

ОСТОРОЖНО – КЛЕЩИ !

Территория Удмуртии, в том числе Кизнерский район, является очагом клещевого энцефалита – опасного вирусного заболевания, с поражением центральной нервной системы, приводящего к инвалидности и даже смерти. Клещи нападают на человека не только в лесу, но и в огородах, садах, парках в течение всего теплого сезона (с апреля по октябрь). Наиболее опасно посещать лес в мае, июне, июле – в период массовой активности клещей. Опасность подстерегает вас по обочинам лесных дорог, тропинок, в траве, в низких сырых местах и у воды. Клещи могут быть занесены в жилище человека с лесными цветами, вениками, домашними животными и на одежде. Клещевым энцефалитом можно заразиться при употреблении сырого козьего молока и молочных продуктов домашнего изготовления из некипяченого козьего молока. Отправляясь в лес, надевайте одежду (желательно светлых тонов), закрывающую голову, шею, туловище, руки и ноги, плотно обхватывающую запястья и лодыжки. Применяйте отпугивающие средства (репелленты «Тайга», «ДЭТА», «Ангар» и др.). Возвратившись домой, тщательно осмотрите одежду и все тело, особенно внимательно область головы (за ушами) и шеи.

При укусе клеща удаление следует проводить как можно быстрее, лучше в условиях больницы. В случае отсутствия возможности обращения в медицинское учреждение, необходимо сделать из прочной нити петлю или удалять изогнутым пинцетом. Клеща затягивают как можно ближе к хоботку, затем аккуратно потягивают и при этом вращают вокруг своей оси. После удаления ранку обрабатывают йодом, спиртом или другими спиртосодержащими препаратами. В дальнейшем ранка обрабатывается йодом до полного заживления. Руки после клеща необходимо вымыть с мылом. Снятого клеща необходимо поместить в пузырек и доставить в вирусологическую лабораторию по адресу: г.Можга, ул.Ленина, 8 или г.Ижевск, ул.Ленина, 106. Исследование клеща проводится платно (сумма обследования на КЭ составляет 312руб 70коп.; на лайм-боррелиоз – 295руб 70коп.) Для проведения экстренной профилактики клещевого энцефалита необходимо обратиться к врачу.

После укуса клеща в течение 2-3 недель необходимо измерять температуру тела, при ее повышении, появлении головных болей, недомогания, покраснения в месте укуса клеща нужно обратиться к участковому врачу. Всем непривитым против клещевого энцефалита детям до 14 лет, независимо от исследования клеща, в первые 3 дня после укуса вводится иммуноглобулин в отделении скорой медицинской помощи бесплатно, круглосуточно. Взрослым лицам иммуноглобулин водится платно, стоимость 1 дозы составляет 700-800рублей. В среднем взрослому необходимо 7-10 доз (в зависимости от веса).

Самым эффективным средством профилактики клещевого энцефалита является вакцинация. Сегодня для прививок используются четыре вида вакцины: отечественного производства (г.Томск и г.Москва) стоимостью

400-500 рублей и импортного производства (Австрия) стоимостью 1000-1500 рублей.

Детям иммунизация осуществляется бесплатно, чаще в организованных коллективах.

Курс вакцинации состоит из 2 инъекций с интервалом 6 мес весной и осенью. Прививки можно проводить и в летний период, но не позднее, чем за 2 недели до посещения леса. Ревакцинация проводится каждые 3 года после введения стандартной вакцины. Для проведения вакцинации против клещевого энцефалита необходимо обратиться в кабинет № 320 к врачу – инфекционисту и затем в кабинет № 219 (кабинет планирования прививок). Иммунизация против клещевого энцефалита проводится в поликлинике районной больницы ежедневно в рабочие дни с 8 до 15 часов, с учетом расходных материалов. Стоимость вакцинации составляет 620руб.

Схема иммунизации против клещевого энцефалита

Вид вакцинации	вакцинация		ревакцинация	Отдаленные ревакцинации
	первая	вторая		
плановая	0 день вакцинации	Через 1-7 мес. после первой вакцинации	Через 12 мес. после завершения курса вакцинации	Каждые 3 года
экстренная		Через 2 недели после первой вакцинации		
доза	0,5 мл.	0,5 мл.	0,5 мл.	0,5 мл.

Врач-инфекционист

Е.Г.Санникова