

ГАОУ СО «Артинская ЦРБ»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА		НОМЕР: ИК - 0103
НАЗВАНИЕ: Порядок оказания экстренной профилактики лицам с укусами клещами		ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ: приемное отд. поликлиника	
действует с: «15»июня 2022г.	разработан впервые	причина пересмотра:	дата следующего пересмотра: « » 20 г.
СОСТАВИЛ: помощник врача эпидемиолога Агейкина Ю.П. « 15 » июня 2022г.		УТВЕРДИЛ: главный врач _____ /Худяков В.А./ « 15 » июня 2022г.	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Цель	1) стандартизация проведения экстренной профилактики лицам с укусами клещами обработки 2) предупреждение заражения клещевыми инфекциями
Область применения	экстренная профилактика клещевых инфекций
Ответственность	медперсонал, участвующий в оказании экстренной профилактики клещевых инфекций ошибки при проведении экстренной профилактики являются нарушением, за которое сотрудник может получить дисциплинарное взыскание, привлечен к административной ответственности

2. НОРМАТИВНО-СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- СП 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней.»
- приказ главного врача №537 от 20.05.2022г «Об организации и проведении мероприятий по диагностике и специфической профилактике клещевых инфекций на территории Артинского ГО в 2022 г.»

3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ (ГЛОССАРИЙ)

ДС	дезинфицирующее средство
----	--------------------------

4. СОДЕРЖАНИЕ СОП

Экстренная профилактика клещевых инфекций осуществляется взрослому населению в рабочее время в поликлинике, в нерабочее время в приемном отделении. Экстренная профилактика клещевых инфекций детскому населению осуществляется в приемном отделении в круглосуточно.

1) При обращении пациента с укусом клеща в приемное отделение:

- В рабочее время взрослые пациенты направляются в поликлинику в 121каб. (перевязочный)
- в не рабочее время медицинским работником приемного отделения проводится удаление клеща и обработка места укуса.
- Пациенту рекомендуется сдать клеща на исследование с целью выявления заразности клеща.
- В течение не более 72 часов необходимо введение иммуноглобулина в дозировке 0,1мл на 1 кг. тела пациента в случае многократного присасывания нескольких клещей и при отсутствии полного вакцинального комплекса прививок (2 вакцинации и ревакцинация) либо нарушения курса вакцинации (повторные ревакцинации каждые 3 года)

Введение бесплатного иммуноглобулина проводится на основании данных прививочного сертификата или справки о проведенных прививках из прививочного кабинета, а так же на основании положительного результата исследования клеща на клещевой энцефалит. Детям до 18 лет бесплатный иммуноглобулин вводится без учета исследования клеща.

- на пациента составляется экстренное извещение с указанием локализации укуса, даты укуса, даты введения иммуноглобулина, доза, серия и передается в кабинет эпидемиологов. Делается запись в журнале.

-пациенту разъясняют необходимость о наблюдении за состоянием здоровья в течение 30 дней, измерения температуры. В случае появления каких либо признаков обратиться к участковому терапевту или педиатру.

2) При обращении пациента с укусом клеща в поликлинику:

-Пациент направляется в 121каб. (перевязочный).

- медсестра перевязочного кабинета проводит удаление клеща и обработка места укуса.

- в перевязочном кабинете на пациента составляется экстренное извещение с указанием локализации укуса, даты укуса, место укуса, введение иммуноглобулина (дата, доза, серия).

-Пациенту рекомендуется сдать клеща на исследование с целью выявления заразности клеща. В случае необходимости введения иммуноглобулина пациент направляется в прививочный кабинет.

-В течение не более 72 часов необходимо введение иммуноглобулина в дозировке 0,1мл на 1 кг. тела пациента в случае многократного присасывания нескольких клещей и при отсутствии полного вакцинального комплекса прививок (2 вакцинации и ревакцинация) либо нарушения курса вакцинации (повторные ревакцинации каждые 3 года)

-на основании прививочного анамнеза и результата исследования клеща производится расчет вводимого иммуноглобулина, пациенту дается направление в прививочный кабинет на введение иммуноглобулина с указанием дозировки

-пациенту разъясняют необходимость о наблюдении за состоянием здоровья в течение 30 дней, измерения температуры. В случае появления каких либо признаков обратиться к участковому терапевту или педиатру.

Введение бесплатного иммуноглобулина проводится при отсутствии полного курса прививок либо нарушения сроков вакцинации в случае положительного исследования клеща на клещевой энцефалит, при отсутствии исследования клеща иммуноглобулин вводится за счет средств пациента.

В конце рабочего дня медсестра перевязочного кабинета проводит сверку с прививочным кабинетом, вносит в экстренное извещение информацию по введенному иммуноглобулину. После чего экстренные передаются в кабинет эпидемиологов.