

Консультация для родителей

Ядовитые ягоды и растения.

К ядовитым растениям относятся: белина черная, баладона, дурман черный, бузина, волчье лыко, вороний глаз, вьюнок, ландыш майский, воронец колосистый и т.д.

Отравления растительными ягодами обычно происходят весной, летом и осенью при употреблении в пищу плодов, листьев и корней ядовитых растений.

Ядовитые растения поражают: органы дыхания, сердца, желудочно-кишечный тракт, зрение, центральную нервную систему.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ.

Если пострадавший в сознание, надо ему промыть желудок: дать выпить 3-4 стакана воды и пальцем надавливать на корень языка, вызвать у него рвоту. Промывание желудка следует повторить 2-3 раза. Так как многие растительные ягоды хорошо адсорбируются активированным углем, после промывания желудка рекомендуется принять активированный уголь. 20-30 таблеток заливают стаканом холодной воды, помешивая доводят до кашицеобразного состояния и затем выпивают. Через 2-3 часа промывают повторно желудок.

После оказания первой помощи необходимо как можно быстрее доставить пострадавшего в мед. учреждение. Особая срочность необходима в тех случаях, когда отравление вызвано растениями воздействующими на нервную систему и сердце. При развитии судорог важно не допустить нарушений дыхания за счет спазмы жевательных мышц, поэтому в рот пострадавшего следует вставить черенок ложки, обернутый бинтом или носовым платком.

КАК ИЗБЕЖАТЬ ОТРАВЛЕНИЯ ГРИБАМИ!

ЯДОВИТЫЕ ГРИБЫ.

К ядовитым грибам относятся: бледная поганка, мухомор, строчки, некоторые представители ложных опят (серножелтые опята и кирпично-красные опята).

Бледная поганка – содержит дозу яда смертельную для взрослого человека. Бледная поганка плодоносит с середины июня по октябрь. Она относится к пластинчатым грибам и по внешнему виду ее ошибочно принимают за шампиньон или сыроежку. Яд устойчив к нагреванию, не разрушается под влиянием кислорода воздуха и под действием пищеварительных ферментов. Он поражает в основном клетки печени.

Мухоморы – по внешнему виду и яркой окраске резко отличается от съедобных грибов. Поэтому отравления наблюдаются в основном у маленьких детей, которые из любознательности пробуют эти грибы на вкус. Яд мухомора действует на нервную систему.

Ложные опята, некоторые виды сыроежек, горькушки, черные грузди и др. – относятся к группе условно съедобных, так как соответствующая обработка освобождает их от ядовитых веществ.

Отравиться можно и съедобными грибами, если они долго хранились не обработанными. Такие грибы представляют собой питательную среду для микробов, в том числе и болезнетворных.

П О М О Щ Ь.

Промойте пострадавшему желудок: для чего дайте ему выпить сразу пол литра водопроводной воды комнатной температуры или раствора пищевой соды (одна чайная ложка на пол литра воды) или раствора марганцово-кислого калия бледно розового цвета, затем вызовите рвоту надавив на корень языка черенком ложки. Промывания повторить 2-3 раза. Это поможет удалить из желудка остатки грибов и значительную часть яда и тем самым уменьшить его всасывание в кровь.

Если после промывания желудка признаки отравления сохраняются надо обратиться к врачу.

В тех случаях, когда у больного резкая слабость, неукротимая рвота, спутанное сознание, немедленно вызовите скорую и обязательно объясните, что отравились грибами.

До приезда скорой помощи не оставляйте больного одного.

А чтобы не случилось беды надо хорошо различать съедобные и не съедобные грибы, не класть в корзину не известные грибы, не собирать червивые и дряблые грибы.

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ, КЛЕЩИ!

Клещи являются носителями вируса клещевого энцефалита, весьма опасного заболевания. Клещевым энцефалитом заражаются в лесах в результате укусов клещей.

Не допускайте попадания клеща на тело!

Работать и отдыхать в лесу необходимо в специально сшитой одежде комбинезоне с капюшоном или хорошо заправленной обычной одежде, голову защищать косынкой, плотно прилегающей шляпой, кепкой. Лучшая обувь для лета – сапоги или закрытые ботинки. При изготовлении одежды необходимо помнить: она не должна допускать заползания клеща через воротник и обшлага должна быть удобной, не стеснять во время работы.

Применяйте средства отпугивающие клещей!

Обработайте открытые части тела и одежду репудином, диметилфлолатом, средством «Тайга», «Ангар», «Дэта», и др.

Во время прогулки в лесу систематически осматривайте одежду и открытые части тела.

При выходе из леса осмотрите наиболее излюбленные для присасывания клещами места: за ушами, в подмышечной и паховой областях, нижнюю часть живота.

ПОМНИТЕ! Присасывание клеща часто происходит во время отдыха. Для отдыха следует выбирать места со скудной растительностью, хорошо освещенные солнцем. Если клещ уже на теле, его нужно снять осторожно, не обрывая хоботка. Клеща смазать любым маслом (пищевым, машинным), кремом и т.д. Через несколько минут осторожно потягивая влево и вправо постепенно освободить спившийся хоботок. После снятия клеща ранку смазать йодом, а клеща сжечь, бросить в керосин.

ПОМНИТЕ! Всякую болезнь, в том числе и клещевой энцефалит, гораздо легче предупредить, чем вылечить!

ЕСЛИ В ВАМ ПРИСОСАЛСЯ КЛЕЩ,

СРОЧНО ОБРАТИТЕСЬ К ВРАЧУ!