

## ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

В последнее время участились случаи укусов людей клещами, инфицированными вирусом Крымской геморрагической лихорадки. Указанная инфекция относится к особо опасным и может быть причиной летального исхода.

Рекомендуемая аптечка индивидуальной защиты включает в себя необходимый набор препаратов для защиты от инфицированных клещей. При правильном использовании препаратов, находящихся в аптечке, возможна надежная и длительная защита от кровососущих паразитов.

1. При обнаружении присосавшегося клеща на него следует нанести 1-2 капли вазелинового масла на 10 - 15 минут. Надев резиновые перчатки, снимают клеща осторожно пинцетом, поворачивая его из стороны в сторону. Место укуса обрабатывают йодом при помощи ватной палочки и заклеивают бактерицидным пластырем. Клеща помещают в один из пронумерованных пенициллиновых флаконов. При укусах нескольких человек каждый клещ должен быть помещен в отдельный пронумерованный флакон. Укупоренные флаконы передают в ближайшее медицинское учреждение для определения видовой принадлежности клеща. Резиновые перчатки после использования обрабатывают дезинфицирующим раствором (70° спирт), высушивают и посыпают тальком.

2. Для защиты кожи от укуса клещом используют репелленты (аэрозоль «Байгон», «Пикник-антиклещ», «Торнадо-антиклещ», «Фумитокс-антиклещ» и др.). Для защиты от укуса клещом необходимо максимально закрыть поверхность кожи одеждой. Нападение клеща чаще всего происходит на уровне голени и колена, поэтому рабочуюежду лучше заправлять в сапоги или ботинки. Путем распыления тонким слоем обрабатываются кожа ног до уровня колена, обувь и брюки до колена. При этом необходимо соблюдать меры личной безопасности: избегать попадания аэрозоля на слизистые глаз, нос и губ.

Репелленты действуют два-три часа. При продолжительности работы на дачных участках, в саду, отдыхе на природе более данного срока необходимо нанести репеллент повторно. После окончания работы эмульсию смывают водой с мылом (хозяйственным).

3. Для обработки дачного участка или огорода необходимо использовать акарициды (раствор «Байтекса» 40 %). Раствор готовят из расчета 10 г порошкообразного препарата на 1 л воды. Например, на дачный участок площадью 6 соток раствор готовят, растворяя 60 г препарата в 6 л воды. Полученным раствором заполняют опрыскиватель и обрабатывают участок по периметру грядок, вокруг строений, чтобы раствор «Байтекса» не попадал на культурные растения. Препараты действуют до 10 дней.

При обработке участка необходимо соблюдать меры личной безопасности: надевают повязку на нос и рот, перчатки и очки. После окончания работы с препаратами повязку и перчатки замачивают в мыльном растворе, лицо и руки моют тщательно водой с мылом и прополаскивают рот.

Перечень предметов, входящих в индивидуальную защитную аптечку.

| №<br>п/п | Перечень предметов, входящих в аптечку    | Количество |
|----------|---|------------|
| 1.       | Раствор йода 10 мл                        | 1          |
| 2.       | Лейкопластырь бактерицидный 0,95×3,0 № 6  | 1          |
| 3.       | Пеницилловые флаконы № 3                  | 3          |
| 4.       | Ватные палочки № 5                        | 5          |
| 5.       | Перчатки резиновые (пара)                 | 1          |
| 6.       | Пинцет глазной                            | 1          |
| 7.       | Вазелиновое масло 10 мл                   | 1          |
| 8.       | Репеллент против клещей в аэрозоли 300 мл | 1          |
| 9.       | Акарицид «Байтекс» 60 г                   | 1          |
| 10.      | Раствор медицинский (спирт 70°) 100 мл    | 1          |
| 11.      | Тальк 10 г                                | 1          |