, покраснение, отек; головокружение, тошнота, слабость, повышение температуры, обмороки</p>	<p>Удалить жало, наложить холодный компресс, закапать в нос капли, таблетку (димедрол), обеспечить обильное питье, доставить в мед. пункт</p>