

Книга о болиголове

Послан vlad - 06/01/2014 03:48

ДЬЯКОНОВА Л.Н. БОЛИГОЛОВ ПЯТНИСТЫЙ И ЕГО ЦЕЛЕБНЫЕ СВОЙСТВА (Издание 3-е исправленное) Санкт-Петербург 2009

Болиголов применяют при:

« - новообразования: при фиброзе матки - цветки (Вавилова, 1994), раке кожи - плоды, злокачественных новообразованиях - надземная часть;

- болезни пищеварительной системы: при желудочных и кишечных коликах -

- надземная часть, диарее (Гомеопатия, 1995);

- болезни дыхательной системы: при бронхиальной астме - надземная часть;

- болезни крови и кроветворения: при анемии -надземная часть;

- болезни репродуктивной системы: при бесплодии - цветки (Линде, Песонина, Баранников, 1993), импотенции, лейкорее (Гомеопатия, 1995), дисменорее,поллюциях - надземная часть, простатите - цветки

(Вавилова, 1994), половом инфантлилизме на фоне анемии - цветки (Линде, Баранников, 1993), мастопатии,

индурации яичек, гипертрофии предстательной железы - цветки (Вавилова, 1994);

- болезни почек и мочевыводящих путей: при анурии - надземная часть;

- болезни иммунной системы: при ревматизме - листья;

- болезни нервной системы: при астении (Гранникова, 1991), хорее - надземная часть, эпилепсии - пло-

ды, параличе - цветки (Вавилова, 1994);

- болезни сердечно-сосудистой системы: при болезнях сердца и сосудистой системы- плоды;

- болезни обмена веществ: при подагре - листья;

- инфекции/инвазии: при сифилисе - надземная часть;

- психические болезни: при бессоннице - цветки

(Вавилова, 1994), маразме (Гранникова, 1991) - надземная часть;

- травмы: при ушибах (Зеликман, Ялкут, 1994) - плоды;
- болезни глаз: при парезе аккомодации - цветки (Гранникова, 1991), конъюктивитах, катаракте - цветки (Вавилова, 2004), бельме (Гомеопатия, 1995);
- симптомы и синдромы: при головокружении (Зеликман, Ялкут, 1994), судорогах - надземная часть, склерозе - цветки (Вавилова, 1994);
- болезни кожи и подкожной жировой клетчатки: при дерматозах - цветки (Зеликман, Ялкут, 1994);
- болевой синдром: при головной боли - цветки (Вавилова, 1994)».

Кказанному следует добавить, что как было отмечено раньше, в народной медицине болиголов пятнистый с давних времен являлся лучшим средством для лечения злокачественных и доброкачественных опухолей (полипов, миом, фибромиом, эндометриоза, мастопатии, аденомы простаты), цирроза печени.

Оказывая положительное воздействие на сосуды, он успешно применяется при таких заболеваниях, как: атеросклероз, мигрень, эпилепсия, гипертоническая болезнь, головная боль, стенокардия, варикозное расширение вен, инсульт (паралич), инфаркт, потеря слуха, водянка.

Как противовоспалительное средство эффективно применять его при: простатите, воспалительных процессах женской половой сферы, почек, мочевого пузыря, печени, суставов (ревматизм, полиартрит), коклюше, бронхите, туберкулезе легких, астме, воспалении лимфатических узлов, тромбофлебите.

Кроме того, имея в своем составе сложный комплекс действующих веществ, он проявляет высокую эффективность и при лечении многих других, самых различных, заболеваний, как-то: язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, запоры, рожа, красная волчанка, анемия, диабет, простудные заболевания, упадок сил, нервно-психические заболевания и т.д.

Оказывая спазмолитическое и болеутоляющее действие болиголов можно применять при самых различных заболеваниях, сопровождающихся спазмами и болями: болезненных менструациях, желудочно-кишечных коликах, болях в суставах, мышцах и т.д.

Болиголов пятнистый издавна применяется при лечении болезней глаз: катаракте, воспалительных процессах, близорукости, светобоязни, боли в глазах при чтении, ощущении жжения и холода в глазах (особенно на свежем воздухе), мгновенная слепота от яркого солнечного света, черные пятна и цветовые полосы в глазах.

Возможно его применение при депрессии, рахите.

А вот синдромы и симптомы, при которых целесообразно применение болиголова пятнистого, как лекарственного средства народной медицины:

- уплотнение в подкожной клетчатке, околоушных и слюнных желез, матки, щитовидной железы, простаты;
- тошнота и рвота у беременных;
- рост усов у женщин;

- снижение слуха, шум в ушах. Большое скопление серы в ушах, особенно с примесью крови;
- заложенность носа, сухость носоглотки, чихание, гнойный насморк, носовые кровотечения, гнойная мокрота с примесью крови;
- охриплость голоса, сухой кашель (усиливающийся к вечеру и ночи);
- удушье, одышка при ходьбе;
- чередование: отсутствие аппетита с его чрезмерным повышением, потребность в кислой, соленой пище, кофе, непереносимость молока, спиртного, чувство комка в горле;
- изжога, тошнота, вздутие живота, урчание, онемение пальцев, слабость, потливость (в связи с принятием пищи);
- запор или понос с темезмами, примесь крови в кале, непроизвольная дефекация во сне;
- учащенное болезненное мочеиспускание, прерывистое мочеиспускание, увеличение предстательной железы;
- боль в спине, пояснице и суставах, судороги мышц, особенно икроножных, ощущение холода в ногах, ощущения уклона сухожилий, ползание мура-
- шек в конечностях. Потливость при психическом напряжении, засыпании;
- зуд, красные и коричневые пятна на коже. Крапивница после физического напряжения;
- прыщи на лице в период полового созревания;
- пустулезные высыпания, особенно на губах, подошвах, ячмени;
- желтизна ногтей, мраморность кожи, влажные холодные кисти рук;
- трофические нарушения с изъязвлениями, вплоть до «костоеды», кровянистое зловонное отделяемое;
- нарушение сна: позднее засыпание, страшные сновидения;
- ухудшение самочувствия ночью, от яркого солнечного света, полового воздержания;
- при анамнезе «золотуха», пубертатное ожирение (в период полового созревания), прием стероидных гормонов;

- травмы головы, молочных желез, гениталий;
 - склеродермия, различные новообразования эндокринных желез, гипофизарное ожирение;
 - головная боль и головокружение;
 - онемение пальцев рук;
 - патологическое отделение молока из грудных желез.
-

Re: Книга о болиголове

Послан Рена - 13/03/2014 10:55

Добрый день, Влад! Я 2 года назад оперировалась по поводу 2 степени аденокарциномы молочной железы. Метастазов пока нет. Что Вы посоветуете принимать, чтобы бороться с опухолевыми клетками. Заранее благодарю!
