



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«КЕРЧЕНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

СОГЛАСОВАНО

Председатель первичной
профсоюзной организации

_____ О.Ю. Письменная

«__» _____ 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор ГБПОУ РК

«Керченский политехнический
колледж»

_____ Д.В. Колесник

Введено в действие
приказом директора
от 10 января 2023 г. №27

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ТРУДА № 020 – 23**

Инструкция по охране труда о защите от укуса клещей

1. Общие требования охраны труда

1.1. Инструкция по охране труда и защите от укусов клещей разработана в целях обеспечения безопасности сотрудников и обучающихся в весенне-летний период.

1.2. В весенне-летний период возможны укусы людей клещами, что может привести к заболеванию клещевым энцефалитом, болезнью Лайма и т.д., при которых поражается центральная нервная система и другие органы жизнеобеспечения человека.

1.3. Возможность заболевания носит сезонный характер, так как клещи появляются сразу после таяния снега и сохраняют свою активность до заморозков и выпадения снега.

1.4. Эффективным средством защиты от заболевания клещевым энцефалитом является вакцинация.

2. Последовательность и меры безопасности при проведении мероприятий. Средства защиты.

2.1. На одежду нанести отпугивающие мази, аэрозоли, соблюдая меры предосторожности. При нанесении на одежду аэрозолей следует учитывать, что большая часть клещей прицепляется к брюкам, их необходимо

обрабатывать тщательнее. Обработку одежды проводить на открытом воздухе в защищенном от ветра месте или нежилом хорошо проветриваемом помещении. При нанесении препаратов избегать попадания в глаза, рот и на поврежденные участки кожи, а также паров аэрозоля в дыхательные пути. В случае появления раздражения кожи на участке контакта тела с обработанной одеждой дальнейшее использование препарата прекратить, а обработанную одежду выстирать в мыльно-содовом растворе.

2.2. Постоянно проводить само- и взаимоосмотры для обнаружения прицепившихся клещей. Поверхностные осмотры проводить каждые 10-15 минут, а каждые 2 часа необходимо проводить тщательные осмотры тела со снятием и выворачиванием одежды. Клещи присасываются к телу не сразу, чем быстрее будет снят с тела присосавшийся клещ, тем меньшую дозу возбудителя он передаст.

2.3. На опасной в отношении клещей территории нельзя садиться или ложиться на траву.

2.4. После возвращения с природы провести полный и тщательный осмотр тела и одежды.

3. Правила поведения в случае присасывания клеща

3.1. Присосавшихся к телу клещей следует немедленно удалить, стараясь не оторвать погруженный в кожу хоботок, ранку продезинфицировать раствором йода и обратиться в медицинское учреждение для решения вопроса о необходимости специфической профилактики.

3.2. Снятого клеща необходимо сдать на исследование, предварительно завернув его во влажную ткань или вату, так как исследование клеща может ускорить установление диагноза. При этом необходимо соблюдать следующие правила:

- для исследования пригодны только живые клещи;
- клещей нельзя смазывать маслами, кремами, вазелином и т.п.;
- удаленного клеща следует поместить в чистую посуду (пробирку, пузырек, баночку и т.п.), в которую с целью создания повышенной влажности, предварительно поместить чуть смоченную водой гигроскопическую бумагу (бумажная салфетка и т.д.);
- хранение и доставка клещей с соблюдением вышеуказанных условий возможны только в течение 2 суток.

3.3. Раннее определение болезни способствует своевременному назначению лечения, что значительно облегчает течение болезни.