

Пауки-отшельники

Автор: Administrator

08.10.2017 00:00 - Обновлено 22.10.2017 05:31



Пауки-отшельники относятся к семейству ядовитых пауков (Sicariidae), к отряду Пауки и классу Паукообразные. Такие пауки встречаются в Северной Америке. Несмотря на то, что у этих членистоногих не заметен укус, но они представляют серьёзную опасность для человека, потому что их яд очень токсичен. Среди наиболее ядовитых членов семейства следует выделить чилийский паук-отшельник и коричневый или бурый паук-отшельник.

Внешний вид

Многие пауки-отшельники являются некрупными членистоногими. Такие пауки имеют шесть пар глаз, размежёванных на три отдельные пары. Одна пара находится по центру, и еще две пары - по бокам. В отличие от иных паукообразных с 6-ю глазами, у них отсутствуют цветные узоры в области брюшка. У большинства видов имеется рисунок, отдалённо похожий на скрипку, на спинной стороне.

Эти пауки не занимаются плетением структурированных паутин, и, как правило, беспорядочные нити используют для охоты. Они, в отличие от многих пауков, свою паутину покидают в ночное время. Обычно, пауки-отшельники встречаются на лугах, в полях, лесах, и они зачастую заползают в жилища людей. В них они обустривают свои

гнезда в укромных уголках, и из них выползают и обследуют территорию в ночное время. Довольно часто они свои жилища устраивают в охапках дров, гаражах, сараях, а также они могут разместиться в коробках, а также в обуви и одежде. Пауки-отшельники употребляют не только насекомых, но и иных пауков. Самцы стараются охотиться большую часть времени, а самки обычно располагаются поблизости от сплетённой ими паутины.

Продолжение рода

Самка вида паук-отшельник коконы белого цвета хранит в незаметных, потайных местах, в которые откладывает яйца. В одном коконе, имеющем диаметр приблизительно 7 мм, содержится от 40 до 50 яиц. Маленькие паучата до достижения половой зрелости проходят 5-8 линек, при этом они сбрасывают хитиновый покров.

Угроза для человека

Пауки-отшельники относятся к одним из наиболее угрожающих членистоногих на Земле. Их укус обычно напоминает укол иглы. У пауков-отшельников яд действует очень медленно, поскольку только через несколько часов появляются первые признаки. В месте укуса вначале появляется легкое покалывание или жжение. В дальнейшем от количества яда в крови зависит развитие симптомов. При большом количестве яда этот участок по истечении 5-6 ч заметно распухает и на нём появляется волдырь. У человека могут возникнуть проблемы с сердцем, может расстроиться кишечник, кроме того, может проявиться приступ кашля и насморк. Волдырь через несколько дней лопается, и незаживающая рана образуется на этом месте.

Последствия укуса данного паука характерны совокупностью симптомов называемой локсосцелизмом. Это слово происходит от латинского наименования насекомого: *Loxoscelesredusa*. Некроз тканей начинает развиваться из-за большого количества ферментов, содержащихся в яде, таких как щелочная фосфотаза, протеаза и другие. Для человека особенно опасен укус чилийского паука, способного вызвать не только почечную недостаточность, но и смерть. Пауки-отшельники не агрессивны, поэтому сами не нападают на людей. Они могут укусить только тогда, когда посягают на их территорию или они чувствуют опасность. Зачастую люди из-за своей небрежности оказываются укушенными.

Пауки-отшельники

Автор: Administrator

08.10.2017 00:00 - Обновлено 22.10.2017 05:31
