



ЛЕТО КРАСНОЕ И... ОПАСНОЕ



<http://letsadd.narod.ru>

INCORA



ДИКИЕ ДОМАШНИЕ ЗВЕРИ

Секреты обработки ран

Детей в основном кусают и царапают домашние кошки и собаки. Собаки кусают чаще, причём крупные. Крайне редко дети подвергаются нападению диких животных.

Приблизительно 75% укусов мы получаем от собственных питомцев. Наиболее часто на детей нападают ротвейлеры, бультерьеры и стаффордширские терьеры. В результате нападения животных остаются рваные раны или царапины, преимущественно на лице, голове, руках и ногах.

Первая помощь. Небольшую царапину или укус надо промыть проточной водой с мылом и тщательно продезинфицировать любым антисептиком. Затем наложить стерильную повязку.

Если вам неизвестно, привито ли животное от бешенства, раны после укуса следует промывать перекисью водорода или раствором марганцовки в течение 10-15 минут, а затем обрабатывать спиртом минут 5-10, чтобы по возможности уничтожить вирусы. Даже за небольшой ранкой надо последить – не возникнет ли воспаление. При перевязках обращайте внимание на повышение температуры в зоне укуса, покраснение кожи вокруг ранки, появление гнойных выделений. Укусы кошек чаще вызывают воспаление, заражение происходит в половине случаев. Это связано с тем, что в ротовой полости у них высокая концентрация различных микроорганизмов. Медики давно заметили, что инфицирование чаще проис-



<http://detsadd.ru>

INCORA

 ходит в половине случаев. Это связано с тем, что в ротовой полости у них высокая концентрация различных микроорганизмов. Медики давно заметили, что инфицирование чаще происходит при небольших ранах, так как родители мало обращают на них внимание. Серьёзные ранения обрабатывают врачи, и поэтому после них реже возникают инфекционные осложнения.

Страшные последствия бешенства

Источником бешенства могут стать зараженные собаки, кошки, лисицы, волки, летучие мыши. Белки, кролики и прочие грызуны не являются переносчиками этого заболевания. Саму болезнь вызывает нейротропный вирус, попадающий в организм человека со слюной животного. Как правило, вирус не проходит через неповреждённые слизистые оболочки и кожу. Но если в результате укуса вирус через них всё же прошёл, он проникает в спинной и головной мозг, поражает там различные структуры. А затем по нервным путям опять попадает в слюнные железы и слюну.

Клинические признаки бешенства у собак проявляются через 4-6 недель после заражения. Животное становится вялым, забивается в тёмный угол, не ест привычную пищу. А иногда, напротив, ведёт себя спокойно. Из-за нервного паралича челюсть у собаки отвисает, язык свешивается, изо рта вытекает слюна. Лай становится хриплым, походка шатающаяся. В таком состоянии собаки часто убегают из дома, без лая и предупреждения бросаются на людей и животных и кусают их.





У человека инкубационный период длится от 10 дней до года (в среднем 30-50 дней). Период бывает короче у тех, кого укусили в голову, либо нанесли значительные ранения. Начинается заболевание с короткого периода нарушения ментальных функций, беспокойства, лихорадки. Беспокойство быстро переходит в возбуждение, которое сочетается с сильными и болезненными спазмами мышц ротовоглотки. Ребёнок не может глотать, пить воду, несмотря на мучающую его жажду. Гибель наступает через 3-10 дней от удушья, истощения и параличей. До сих пор спасти от смерти больного бешенством врачам не удаётся. Если ребёнка укусило животное, надо срочно обратиться в травпункт и позаботиться о поимке животного, чтобы определить степень риска возникновения болезни. Если у животного определят вирус бешенства, серия уколов антирабической сыворотки защитит от заболевания.

Болезнь кошачьей царапины



Заболевание возникает у детей после того, как их поцарапают кошки. Проявляется болезнь кожными высыпаниями и увеличением местных лимфатических узлов. Через 3-5 дней после игры с котёнком и появления царапин у ребёнка местами краснеет кожа, а затем на этих местах появляются пузырьки 2-6мм в диаметре. Через две недели увеличиваются и начинают болеть ближайшие к месту царапин лимфатические узлы. Узлы могут нагнаиваться. Лечение заключается в приёме анальгетиков или антибиотиков.