

Желудок: Потеря аппетита, с аппетитом может быть съеден только завтрак.

Мочеполовая сфера: Недержание мочи при кашле. Задержка мочи. Сильный зуд наружных половых органов у женщин.

Конечности: Руки, набухшие кровью, дрожат. Беспокойство ступней. Покалывание и онемение в кончиках пальцев.

Кожа: Инфицирование кожи. Красные пятна и прыщи. Багрянистый цвет. Жгучие, острые боли. Гангрена. Абсцессы с преобладанием боли и воспаления. Язвы в старческом возрасте (сенильные). Паронихий.

Сон: Сну мешает резкий грубый кашель. Кашель > от курения. Сон — беспокойный. Сонливость.

Лихорадка: Озноб с последующей сильной лихорадкой и жаром, сильной жаждой, тревогой, беспокойством, головной болью, бредом, обильным потом и застоем мочи. Позднее лихорадка становится перемежающейся, сопровождается поносом и упадком сил.

Модальности: > от курения, < ночью.

СЛУЧАЙ TARENTULA CUBENSIS

Ко мне обратился 46-летний мужчина с начинающейся гангреной в тыльной части правой ступни, которую он пытался безрезультатно лечить разнообразными способами.

Всё началось с укуса комара. На этом месте образовался гнойник, который затем вскрылся и из него вытекла бурая жидкость. Ступня опухла, в ней появилась невыносимая жгучая боль. Рану окружали струпья и покраснение. Было ощущение онемения, тяжести в ноге, чувствительность её снизилась.

На основании этой симптоматики я выбрал *Tarentula cubensis* и назначил лекарство в 30-й потенции три раза в день в течение 4 дней. Состояние раны значительно улучшилось — жгучая боль, опухоль, нарушение окраски и выделения исчезли. Рана приобрела здоровый вид, стала заживать, и пациент почувствовал себя намного лучше.



TARENTULA HISPANICA

Сырьё: Паук, из которого приготавливается это средство, — разновидность паука-волка — *Lycosa tarantula*. Он обитает преимущественно в Италии и Испании. Выглядит угрожающе, обладает парой больших жвал и длинными лапками, которые позволяют ему быстро бегать, преследуя свою жертву.

Действие яда: Укус *Tarentula* очень болезненный и вызывает состояние, называемое «тарантизм» или «тарантизм» — симптомы либо сопровождаются, либо сменяются неудержаным желанием танцевать и буйным возбуждением.

Современные аллопаты считают, что, в сущности, тарантизм — это не реакция на действие яда, а проявление истерического ужаса после укуса. Таким образом, вопрос, являются ли приступы тарантизма психогенными, пока остаётся спорным.

Выделены различные типы тарантизма — спорадический и эпидемический (который особенно преобладает весной), острый и хронический (с рецидивами во время потепления).

Неистовый приступ тарантизма можно было подавить и вылечить музыкой с быстрым энергичным ритмом. Жертвы, услышав музыку, приходили в возбуждение и начинали танцевать — всё быстрее и быстрее, пока не падали от усталости, они потели и избавлялись от яда. Это продолжалось в течение 3 дней.

Фармакология: Яд *Tarentula hispanica* действует на моторные и сенсорные функции нервной системы, что приводит к сильному беспокойству и безудержному возбуждению.

В сенсорном отношении наблюдается повышенная восприимчивость и возбудимость всех органов чувств. Светлые и яркие цвета раздражают, ухудшают состояние. Шум также пугает и приводит к ухудшению.

Средство яда к лимфатической системе и системе кровообращения способствует возникновению целлюлита, увеличению лимфоузлов и застою крови, лицо при этом бледное.

Прувинг: Прувинг был проведён и описан Маркусом Нанезом (Испания).