

4. Профилактические и истребительные мероприятия

4.1. В целях предотвращения появления и распространения вшей среди населения (семья, организованные коллективы и т.д.) осуществляют профилактические мероприятия, которые включают регулярное мытье тела не реже 1 раза в 7-10 дней, смену и стирку нательного и постельного белья; регулярную стрижку и ежедневное расчесывание волос головы; систематическую чистку верхнего платья, одежды, постельных принадлежностей и опрятное их содержание; регулярную уборку помещений, содержание в чистоте предметов обстановки.

4.2. В стационарах, санаториях, детских домах, домах ребенка, детских дошкольных учреждениях, школах-интернатах с круглосуточным пребыванием, учреждениях профессионального образования, учреждениях системы социального обеспечения (домах престарелых и домах инвалидов, домах ночного пребывания бомж), общежитиях, загородных детских оздоровительных учреждениях обработку людей при головном педикулезе проводят на месте медицинский персонал данных учреждений с использованием противопедикулезной укладки .

4.3. При обнаружении вшей в любой стадии развития (яйцо, личинка, взрослое насекомое) дезинсекционные мероприятия проводят одновременно, уничтожая вшей на теле человека, белье, одежду, прочих вещах и предметах.

4.5. Санация домашних очагов головного педикулеза проводится населением своими силами.

Отделы очаговой дезинфекции дезстанций в административных округах дают рекомендации по проведению противопедикулезной обработки .

4.6. Обработку людей и их вещей при платяном или смешанном педикулезе проводят только силами отделов очаговой дезинфекции и санитарных пропускников дезинфекционных станций.

4.7. Дезинсекционные мероприятия по борьбе со вшами включают: механический, физический и химический способы уничтожения насекомых и их яиц.

4.8. Для проведения противопедикулезных обработок рекомендуется использовать инсектициды
- педикулициды.

Обработка педикулицидами детей до 5 лет, беременных и кормящих женщин, людей с заболеваниями и повреждениями волосистых частей тела и головы (микротравмы, дерматиты, экземы и т.п.), с проявлениями аллергии к медицинским и косметическим средствам запрещается. В таких случаях целесообразно использовать механический способ уничтожения насекомых и их яиц путем вычесывания частым гребнем, стрижки или сбивания волос. Для сбора волос подкладывают

бумагу, которую вместе с волосами и насекомыми сжигают. При использовании для этих целей kleenki последнюю вместе с волосами и насекомыми замачивают в растворе инсектицида.

Перед вычесыванием с волос гнид голову моют, ополаскивают теплым 5-10% водным раствором уксусной кислоты или 9% столовым уксусом, разведенным в 2 раза. Затем гниды счесывают частым гребнем, предварительно сквозь зубцы гребня пропускают ватный жгутик или нитку, которые обильно смачивают уксусом.

4.9. Для обработки волосистых частей тела используют инсектициды: 0,15% водную

эмulsionю карбофоса (расход препарата на одного человека - 10-50 мл); 20% водно-мыльную суспензию бензилбензоата (10-30 мл); 5% борную мазь (10-25 г); лосьоны Ниттифор, Лонцид, Нитилон (50-60 мл); пеномоющее средство Талла (10-50 мл); шампуни Веда (30 мл), Биосим (10-50 мл); средство Медифокс (50-100 мл); мыла Витар и Антиэнтом (30 г); порошок пиретрума (15 г).

Экспозиция при указанных средствах составляет 10-40 минут в соответствии с инструкциями или рекомендациями, указанными на этикетке каждого конкретного средства.

После обработки волос головы некоторыми педикулицидами и их последующего мытья рекомендуется в соответствии с этикеткой прополоскать волосы теплым 5-10% водным раствором уксусной кислоты.

4.10. При обнаружении платяного или смешанного педикулеза вещи подвергают камерной обработке согласно инструкции по дезинфекции и дезинсекции в паровоздушно-формалиновых, паровых и комбинированных дезинфекционных камерах и дезинсекции этих объектов в воздушных дезинфекционных камерах Минздрава РФ от 22.07.96 N 34.

4.11. Обеззараживание постельных принадлежностей, одежды и белья проводится в дезинфекционных камерах ЛПУ или дезстанций административных округов. При невозможности дезкамерного обеззараживания применяют инсектициды. В качестве инсектицидов для обработки одежды и белья применяют:

- 0,15% водную эмульсию 50% эмульгирующего концентрата карбофоса;
- 0,06% водную эмульсию 50% эмульгирующего концентрата сульфидофоса;
- порошок пиретрума;
- 1% дуст неопин;
- 2% дуст Сульфолан-У;
- 2% дуст Бифетрин-П;
- мыло Витар;
- средство Медифокс-супер.

4.12. Зараженное вшами и гнидами нательное и постельное белье, другие изделия, подлежащие стирке, замачивают в водных эмульсиях в течение 5-10 минут. Норма расхода водных эмульсий

составляет 2,5 л на комплект нательного белья; 4-4,5 л на комплект постельного белья или на кг сухих вещей. Затем вещи хорошо прополоскывают, после чего стирают обычным способом с обязательным использованием мыла и соды.

4.13. Возможно применение физических методов обеззараживания. Завшивленное белье кипятят в 2% растворе кальцинированной соды в течение 15 минут, проглаживают утюгом с обеих сторон, обращая внимание на швы, складки, пояса и пр.

4.14. Верхнюю одежду, постельные принадлежности (за исключением подушек) и

прочие вещи орошают водной эмульсией. С особой тщательностью обрабатывают места обитания насекомых: воротники, пояса, швы, складки. Норма расхода на платье из шерсти 30-50 мл, на комплект постельных принадлежностей (матрас, одеяло) - 400-600 мл, на комплект одежды (пальто, пиджак, брюки, шапка) - 350 мл.

4.16. При использовании инсектицидного мыла Витар для замачивания белья и одежды норма расхода его составляет 30 г при экспозиции 20 минут. Затем белье прополаскивают. Далее применяют обычную стирку и глажение.

4.17. Для нанесения жидких препаратов на одежду, постельные принадлежности (матрасы, одеяла), для обработки помещений используют ручные распылители (квазар, гидропульт, автомакс и др.), а также платяные щетки. Порошкообразные препараты на вещи наносят с помощью распылителя ПР, резинового баллона или марлевого мешочка.

4.19. При необходимости обработку педикулицидами повторяют через 7-10 дней.