

Укусила собака, что делать?

Осложнения травмы, бешенство, симптомы, лечение, последствия, первая помощь.

Более 15% всех укусов собак осложняются присоединением инфекции и развитием воспалительного процесса. Для человека наиболее частым источником смертельного заболевания как бешенство становятся больные собаки.

Симптомы развития инфекции в ране:

Местные:

- Признаки воспаления - покраснение, отечность, боль
- Гнойное отделяемое, иногда с неприятным запахом
- Увеличение рядом расположенных лимфатических узлов

Общие симптомы:

- Повышение температуры тела
- Возможна головная боль
- Легкое недомогание, слабость

Возможно заражение такими грозными заболеваниями как **столбняк и бешенство.**

Симптомы бешенства у собаки

Внешний вид:

- Обильное слюнотечение и рвота
- Косоглазие
- Отвисание нижней челюсти
- Хриплый и заглушенный лай
- Периодически возникают судорожные припадки

Поведение:

- Животное агрессивно, возбужденно
- Неожиданно может наброситься на человека
- Грызет землю, различные предметы

Во всех ли случаях развивается бешенство у человека от укуса больного животного?

Последствия бешенства

Через 4 дня после появления первых симптомов заболевания погибают 50% больных, через 20 дней 100% заболевших.

Профилактика бешенства

Обычно профилактика проводится лицам, у которых существует высокий риск заражения бешенством (собаколовы, охотники, ветеринары, лесники, работники

бойни). На первом этапе вакцинации делают 3 укола по 1 мл вакцины (в первый день, на 7-ой и на 30-ый). Следующая вакцинация через год (1 укол). Затем каждые 3 года по 1 уколу.

Как оказать первую помощь укушенному, руководство

Что делать?	Как?	Зачем?
1. Промыть рану	Промывать рану следует под струей воды с мылом на протяжении не менее 5 минут (можно воспользоваться и другим моющим средством, которое растворяет жиры)	Вирус бешенства погибает в щелочной среде, под действием дезинфицирующих средств и жирорастворителей.
2. Обработать рану и её края	Необходимо воспользоваться одним из антисептиков, средств убивающих микробы и предотвращающих их размножение: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Спирт 70% ▪ 5% раствор йода ▪ Перекись водорода ▪ Бетадин ▪ Хлоргексидин ▪ Мирамистин 	Дезинфекция, профилактика присоединения инфекции и нагноения раны. Перекись водорода можно влить в полость раны, что окажет сразу три положительных эффекта: механически извлечет различные загрязнения, попавшие в рану, остановит кровотечение и обеззаразит рану.
4. Остановить кровотечение (если есть)	Способы временной остановки кровотечения: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Наложение жгута ▪ Пальцевое прижатие сосуда ▪ Максимальное сгибание конечности ▪ Возвышенное положение конечности ▪ Давящая повязка 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прервать потерю крови ▪ Выиграть время для возможности оказать специализированную медицинскую помощь ▪ Спасти жизнь
5. Наложить стерильную повязку	<ul style="list-style-type: none"> ▪ По возможности использовать стерильный материал (бинты, салфетки, марлевые повязки и др.). 	Предотвращает дальнейшее загрязнение раны и попадание в нее различных микроорганизмов.
6. Ввести вакцину против бешенства (процедура безболезненна, проводится бесплатно)	Иммуноглобулин против бешенства (вводят вокруг раны и в глубину раны). Доза 40 МЕ/кг и 20 МЕ/кг. Вакцина против бешенства (КОКАВ) Вводят внутримышечно в плечо (дельтовидная мышца). Нельзя вводить в ягодичную область. Нельзя: <ul style="list-style-type: none"> ▪ во время курса прививок и 6 месяцев после употреблять алкоголь ▪ переутомляться ▪ переохлаждаться ▪ перегреваться 	Вакцина (КОКАВ) представляет собой обезвреженный вирус, который способствует выработке иммунитета к вирусу бешенства. Иммуноглобулин – представляет собой белок, который нейтрализует вирус бешенства.