# Алевтина Корзунова

# Болиголов



## Алевтина Корзунова Болиголов

Текст предоставлен правообладателем http://www.litres.ru/pages/biblio\_book/?art=6149398 Болиголов: Научная книга; 2013

# Содержание

ВВЕДЕНИЕ	4
ГЛАВА 1	6
ЧЕГО МЫ НЕ ЗНАЕМ О БОЛИГОЛОВЕ?	8
СБОР, СУШКА И ХРАНЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО СЫРЬЯ	9
ГЛАВА 2	10
ГЛАВА 3	16
ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ	18
Конец ознакомительного фрагмента.	19

# Алевтина Корзунова Болиголов

#### **ВВЕДЕНИЕ**

Здравствуйте, уважаемые читатели. Я рада нашей встрече. В своей книге я хочу продолжить рассказ о ядовитых лекарях. Я уже писала о лечебном воздействии ядовитых растений на организм. Наверное, вы читали мою книгу об аконите и знаете, что при правильном использовании ядовитые растения оказывают огромный положительный эффект на организм человека. Сегодня я хочу рассказать вам о болиголове, одном из самых ядовитых растений, которое в то же время является хорошим лекарственным средством при многих заболеваниях.

Нет нужды говорить об известных всем о дороговизне лекарственных препаратов. Но и самые дорогие, широко разрекламированные, и те, которые пока нам доступны, – это всетаки химия, продукты, которые мы сверх меры получаем не только в таблетках и ампулах, но и с водой, едой и даже воздухом. Я не советую вам отказываться от достижений медицины, не предлагаю забыть путь к аптечным прилавкам, а за лекарствами ходить только в лес. Все хорошо в меру. Мы слишком рано отказались от многовекового наследия, которое собирали для нас деревенские лекари, знахари, травники. Стоит вспомнить, что известный немецкий клиницист Лассар говорил: «Я не хотел бы быть терапевтом, если бы не знал о чудодейственных свойствах дигиталиса (наперстянки)». А 200 лет назад, задолго до научного открытия пенициллина, бабка Макариха из украинского села Волчицы лечила гнойные запущенные раны заплесневелой хлебной закваской.

Из рода в род, из поколения в поколение народ применял сушеницу от «грудной жабы» и от «заморочения головы», т. е. от высокого давления, пустырник употреблял вместо валерианы при нервных потрясениях, при испугах и горестях. Корни крапивы варили в сахарном сиропе и лечили кашель. Даже такую ядовитую траву, как белена, умели использовать в народной медицине — заливали спиртом и горячим растительным маслом и использовали для растираний при ревматизме и подагре, для примочек при фурункулезе (чирьях), для втираний при простуде, кашле, плеврите. Сейчас же очень редко встретишь это растение, так как его за ядовитость повсеместно уничтожали.

В природе есть все, чтобы вылечить человека, сохранить его здоровье. И в отличие от химии природные лекарства не дают побочных эффектов, наоборот, они одновременно лечат целый комплекс заболеваний, они универсальны. Таковы зверобой (его в народе называют травой от 99 болезней), девясил, листья земляники и др.

Конечно, это вовсе не значит, что в один день, прочитав мои советы или несколько книг по фитотерапии, человек станет «сам себе травником». Применять лекарства из леса, с поля, с лугов надо с неменьшей осторожностью, чем обычные таблетки, — зная время сбора, условия хранения, способы обработки и дозы тех средств, которые вы получите из растений.

Приведу пример. Цветущая майская верба ядовита даже для коз. Но в другие времена года знахарям доводилось с успехом применять отвар коры вербы, ивы для лечения внутренних болезней. При использовании отвара свеженаструганной коры вербы или ивы зимой или летом для лечения от внутренних воспалительных процессов и от высокой температуры ни у взрослых, ни у детей не наблюдалось побочных эффектов.

В восточной народной медицине на протяжении тысячелетий сорта вербы используются при хирургических операциях для замены сломанных или поврежденных костей. Оказывается, верба хорошо срастается с костью, не вызывает реакции отторжения, хорошо

известкуется, и через некоторое время человек выздоравливает, да так, что наши ученые, видевшие своими глазами рентгеновские снимки оперированных, не могли поверить, что функции костного материала взяло на себя растение. В листьях вербы содержатся фитонциды, воздействующие на болезнетворные микробы, а пчелы собирают с нее свой первый мед.

А возьмите самую невзрачную травку – спорыш (горец птичий). Она растет, стелется по земле повсюду. А ведь без этой травки невозможно вылечить большинство болезней, связанных с нарушением обмена веществ. Возьмем, например, почечные, желчные камни, мочекаменную болезнь и др. Камни можно выгнать разными смесями лекарственных растений. Но если все они пойдут одновременно, то это вызовет сильнейшие приступы боли, особенно у мужчин. Спорыш может в этом случае помочь, «раздробив» камни в песок, что не раз подтверждали мои пациенты.

В природе нет ничего бесполезного, а тем более вредного. Главное – уметь пользоваться тем, что дарит тебе окружающий мир.

## ГЛАВА 1 ЯДОВИТЫЕ ЛЕКАРСТВА: БОЛИГОЛОВ

Не секрет, что квалифицированная помощь врача-фитотерапевта и врача-гомеопата всегда была недоступна большинству населения. А в наше трудное время, когда и обычная медицинская помощь превратилась в платную и дорогую, многие тяжело заболевшие люди остаются со своей бедой наедине.

В нынешней ситуации очень важно дать каждому больному человеку, не имеющему возможности лечиться непосредственно у врача-фитотерапевта или врача-гомеопата, максимально полную информацию о том, что и как поможет ему исцелиться самостоятельно в домашних условиях.

У каждого специалиста-травника с многолетней фитотерапевтической практикой имеется группа наиболее любимых трав, на которые можно положиться в самых тяжелых случаях, не поддающихся обычным общепринятым способам лечения. И лишь для немногих такими заветными травами становятся ядовитые сильнодействующие лекарственные растения. Таких растений немного. Среди полутора десятков наименований в первую очередь стоит назвать болиголов пятнистый — растение, известное еще Гиппократу. О применении его при раке сохранились наиболее отдаленные данные. На втором месте по популярности среди опасных природных лекарств — вех ядовитый, известный в народе как омег ядовитый. Растение семейства зонтичных, ближайший родственник болиголова. Современные ученые до сих пор спорят— вехом или болиголовом был отравлен приговоренный античным судом к смерти знаменитый древнегреческий философ Сократ в 399 г. до н. э. В малых дозах оба растения оказывают мощное лечебное воздействие при злокачественных опухолях. Большая популярность болиголова объясняется его повсеместным распространением, доступностью: болиголов растет практически везде, в отличие от веха, который можно найти разве что на болоте.

В числе ядовитых лекарственных растений также стоит назвать ферулу джунгарскую – растение семейства зонтичных. По ядовитым свойствам ферула слабее веха и болиголова. И, наверное, именно поэтому она пользуется неизменным спросом у людей, не искушенных в тонкостях сбора и приготовления ядовитых растений. Случаев отравления ферулой известно гораздо меньше, нежели аналогичных случаев, связанных с неправильным обращением с болиголовом или вехом.

Мухомор красный, аконит, алоказия крупнокорневая, софора японская, чистотел большой — вот далеко не полный список ядовитых лекарственных растений, которые используются сегодня в лечение тяжелейших заболеваний, против которых бессильна официальная медицина с ее химическим и хирургическим воздействием.

Как правило, в многочисленных руководствах по траволечению содержится минимум информации по лечению ядовитыми травами, не указываются дозировки, способы приготовления и применения, но обязательно есть предупреждение: «Лечение строго под контролем врача». А где же взять такого контролирующего и знающего врача тяжелобольному человеку, от которого официальная медицина уже отказалась? И не знает он, что рядом, в ближайшем лесу или на болоте, растет его спасительница-травка.

Долгий путь проходит каждое лекарственное растение, прежде чем попасть на прилавок аптеки. Изучается его химический состав, определяются активные действующие вещества, влияние их и растения в целом на функции различный органов и систем человеческого организма, выявляется степень ядовитости отдельных химических веществ и всего растения и т. д. По специально составленной инструкции растение, ставшее новым лекарственным

средством, проходит испытание в клиниках. При положительном результате особый комитет Министерства здравоохранения РФ утверждает растение к широкому клиническому применению и распространению среди населения, а его лечебные препараты – к промышленному производству.

Болиголову пятнистому не удалось пройти благополучно путь от исследовательских лабораторий до аптечных прилавков. До сих пор он не входит в Государственную Фармакопею, т. е. список официально разрешенных к применению лекарственных растений (хотя еще в начале прошлого века болиголов в этом списке значился и пользовался популярностью у фармацевтов того времени).

А между тем, по свидетельству довольно большого числа специалистов, болиголовом пролечено много больных, преимущественно с прекрасным эффектом. Как правило, в числе исцелившихся — люди смелые, но осторожные, настойчивые в своем стремлении обрести здоровье и вместе с тем обладающие здравым смыслом. Ведь нельзя забывать: каждый организм индивидуален. Не исключены несовместимость организма с препаратами болиголова или непереносимость высоких доз. Поэтому, если вы в процессе лечения почувствуете ухудшение самочувствия, прекратите прием. Это не ваше лекарство. Ищите другое. Целебных трав много, и непременно найдется та, которая полностью излечит вас.

#### ЧЕГО МЫ НЕ ЗНАЕМ О БОЛИГОЛОВЕ?

Болиголов — (народные названия: омег, омег ядовитый, ствольник ядовитый, вонючая трава, вонючка, вонючник, головолом, пустотел, мутник, бугела, буглав, блекотина, блекота, свистульник, свистуля, дегтярка, петрушник, петрушка дикая, петрушка собачья, свиная вошь, дягиль собачий, гориголова) — травянистое двухлетнее растение. Его очень часто путают с петрушкой. Схожи по внешнему виду как их листья, так и корень. Это обстоятельство довольно часто бывает причиной отравления болиголовом.

На втором году жизни у растения развивается сильно разветвленный стебель, который иногда достигает 2 м высоты (обычно 70 – 150 см). Стебель голый, бороздчатый, с синеватым налетом и внизу с красновато-бурыми пятнами. Листья голые, на длинных черешках, перистые с малыми влагалищами и яйцевидно-овальными перисто-надрезанными листочками. Цветки мелкие, белые, собраны в соцветие — сложный зонтик. Плоды — серовато-зеленые яйцевидные двусемянки с волнистыми ребрами. Растение имеет резкий неприятный мышиный запах.

Цветет с мая до конца сентября, растет по всей Европе, в Иране, Африке, почти по всей европейской части России, в Беларуси, на Украине, на Кавказе, в Средней Азии и Западной Сибири.

Растет как сорняк в садах, полях, у дорог, по берегам рек, склонам оврагов, в зарослях кустарников, на опушках, по сорным местам. По некоторым данным болиголов растет в геопатогенных, т. е. неблагополучных, зонах.

Обладает болеутоляющим, противовоспалительным, противосудорожным, успокаивающим, противоопухолевым действием.

Все растение, особенно плоды, содержит большое количество  $(0,4-1\ \%)$  ядовитых алкалоидов: кониин, метилкониин, коницеин, конгидрин, псевдоконгидрин. Наиболее ядовиты незрелые семена, содержание алкалоидов в них достигает  $1\ \%$ .

Алкалоиды – ядовитые органические соединения сложного состава, содержащие азот и обладающие щелочной реакцией. В чистом виде они представляют собой бесцветные твердые кристаллические вещества, некоторые из них пребывают в жидком состоянии.

Алкалоиды находятся в клеточном соке разных органов растений (главным образом цветковых) в виде солей органических кислот. Одно и тот же соединение может встречаться в различных растениях, принадлежащих к разным семействам. И, наоборот, растения одного вида могут содержать большое число алкалоидов, обладающих самым различным действием. В медицинской практике употребляются соли алкалоидов.

Важнейшие алкалоиды: кофеин, никотин, эфедрин, сальсолин, морфин, хинин.

Самый ядовитый из алкалоидов – кониин, который (подобно никотину и кураре) парализует окончания двигательных нервов. В соке болиголова также есть дубильные вещества, в плодах – эфирное масло, кофейная кислота, каротин (провитамин A), витамин C, в листьях и цветках – флавоноиды кверцитин и кемпферол, в стеблях – эфирное масло, кофейная кислота.

#### СБОР, СУШКА И ХРАНЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО СЫРЬЯ

Болиголов – одно из самых распространенных растений. Его нередко можно встретить у дороги и даже на дачном участке. Тем, кто решился самостоятельно собрать и заготовить это растение для дальнейшего использования в качестве лекарственного средства, необходимо помнить, что, с одной стороны, болиголов ядовит и требует предельной внимательности и осторожности, с другой – как и любое другое сырье, он нуждается в правильном обращении. В противном случае его целебные свойства могут быть нарушены. Ниже приводу советы, которые универсальны для сбора любых трав, в том числе и таких в принципе неприхотливых, как болиголов.

Так какие инструменты нужны в походе за травами? Корзина и нож или секатор. Избегайте вырывать растения с корнем. Большинство из них одинаково эффективно лечат и корневой, и надземной частью. Собирать их лучше утром, до 10-11 часов. Особенно это касается болиголова, который, как не раз отмечалось опытными травниками, в обеденное и вечернее время усиливает свое дурманящее действие (благодаря специфическому запаху), способен вызывать головную боль и общее недомогание. Надо знать и сроки, в которые та или иная трава максимально полезна. Например, пустырник надо запасать в начале развития, до цветения. Болиголов, напротив, удобен тем, что его можно собирать практически все лето, т. е. времени для заготовки лекарства более чем достаточно.

Очень важна и технология заготовки. Собранные травы нужно обязательно обработать в течение нескольких часов: очистить от сора, от бракованных экземпляров. А прежде чем развесить их на просушку в прохладном хорошо проветриваемом помещении (лучше всего на чердаке), советую поступить так: положите их в целлофановый пакет и на несколько часов прижмите тяжелым предметом. Этот процесс нередко называют ферментацией. После такой обработки травы сохраняют максимум полезных свойств. И еще – резать травы лучше, когда они уже высохли. Сроки хранения – от 6 месяцев (для маслосодержащих) до 3 лет (деревянистые).

При работе с болиголовом необходимо обезопасить себя ватно-марлевой повязкой (чтобы не надышаться его запахом, особенно если вы очень чувствительны к ним) и перчатками (чтобы сок растения не попал в ранку при порезах). Ферментацию лучше всего проводить в бумажных пакетах, желательно закрытых, герметичных.

# ГЛАВА 2 БОЛИГОЛОВ – ВЧЕРА И СЕГОДНЯ

Героине романа М. Булгакова «Мастер и Маргарита» Маргарите была вручена «ведьмовская мазь», вследствие использования которой совершается метаморфоза: Маргарита на время оставляет человеческую натуру и становится ведьмой.

В 1954 году появилась книга Джеральда Гарднера «Колдовство сегодня».

Благодаря книге Гарднера можно привести перечень растений, входящих в состав ведьмовской «мази для полета»:

- 1) дурман вонючий (опасен для тех, кто не знает рецептов извлечения из его токсинов) вызывал, собственно, ощущение полета и связанных с ним ощущений;
- аконит болотный нарушал ритм сердечных сокращений и вызывал одышку, вызывая ощущение «воздушных подушек», характерных для взлета и приземления;
- ягоды красавки (белладонны) если втирать в кожу полученный из них по особому рецепту экстракт, то появляется возбуждение, сопровождающееся головокружением. Усиливалось ощущение полета и «раскрывалось сознание» для соответствующих внушений;
- белая кувшинка. Приготовленный особым образом экстракт из этого растения вызывал специфическое ощущение кожного жжения, зуда, похожее на соприкосновение рецепторов кожи со стремительно проносящимся мимо воздухом;
- лапчатка. Ее листьями обкладывали намазанные мазью участки тела для того, чтобы осуществить магическую связь пяти органов чувств человеческого тела. Галлюцинации не вызывает;
- черный морозник вкупе с заклинаниями делал ведьму в полете «невидимой». Он смертельно опасен.

Очевидно, особым образом приготовленный отвар способен вызвать отрицательные галлюцинации. На некоторое время теряется способность видеть собственные конечности – руки и ноги;

и, наконец, крапчатый болиголов. Вызывает специфическое состояние, во время которого все окружающие предметы кажутся уменьшившимися в размерах. Появляется ощущение, что вещи находятся на далеком от наблюдателя расстоянии. Очень похоже на чувство парения высоко в воздухе.

Болиголов – ядовитое растение, входившее в состав многих зелий, в том числе отрав, а также зелий любовной магии. Он был известен в глубокой древности. Афиняне соком этого растения отравляли осужденных на смертную казнь. Некогда болиголов использовался в заклинаниях, направленных на ослабление сексуального влечения. Болиголов является сильнодействующим ядом и посвящен  $\Gamma$  богине мрака, ночных видений, но она также покровительствует охоте, пастушеству, разведению коней, охраняет детей и юношей, дарует победу в состязаниях, в суде, на войне.

Однако в то же самое время это растение пользовалось популярностью у знахарей и целителей. Они с незапамятных времен использовали его в своей практике для лечения различных заболеваний.

Лекарственным растением болиголов считается с древних времен. Его использовали в своей практике для лечения различных заболеваний такие знаменитые врачи, как Гиппократ, Гален, Авиценна. Корни, траву и семена его рекомендовали для внутреннего и наружного применения при женских и нервных заболеваниях. Многие врачи использовали болиголов

как специфическое средство против некоторых форм рака, особенно молочной железы, простаты, желудка.

Болиголов применялся внутрь и наружно, самостоятельно или в смеси с другими растениями, из которых чаще рекомендовались будра, белена, календула, череда, морковь, или же с такими веществами, как хлористый цинк, окись железа др.

В медицинском трактате Оды из Мена «О свойствах трав» (XI век) этому растению посвящена глава «Цикута».

#### «Цикута»

У смертоносной цикуты природная холода сила, И поэтому, если выпьешь, убьет как холодные яды. Пятнами кожа покрыта у тех, кто погиб от цикуты; Смерть от нее подтвердить мы по признакам этим сумеем; Карой публичной она по обычаю служила в Афинах; С жизнью простился великий Сократ, принявший цикуту; Как это было, не нам говорить, полагаю, пристало, Ведь не о вредном наш долг, но о том, что полезно, поведать. Если принявший цикуту у смертной черты оказался, Чистое пусть подогретым он выпьет вино, и спасется. Как бы она ни была вредоносна, коль выпита будет. Но приложи, – и она превосходным является средством; Глаз воспаление летом она исцеляет прекрасно, Если наложишь на лоб ты зеленые, тертые листья, Или же соком ее ты глаза заболевшие смажешь. Гнойные сыпи она и «священный огонь» изгоняет. Анаксилай сообщает, что если девица почаще Груди свои умащать будет соком ее, то впервые Груди, набухнув, затем постоянно останутся в норме. Тертая зелень цикуты в грудях молоко иссушает; Гасит желанье она с истечением семени всяким, Если ты часто лобок будешь тертою мазать цикутой. Если с серебряной пенкой и с салом ее сочетаешь, Этим целебную дашь от горячей подагры припарку; В чистом же виде ее я одобрил при болях в лодыжке; Что об отдельном твержу! Ведь и жар всевозможного вида Сможешь цикутой унять, если тертой ее ты приложишь.

Болиголов, как и некоторые другие ядовитые растения, традиционно ассоциировался с дьяволом и его слугами – ведьмами и колдунами.

Последние, как утверждалось, использовали его в заклинаниях для того, чтобы вызывать бесов и злых духов, разрушать любовь, причинять безумие или паралич, насылать бесплодие на людей и животных. Он же входил составной частью в знаменитую летучую мазь, которой натирались ведьмы перед тем, как отправиться на шабаш. В северных графствах Англии его называют разбойничьей (или дьяволовой) овсянкой и запрещают трогать детям под страхом того, что их схватит и унесет к себе дьявол.

При этом болиголову приписывали целебные и успокаивающие свойства и использовали в народной медицине для лечения некоторых недугов.

Примочками из водяного болиголова (цикуты) излечивали ревматизм. Корни болиголова, прожаренные до мягкости, облегчали подагру в руках. В XVI веке из сока болиголова, смешанного с опиумом, мандрагорой, семенами цикуты и мускуса, скатывали шар, назы-

ваемый усыпляющим яблоком, который помещали перед носом страдающего бессонницей. Средство от «булавки и паутины в глазу» приводится в любопытнейшем сборнике народной медицины и домашнего фольклора, составленном семьей Фэрфакс из Йоркшира и известном ныне под названием «Arcana Fairfaxiana Manuscripta».

Болиголов смешивали с яичным белком и щепоткой морской соли, и все это накладывали «на пульс руки противной стороны», т. е. на правую руку при лечении левого глаза и наоборот. Если болезнь поражала участок «близ зрака глаза», то добавляли сок из корней и листьев одуванчика и закапывали в глаз, «и так пока не заживет».

Сок листьев и спиртовую настойку листьев в очень малых дозах (по 1 капле на 1 ст. л. воды) применяют при раке и в качестве внутреннего болеутоляющего, успокаивающего и противосудорожного средства.

Листья употребляют для обезболивающих припарок при различных опухолях. В народной медицине Болгарии припарки из свежих листьев используют при ревматизме и подагре.

С незапамятных времен растение является предметом жарких споров эскулапов. Так, в XVIII веке между двумя придворными врачами австрийской эрцгерцогини Марии-Терезии Штерком и Гаеном разгорелась дискуссия по поводу пригодности болиголова для лечения злокачественных опухолей. В свидетели призывались крупнейшие медицинские авторитеты. Но спорящие стороны остались при своих первоначальных мнениях: Штерк восхвалял болиголов, а Гаен твердил о его бесполезности.

В старинном лечебнике Г. Бухана приведены следующие слова Штерка: «Но славнейшее из всех лекарств при раке есть болиголов (пестрый омег) — это действеннейшее лекарство от рака, какого бы вида он ни был». «Я передавал несколько сот фунтов болиголова, — говорит Штерк, — нимало не вредя темпераменту и часто с нарочной пользой».

В народной медицине болиголов также применялся очень давно и, по словам старинных народных травников, с большим успехом для больных. Вот некоторые выдержки из травников.

«Омег, распаренный в горячей воде либо сваренный в молоке, прикладываемый в мешочках в виде катаплазмы, весьма хорошо укрощает антонов огонь, также скиррозное затвердение ядер и предстательной железы и даже маточный рак».

«Деревенские мужики вылечивают открытый рак, прикладывая к язве листья омега, смазанные медом. Так же удачно пользовали рак лица, отварив листья омега в известковой воде и чаще примачивая ею».

Сегодня болиголов — ценнейшее лекарственное растение. По-прежнему применяется в народной медицине многих стран для лечения и профилактики рака, а также в гомеопатии для приготовления препарата «Conium maculatum». В научной медицине пока не используется, хотя многие специалисты-онкологи считают, что болиголов перспективен и в научной фармакологии и должен входить в состав противораковых препаратов.

В последнее время особенно возрос интерес к болиголову. Установлено, что он является сильнейшим стимулятором, активизирующим, стабилизирующим и укрепляющим защитные силы организма, поэтому некоторые травники советуют добавлять болиголов в небольших количествах в сборы трав для лечения практически всех заболеваний.

В России изучением болиголова занимаются несколько научных центров. А практикуют его применение только немногие опытные врачи-фитотерапевты и народные целители, которые лечат в основном своих знакомых и родственников. Помогать другим больным они боятся по нескольким причинам. Во-первых, болиголов очень ядовит, передозировка крайне опасна, и врач должен быть уверен в обратившемся к нему человеке, в том, что он точно будет выдерживать назначенную схему лечения. Во-вторых, в нашей стране врачам-част-

никам запрещается заниматься лечебной практикой онкологических больных, этим занимаются специализированные онкологические службы.

По мнению многих специалистов, запрет на лечение онкологических заболеваний частными врачами-фитотерапевтами наносит огромный ущерб больным. Любой врач в своей работе руководствуется заповедью «не навреди», он отвечает за жизнь каждого больного, обладает врачебным опытом, знаниями. К тому же по историям болезни всегда можно проверить каждого врача, и при его не профессиональности можно отстранить его от дела, а не накладывать общий запрет и отстранять от дела тех, кто может помочь очень многим больным.

И в то же время врачевание в нашей стране стало бизнесом для расплодившихся в последнее время «народных целителей», не имеющих специального медицинского образования, знаний, опыта, делающих деньги на людском горе.

Во многих случаях под видом болиголова на рынках России и стран ближнего зарубежья предлагают совершенно другие травы (таволгу, дудник и др.), неэффективные при раке и других заболеваниях. Таким вот путем шарлатаны, знающие, что болиголов пользуется спросом, делают деньги. А метод лечения болиголовом дискредитируется, больные упускают драгоценное время и не получают ожидаемого исцеления, делают вывод, что болиголов неэффективен и в дальнейшем им лечиться уже, к сожалению, не станут.

В ряде зарубежных стран болиголов официально зарегистрирован как прекрасное лекарственное средство и применяется в официальной медицине, а не только, как в нашей стране, в гомеопатии. Профессор Николай Николаевич Алеутский из Архангельской медицинской академии и ученые Сибирского региона изучали свойства болиголова. Исследователи стояли на грани мирового открытия, но группу расформировали, не дав завершить исследования.

Профессором Н. Алеутским установлено положительное действие болиголова на человека при ряде доброкачественных и злокачественных опухолей. Отработаны дозировка препарата, методы приготовления, способы приема (внутрь и местно). Профессор считал болиголов перспективным препаратом. Материалы по болиголову представлены в соответствующие органы в виде заявления на изобретение. Однако дальнейшее развитие нужное и важное дело не получило. Что, впрочем, вполне традиционно для России, где с болиголовом сейчас работают не больше десятка фанатов своего дела.

А между тем болиголовная настойка, оказывается, продляет жизнь и насекомым. Так, по предварительным результатам зоологов из Института систематики животных СО РАН экстракт наземной части болиголова пятнистого (незрелых семян, листьев, стеблей) стимулирует рост и развитие личинок непарного шелкопряда. Следовательно, экстракт болиголова обладает стимулирующими обменные процессы и иммунитет свойствами. Естественно, что между организмом насекомого и человека существенная разница, но нам есть о чем задуматься.

Возможно, подтверждается один из гомеопатических принципов лечения ядами, который гласит, что в небольшой дозировке яд стимулирует повышение иммунитета, благодаря чему организм сам способен справиться с болезнью, в том числе и с опухолью. Яд болиголова в маленьких дозах и при правильном применении способен справиться с головной болью и половым бессилием, применяется при лечении носовых полипов, заболеваний костей, используется как успокоительное, противосудорожное и болеутоляющее средство. Это средство эффективно при подагре, деформирующим артрозе, полиартрите, при предрасположенности к развитию раковых опухолей, при артериосклерозе, увеличении лимфатических узлов, при туберкулезе и раке. Считается тонизирующим средством после перенесенного гриппа. Помогает при бессоннице и полиневрите. Используется для лечения красной

волчанки, геморроя, аденомы предстательной железы; для лечения доброкачественных и злокачественных образований в гинекологии.

Все части растения болиголова из-за содержащихся в них алкалоидов очень ядовиты. Наибольшей токсичностью отличается кониин, обладающий никотиноподобным и курареподобным действием. Он является сильным ядом нервно-паралитического действия. Малые и средние дозы кониина повышают артериальное давление, усиливают сокращение сердца и учащают его ритм. Употребление болиголова пятнистого требует осторожности: при передозировке кониин вызывает сначала возбуждение, а затем остановку дыхания. Очень часто болиголов применяется совместно с другими противоопухолевыми растениями, такими как сабельник, морозник, водосборник, марьин корень, сборами трав.

# ГЛАВА 3 СТО БЕД – ОДИН ОТВЕТ

Болиголов издавна применяется в народной медицине многих стран для лечения таких заболеваний, как рак различной локализации, доброкачественные опухоли, зоб, полипы желудка, кишечника, мочевого пузыря, эпилепсия, хорея, параличи, парезы, невралгии, головная боль. Им лечат атеросклероз, нервные расстройства, упадок сил, общее истощение и слабость организма вследствие старческого одряхления или тяжелых хронических заболеваний, мужские болезни (импотенцию, простатит, аденому предстательной железы), женские болезни (мастопатию, миому матки, гиперплазию слизистой матки, эндометриоз, полипы тела и шейки матки, эрозию шейки матки, воспаление яичников, матки, кисты яичников, бесплодие, нарушения менструального цикла, болезни органов дыхания, кровообращения, пищеварения, тромбофлебит, системную красную волчанку, а также многие другие заболевания.

Важнейшее достоинство болиголова – это его прекрасный противоопухолевый эффект. При длительном его применении доброкачественные опухоли часто рассасываются, а злокачественные опухоли замедляют свой рост. Иногда наблюдаются случаи полного излечения даже последней стадии раковых заболеваний.

В наше время раком болеет каждый сотый человек, а по прогнозам ученых в ближайшее время заболеет каждый третий человек планеты. Ежедневно в организме каждого из нас образуются злокачественные клетки. У одних срабатывает иммунная система, и эти клетки уничтожаются, у других организм ослаблен (из-за плохой экологии, неполноценного питания, отрицательных эмоций, стрессов, перенесенных болезней, наследственности и др.) и человек постепенно заболевает раком. Как профилактическое средство, т. е. предотвращающее развитие болезни, некоторые врачи рекомендуют всем взрослым здоровым людям обязательно один раз в год проводить один курс лечения болиголовом. По наблюдениям специалистов, после такого курса практически у всех отмечаются значительное улучшение общего самочувствия и поднятие жизненного тонуса.

Настойка болиголова может использоваться в каждой семье. Обязательно нужно пролечиться болиголовом людям, страдающим доброкачественными опухолями (такими как миома матки, мастопатия, аденома предстательной железы, полипы желудка, кишечника, матки и др.). Заболевшим раком нельзя отчаиваться и терять время — надо срочно начать лечение болиголовом. При этом возможно излечение даже последней стадии рака.

Болиголов также подходит как обезболивающее средство при сильных болях у онкологических больных. Обычно, если больной лечится этим растением, боли у него уменьшаются, часто отпадает необходимость в использовании ранее назначенных обезболивающих и наркотических медикаментов. Сильное обезболивающее действие — одно из многих досточнств болиголова, ведь даже если и лечение им оказалось неэффективным, то больной человек уходит из жизни спокойно, без мучительных болей, характерных для последней стадии рака.

Если больной лечится другими травами и средствами, то просто как обезболивающее средство рекомендуется дополнительно пить спиртовую настойку болиголова по 1 капле на 1 ст. л. воды 3 раз в день до еды. Во время сильных приступов болей допускается прием 5 капель болиголова с водой (до 2 раз в день).

Такие же дозировки назначаются при сильных болях другого (неопухолевого) происхождения: при почечных, печеночных, желудочных, кишечных коликах, сильных болях во время менструации, приступообразных болях в прямой кишке.

У некоторых больных болиголов снимает также ишемические приступы болей в сердце.

По мнению специалистов, список заболеваний, в излечении которых способен помочь болиголов, очень широк.

Эпилепсия, хорея, судороги другого происхождения. Болиголов обладает сильным противосудорожным эффектом и высокоэффективен при лечении эпилепсии.

Нервные расстройства. Спиртовая настойка болиголова обладает хорошим успокаивающим действием.

Упадок сил, общее истощение, слабость организма вследствие старческого одряхления или тяжелых хронических заболеваний, ослабление сердечной деятельности, атеросклероз, нарушение обмена веществ. Болиголов весьма эффективен при вышеперечисленных заболеваниях как общеукрепляющее, нормализующее обмен веществ, улучшающее сердечную деятельность средство. Пожилым больным многие травники рекомендуют добавлять болиголов в любые сборы.

Артериальное давление. В малых дозах и при длительном приеме болиголов незначительно повышает артериальное давление и может применяться при гипотонии. В более высоких дозах болиголов значительно снижает артериальное давление и может быть рекомендован больным с тяжелыми формами гипертонии.

Головная боль, мигрень. При упорной головной боли, мигрени рекомендуется периодически, несколько раз в год, проводить лечение малыми дозами болиголова. Во время приступов рекомендуется однократный прием 4 капель спиртовой настойки с водой.

Облучение, малокровие. Проводится лечение малыми дозами.

Болезни легких. Болиголов эффективен при упорном болезненном кашле у больных хроническим бронхитом, бронхиальной астмой.

Запоры. При хронических запорах болиголов эффективно послабляет стул.

Обычно стул нормализуется в течение нескольких недель.

Поллюции. При частых ночных поллюциях, т. е. непроизвольном семяизвержении у мужчин, истощающих организм и иногда ведущих к половой слабости, болиголов назначается в малых дозах, курс лечения 1-2 месяца.

Нарушения менструального цикла. Болиголов применяют при нарушениях менструального цикла, проявляющихся задержкой или остановкой месячных (не связанной с беременностью).

Суставной ревматизм, подагра, ушибы, рожа, красная системная волчанка, варикозное расширение вен, тромбофлебит. Наблюдается хороший эффект при лечении болиголовом.

Дозы для детей. При лечении детей болиголовом надо быть предельно внимательным, чтобы не пропустить малейших признаков начинающегося отравления, так как детский организм особо чувствителен к ядам. В связи с повышенной опасностью отравления ребенок обязательно должен находиться под постоянным наблюдением врача. Болиголов детям назначается в исключительных случаях, а именно: только для лечения онкозаболеваний. Принимать болиголов детям надо после еды 1 раз в день.

#### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ

Прежде чем приступать к советам по приготовлению того или иного целительного средства из болиголова, хочу еще раз напомнить: растение ядовито! Необходимо соблюдать осторожность при сборе, хранении, использовании, строго соблюдать рекомендованные дозировки.

## 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.