

16+

В. М. Ильиных
Заметки старого пчеловода

Владимир Ильиных
Заметки старого пчеловода

«ЛитРес: Самиздат»

2019

Ильиных В. М.

Заметки старого пчеловода / В. М. Ильиных — «ЛитРес:
Самиздат», 2019

Любопытные, забавные, поучительные случаи из моей практики. Рецепты
лекарств на основе продуктов пчеловодства.

© Ильиных В. М., 2019
© ЛитРес: Самиздат, 2019

Содержание

Аллергия на пчелиный яд	5
Варроатоз	7
Настойка личинок восковой моли	8
Конец ознакомительного фрагмента.	9

Аллергия на пчелиный яд

Аллергия на пчелиный яд очень опасна. Я всегда относился к этому с какой-то легкостью. Появился отек, больно, ничего страшного, все пройдет.

Опухоль на месте ужаления еще не аллергия, она проходит без всяких последствий и не опасна. К этому организм привыкает. При последующих ужалениях опухоль становится все меньше и, наконец, не появляется совсем. Так, у пчеловодов, давно работающих с пчелами, опухоли не бывает. Конечно, болезненно и неприятно, а опасности для жизни и здоровья никакой нет.

Но, когда у человека появляется аллергическая реакция на пчелиный яд, это уже серьезная ситуация, и нужно немедленно принимать меры.

Отек появляется не только на месте ужаления. Если пчела ужалила в руку, то опухоль и покраснение может пойти по всей руке, в тяжелых случаях покраснение и сыпь пойдет по всему телу. Может появиться зуд покрасневших частей.

Когда аллергик получает множественные ужаления, отекает лицо, уши, появляются жидкие выделения из носа, отекают слизистые оболочки рта, гортани.

Появляется головокружение, слабость, снижается кровяное давление. Иногда появляется рвота, понос, боль в желудке, становится трудно дышать. Отек слизистой рта и гортани, если во время не принять меры, приведет к гибели пострадавшего.

Мое мнение об аллергии на пчелиный яд изменилось, когда на моих глазах чуть не погибли два очень близких мне человека, и я ничем не мог им помочь.

После множественных ужалений у них появились все выше перечисленные симптомы. В таком состоянии садиться за руль автомобиля они не могли.

Мы находились на пасеке вдали от населенных пунктов. Вызывать скорую, но где бы она нас искала? Скорее всего, помощь оказать всеравно бы не успели. Ребята молодцы, выдержали.

Что нужно делать в таких случаях? У меня были таблетки «цетрин» от аллергии. Я дал им принять по одной таблетке. Нужно принять димедрол, чтобы человек мог успокоиться и уснуть. Димедрола у меня не было.

Я вспомнил, что где-то читал, пострадавшему в таком случае нужно дать выпить сто – сто пятьдесят грамм водки. Этот напиток у ребят был. Выпили и уснули. Примерно, через два часа проснулись. Чувствовали себя еще не очень хорошо, но было ясно, что опасность миновала.

Что нужно делать, если ужалила пчела? В первую очередь надо удалить жало.

Когда пчела ужалит, она оставляет жало в коже вместе с частью кишечника и крохотным мешочком с ядовитой жидкостью, сама после этого гибнет.

Этот мешочек пульсирует и нагнетает под кожу яд. Поэтому нельзя захватить жало пальцами или пинцетом.

При таком способе удаления весь яд впрыскивается под кожу. Нужно соскоблить, сковырнуть его чем-нибудь острым: ножом, ногтем, щепкой, осколком стекла и т.п., этим самым не дать остаткам яда попасть в организм. После этого проводить с пострадавшим оздоравливающие мероприятия.

Как себя вести с пчелами? Если вокруг вас начинает кружиться пчела, не нужно от нее отмахиваться.

У пчел нет чувства опасности как у других насекомых. Они ничего не боятся. Наоборот, если начнете ее прогонять, она вас обязательно ужалит.

Стойте или сидите спокойно, не двигаясь. Пчела покружится вокруг вас и улетит. Конечно, такая ситуация действует на нервы, но выбора нет, терпите. Пчелы не любят запах алкоголя, духов, одеколона, немытого тела. В общем, все запахи, искусственно созданные человеком, их раздражают.

Особенно опасно ужаление в язык, он быстро набухает перекрывает дыхательные пути, и человек может погибнуть. Опасно ужаление в глазное яблоко, в этом случае глаз теряет однозначность.

Известно, что на теле человека есть множество биологически активных точек. Ужаление в такую точку может привести к непредсказуемым последствиям для организма.

Бывает, что на пасеку родители привозят маленьких детей и просят угостить их медом. Не делайте этого! Угощайте своих отпрысков дома. Пасека – опасное производство, как и завод, фабрика и т.п., и при неосторожном поведении может случиться беда.

Меня всегда удивляет беспечность некоторых людей при обращении с пчелами. Будьте осторожны, не проявляйте никому не нужный героизм. Если что случится, поздно будет рвать на себе волосы и посыпать голову пеплом.

Варроатоз

Этот клещ был назван в честь ученого, жившего еще в первом веке до н. э. Марка Теренция Варрона. Он впервые заметил его при работе с пчелами и описал.

Клещ Варроа всегда обитал на диких пчелах в Индии, Пакистане, Иране и других странах юго-восточной Азии. Жил он там себе потихоньку, ни кому не мешал, и ему никто не мешал. Знали о нем только узкие специалисты, какие изучают насекомых.

Очевидно, у него там есть естественные враги, которые не давали ему размножаться.

Все было очень хорошо, пока в это дело не вмешался человек разумный *Homo sapiens*, вид рода Люди, из семейства гоминид, в отряде приматов.

Вот те на! Приматы. А говорят, что мы от обезьян не происходили. А от кого? Ладно. Поехали дальше.

Пчеловоды всегда пытались вывести новые породы пчел. Особенно в этом преуспели Европейские ученые – пчеловоды. Они завозили в Европу пчел из других регионов. Проводили с ними эксперименты, но ничего путевого у них не получилось.

Пчелы не поддаются никаким изменениям. Еще бы, насекомые живут в таком виде со времен динозавров. Пережили всякие земные катаклизмы, а тут какой-то *Homo sapiens*, потомок приматов решил их изменить в своих *Homo* интересах.

Товарищи ученые, конечно, ничего не вывели, а свинью под пчеловодство подложили хорошую. Вместе с пчелами завезли в Европу клеща.

Естественных врагов у него здесь не было, условия для размножения оказались идеальными он начал губить одну пасеку за другой. Пошел распространяться, как пожар, который никто не тушит. Да и тушить этот пожар было нечем.

В России также гибли пасеки по несколько сотен семей. А пчеловоды – любители вообще оставались без пчел и не могли понять откуда на них свалилась такая беда.

Никаких лекарств от этой напасти не было. Каждый изобретал свои способы, которые не давали почти никаких результатов.

Конечно, в лабораториях начали лихорадочно искать способы, как укротить этого пчелиного душегуба.

Любые усилия рано или поздно приводят к какому-нибудь результату. Лекарство было найдено. Разбойника удалось укротить. Но избавиться от клеща полностью не удается до сих пор. Борьба ведется в основном химическими средствами. Биологические методы, видимо, еще не разработаны.

Настойка личинок восковой моли

Лечит все формы туберкулеза, астму, бронхит, пневмонию. Помогает при лечении болезней сердца и сосудов: аритмия, инфаркт, порок сердца, гипертония, тромбофлебит, анемия и еще много чего в этом направлении.

Настойка личинок восковой моли – это эликсир здоровья, радости, молодости. Ее можно купить в аптеке, но здесь нет никакой уверенности, что это будет не подделка.

Такую настойку часто продают сами пчеловоды. Я уверяю, что пчеловоды – это люди в подавляющем большинстве порядочные, честные. Но и тут иногда попадаются такие, у кого совесть на самом последнем месте. Для них в жизни главное – это срубить бабло. Порядочный человек тоже может искренне ошибаться и приготовить препарат с ошибками.

В конце статьи, я дам рецепты и расскажу где и что взять, чтобы приготовить настойку самому. А сейчас – в чем ее польза.

Вот, я думаю, далеко не полный перечень ее полезных свойств: общеукрепляющее, противотуберкулезное, бронхорасширяющее, противовоспалительное, антибактериальное, противовирусное, помогает вылечить болезни сердца, ускоряет заживление ран, укрепляет иммунную систему и т.д., и т.п.

Укрепляет иммунитет, ослабляет аллергические реакции.

Лечит болезни органов пищеварения.

Вылечивает болезни органов репродуктивной системы, как мужчин, так и женщин.

Помогает справиться с депрессией, головными болями. Помогает при лечении онкологических заболеваний.

В этот эликсир входит больше ста разных компонентов. Он действует абсолютно на весь организм человека.

Настойка на личинках восковой моли улучшает физические и умственные способности, помогает справиться со стрессом. Она улучшает состояние при климаксе, помогает справиться с импотенцией. Повышает защитные силы организма и увеличивает выносливость. Замедляет старение.

Можно долго перечислять все ее полезные свойства.

У этого препарата есть и противопоказания. Нельзя лечиться при аллергии на мед и продукты пчеловодства. Противопоказано лечение при гепатите, язве желудка. Детям до четырнадцати лет. Беременным и кормящим женщинам.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.