

# Памятка по предупреждению ЧС – ядовитые пауки



## ЯДОВИТЫЕ ПАУКИ



В отличие от скорпионов, обитающих в основном в южных регионах, ядовитые пауки встречаются и в других местах.

Яд одних пауков вызывает местное поражение тканей (омертвление и разрушение клеток кожи и прилегающих мышц), яд других оказывает сильное действие на весь организм, и в первую очередь на центральную нервную систему. Болезненны укусы крупных пауков-крестовиков, хотя случаются они редко. На месте укуса сколопендры появляется отек. Сольпуги (фаланги), считавшиеся ранее ядовитыми, на самом деле ядовитых желез не имеют, их пищеварительный сок также не ядовит. Неприятные ощущения после укуса связаны, по-видимому, с попадающей в организм инфекцией

## Меры предосторожности

- ✓ Не позже чем через две минуты место укуса скорпиона или укуса других членистоногих следует прижечь горящей спичкой, чтобы разрушить яд
- ✓ Если укол или укус пришелся в ногу или руку, то надо обеспечить неподвижность конечности: ногу прибинтовать к другой ноге, руку зафиксировать косынкой в согнутом положении. Рекомендуется обильное питье (вода, чай, молоко)
- ✓ Наиболее действенно при уколе или укусе ядовитых членистоногих как можно более быстрое введение противояда каракуртовой сыворотки
- ✓ Оказав пострадавшему первую помощь, надо как можно скорее транспортировать в лечебное учреждение или вызвать медицинскую помощь

## СКОРПИОНЫ



Отряд скорпионов весьма многочислен – около 500 видов. В странах СНГ их обитает 12 видов. Они распространены в Средней Азии, Закавказье, Нижнем Поволжье, в самых разнообразных местах – от лесов до пустынь.

Скорпионы некоторых видов поднимаются в горы на высоту 3–4 тыс. м над уровнем моря

Последствия укула (укуса) скорпиона различны в зависимости от его вида, места укула, возраста пострадавшего и его индивидуальной чувствительности к яду. Наиболее опасны укулы крупных по размерам скорпионов тропических видов, а также укулы, пришедшиеся в голову, лицо и шею. Яд скорпионов оказывает токсическое действие на центральную нервную и сердечно-сосудистую системы. В месте укула пострадавший ощущает сильную боль (жжение). Возникает отек тканей. На коже образуются пузырьки, наполненные прозрачной жидкостью. Температура тела повышается. Возникают головная боль, рвота, сонливость, озноб и слабость. Затем появляются судороги, подергивание мышц рук, ног, выступает холодный пот, нарушается ритм сердца. Иногда состояние пострадавшего на время улучшается, а потом вновь наступает ухудшение. В тяжелых случаях возникает внезапная остановка дыхания

## Меры предосторожности

Для предупреждения укула скорпиона или укуса ядовитых пауков следует помнить, что они ведут сумеречный и ночной образ жизни. Поэтому при ночевках в местах обитания ядовитых членистоногих необходимо соблюдать осторожность. Укладываясь спать, надо натягивать полог палатки и тщательно подворачивать его края под спальный мешок, чтобы ткань не касалась тела. На землю внутри палатки хорошо положить кусок овчины – ее запах отпугивает змей и ядовитых насекомых. Нужно проверять постель, обувь, складки одежды, куда могут заползти скорпионы и пауки.

Осторожность нужна и при обследовании почвы, растительности: в щелях и норах могут быть каракурты, особенно опасные в период миграции (май–июнь)

## ПОМНИТЕ!

**Не нужно накладывать давящую повязку (жгут) выше места укуса**

Телефоны станции скорой медицинской помощи  
ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России:  
03, 112, 103 (Beeline KZ), (33622) 7-44-20  
адрес: ул.Авиационная, 11



# Памятка по предупреждению ЧС – ядовитые пауки



## КАРАКУРТ



Наиболее опасен каракурт («черная вдова»). Он встречается в пустынной и степной зоне Средней Азии, в Крыму и на Кавказе. Самка каракурта имеет величину 10 – 20 мм, самец мельче – 4 – 7 мм. Окраска черная, у самца и неполовозростной самки есть красные точки

Излюбленные места обитания каракурта – полынные степи (целина), пустоши, склоны оврагов, берега арыков. Гнездится он в земле, занимая норы грызунов и другие углубления, а при усилении жары ищет более затененные места.

В июне–июле пауки активно перемещаются. В это время резко возрастает и число пострадавших от их укусов. Каракурт активен ночью, но опасен и днем, если наступить на него ногой или захватить с травой или землей. Его яд в 15 раз сильнее яда одной из самых грозных змей – гремучей и смертелен даже для таких крупных животных, как верблюды и лошади. Если пострадавшему человеку не оказать своевременную помощь, то через 1–2 дня может наступить смерть.

После укуса каракурта на коже появляется маленькое красное пятнышко, которое быстро бледнеет. Через 10 – 15 минут возникает острая боль в области живота, поясницы, груди, сильное беспокойство, возбуждение и страх смерти. У пострадавшего немеют ноги, затрудняется дыхание, появляются рвота, головная боль. Лицо приобретает синюшный оттенок. Частота сокращений сердца падает, пульс аритмичен. Состояние крайнего возбуждения сменяется общей слабостью, вялостью, однако чувство беспокойства сохраняется.

Через 3 – 5 дней кожа покрывается сыпью, и состояние пострадавшего несколько улучшается. Выздоровление начинается через 2–3 недели, но длительное время человек чувствует общую слабость

## ЮЖНОРУССКИЙ ТАРАНТУЛ

Обитает в пустынях, полупустынях и лесостепи, иногда по долинам рек проникает на север, в лесную зону. Наиболее опасны самки тарантулов в конце лета. Но яд этого паука слабее яда каракурта. Отмечаются местные явления – отек и сильная боль. Человек становится вялым, апатичным, ощущает тяжесть во всем теле



## ПАУК - ФАЛАНГА

Крупный паук (достигает 7 см) светло-коричневого цвета с мохнатыми лапками – обитатель прикаспийских низменностей Казахстана. Это коварное членистоногое именуют по-разному: сольпуга, верблюжий паук, парикмахер, бихорка.



Некоторые названия соотносятся с особенным поведением этого насекомого: они выстригают шерсть животных, чтобы сделать устилку для своих гнезд. Фаланга – паук опасный и непредсказуемый. Они неразборчивы в еде: могут поймать и съесть насекомое или ящерицу, но не побрезгуют и падалью. Фаланги шустрые и агрессивные. Если им угрожает опасность, то пауки не отступят, а ринутся атаковать человека или зверя. Яда в их слюне нет, но все равно укусы невероятно опасны, потому что могут привести к заражению крови. Прокусывая кожу, фаланга впрыскивает пищеварительный сок, в котором есть трупный яд. Попадая в кровь человека, он быстро отравляет организм и приводит к сепсису. Фаланг очень привлекает свет. Поэтому освещение в доме, зажженный фонарик, свет из палатки обязательно заставят этих насекомых заглянуть на огонек. Они запросто заберутся в рюкзак или оставленную на улице обувь. Убить их сложно из-за твердого панциря, быстрой реакции и умения подпрыгивать на метровую высоту. Выбрасывайте их веником, при этом на руки наденьте резиновые перчатки, а брюки заправьте в сапоги.

Телефоны станции скорой медицинской помощи  
ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России:  
03, 112, 103 (Beeline KZ), (33622) 7-44-20  
адрес: ул.Авиационная, 11