

Памятка для населения по профилактике бешенства

Бешенство - природно-очаговая инфекционная болезнь всех домашних и диких теплокровных животных, а также человека, характеризуется острым течением, тяжелым поражением центральной нервной системы и неизбежным смертельным исходом. Бешенство относится к группе особо опасных вирусных болезней животных и человека. Лечение при бешенстве не разработано.

По данным Роспотребнадзора в Российской Федерации ежегодно 250000 человек подвергаются риску заражения вирусом. В прошлом году от укусов животных пострадали свыше 392000 человек, из них 81,3% приходилось на долю домашних животных. За период с 2012года по 2016г зарегистрирован 21 случай с летальным итогом. Анализ причин летальных случаев показал, что 65,2%, людей имея укусы дикими или домашними животными, за медицинской помощью не обращались, или отказались от антирабического лечения.

Профилактика и меры борьбы.

Домашние животные должны быть зарегистрированы в ветеринарной станции по борьбе с болезнями животных и ежегодно прививаться против бешенства. При любом заболевании животного, особенно при появлении симптомов бешенства (обильное слюнотечение, затруднение глотания, судороги), немедленно обратиться в ближайшую ветеринарную станцию. При укусе или ослюнении животным **немедленно промойте рану или место ослюнения** теплой водой с мылом. Необходимо помнить, что проведение только местной обработки раны не может предупредить заболевание бешенством.

В целях профилактики бешенства люди пострадавшие от укусов животных должны незамедлительно обратиться в ближайший медицинский пункт для получения медицинской помощи и в случае необходимости, прохождения курса профилактической вакцинации. Далее, немедленно сообщать на ветеринарную станцию по борьбе с болезнями животных о покусах и принять необходимые меры к изоляции подозрительных по заболеванию или покусанных животных. Ни в коем случае не занимайтесь самолечением, это опасно не только для вашего домашнего животного, но и для окружающих. Если ваше животное укусило человека, сообщите пострадавшему свой адрес и доставьте собаку или кошку для осмотра и наблюдения в ветеринарную станцию. Если животное погибло, необходимо сообщить в ветеринарную службу для решения вопроса об обследовании на бешенство. Владелец животного несет полную административную, а при нанесении тяжелых увечий и смерти пострадавшего - уголовную ответственность за нарушение «Правил содержания животных».

По вопросам консультации и вакцинации животных против бешенства обращаться в государственную ветеринарную станцию по борьбе с болезнями животных по адресу г. Приозерск ул. Выборгская д.31.

телефон: 8(81379) 37-320

Памятка

Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота



Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота - высококонтагиозная болезнь, характеризующаяся при остром течении лихорадкой, анорексией, респираторными признаками (одышка, учащенное поверхностное дыхание, кашель, истечения из носа), а при хроническом течении – односторонними пневмониями, плевритами, с последующим образованием анемических некрозов и секвестров в легких, отеками брюшной стенки, нижнего края шеи и конечностей, скоплением большого количества экссудата в грудной полости. Возможно бессимптомное течение болезни. У телят могут наблюдаться отеки суставов и артриты.

В естественных условиях контагиозной плевропневмонией (далее - КПП) болеет крупный рогатый скот, буйволы, яки, зебу, бизоны, возможно заболевание овец и коз (далее – восприимчивые животные).

Возбудителем КПП КРС является *Mycoplasma mycoides subspecies mycoides*. Возбудитель может сохраняться в замороженном состоянии более 10 лет, инактивируется при 56°C через 1 час, при 60°C – за 2 минуты, чувствителен к дезинфицирующим средствам. Инкубационный период болезни составляет от 3 недель до 6 месяцев.

Основным источником возбудителя КПП КРС являются больные и переболевшие восприимчивые животные, выделяющие возбудителя с истечениями из носа, со слюной, с бронхиальным секретом, при кашле, а также с молоком, мочой, калом, околоплодной жидкостью, выделениями из матки и спермой. Бессимптомно больные и хронически больные и переболевшие восприимчивые животные являются основными источниками инфекции.

Основные пути передачи возбудителя аэрогенный, трансплацентарный и половой. Факторами передачи могут быть сперма, корма и объекты внешней среды, контаминированные возбудителем.

Для профилактики применяют вакцины из живых ослабленных возбудителей (авианизированные, аттенуированные или природно ослабленные штаммы). Применяют также ассоциированные вакцины против чумы и КПП крупного рогатого скота.

В целях предотвращения возникновения и распространения КПП КРС владельцы восприимчивых животных, обязаны:

- извещать в течение 24 часов специалистов госветслужбы обо всех случаях падежа или заболевания восприимчивых животных, а также об изменениях в их поведении, указывающих на возможное заболевание;
- предоставлять по требованиям специалистов госветслужбы, восприимчивых животных для осмотра.

Оспа овец и коз.

Оспа овец и коз — острозаразная болезнь овец и коз, характеризующаяся повышением температуры и образованием в эпителии кожи и слизистых оболочек папулезно-пустулезных поражений. К заболеванию восприимчивы: овцы всех пород и возрастов, особенно тонкорунные и молодняк.

Источником инфекции в естественных условиях овцы чаще заражаются при контакте здоровых животных с больными, которые рассеивают вирус в окружающую среду с подсыхающими и отторгающимися оспенными корками и слущивающимся эпителием. Вирус, выделяемый со слизью из носа, может передаваться здоровым овцам аэрогенным путем. Не исключен и алиментарный путь заражения при попадании вируса на слизистую оболочку ротовой полости. При поражении молочной железы вирус выделяется с молоком.

Факторами передачи возбудителя являются корма, навоз, предметы ухода, загрязненные выделениями больных животных. Переносчиками возбудителя могут быть животные других видов и люди.

Симптомы и течение болезни. Заболевание начинается остро: повышается температура, отекают веки, из глаз и носа появляются истечения, дыхание у овец становится затрудненным и сопящим. Появляется оспенная сыпь на коже и слизистых оболочках (на голове, губах, вокруг глаз, на внутренней поверхности передних и задних конечностей, на коже и слизистых половых органов).

Для предупреждения возникновения оспы овец необходимо: 1) не допускать ввода (ввоза) в хозяйство овец, а также кормов и инвентаря из хозяйств, неблагополучных по оспе овец, все перемещения животных производить по согласованию с государственной ветеринарной службой. 2) всех вновь поступивших в хозяйство овец содержать изолированно в течение 30 дней; 3) поддерживать в надлежащем ветеринарно-санитарном состоянии пастбища, места поения, животноводческие помещения. 4) Хранение и обеззараживания навоза, а также сбор и утилизацию биоотходов производить с соблюдением ветеринарно-санитарных правил.

В случае внезапного падежа или заболевания животных, вы можете обратиться по телефону **круглосуточной горячей линии** ГБУ ЛО «СББЖ Приозерского района» **(8)911-120-40-54**.

ВНИМАНИЕ!

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ!

Угроза животноводству Ленинградской области!
ОСОБО ОПАСНОЕ ВИРУСНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ДОМАШНИХ СВИНЕЙ И ДИКИХ КАБАНОВ!

- ✓ **ПЕРЕНОСЧИКИ:** Клещи, птицы, грызуны, хищные звери и безнадзорные животные
- ✓ **ФАКТОРЫ РИСКА:** Несанкционированный ввоз животных и кормов, использование в корм свиньям любых пищевых и боенских отходов; свиные продукты (сало, шашлык и т.п.)
- ✓ **ВО ВНЕШНЕЙ СРЕДЕ ВИРУС СОХРАНЯЕТ ОПАСНОСТЬ** от 150 дней до нескольких лет!



Свиная продукция, купленная в местах несанкционированной торговли (вдоль дорог, с автомобилями и в иных местах) не подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе, ОПАСНА ДЛЯ ВАШЕЙ ЖИЗНИ! НЕСЁТ УГРОЗУ БЛАГОПОЛУЧИЮ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ!

При падеже свиней, обнаружении трупов домашних свиней, диких кабанов, отходов убоя животных СООБЩАЙТЕ НА РАЙОННУЮ СТАНЦИЮ ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ или по телефонам: 8 (812) 579-60-82, 400-36-54, 710-06-31. Факс 8 (812) 271-37-53

Благодарим за понимание и сотрудничество!
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ВНИМАНИЕ! НОДУЛЯРНЫЙ ДЕРМАТИТ!

ОПАСНОЕ ВИРУСНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА.

УГРОЗА ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЯМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Нодулярный дерматит относится к особо опасным вирусным инфекциям КРС. Болезнь имеет тенденцию к стремительному распространению! **Специфическое лечение не разработано! Передаётся в основном кровососущими насекомыми.** Запрещается приобретение и перемещение сельскохозяйственных животных, продукции животного происхождения и кормов без ветеринарно-сопроводительных документов и согласования с Управлением ветеринарии Ленинградской области.



**При обнаружении фактов незаконного перемещения животных! При падеже и обнаружении отходов убоя животных!
СООБЩАЙТЕ НА РАЙОННУЮ СТАНЦИЮ ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ
или по телефонам: 8 (812) 579-60-82, 400-36-54, 710-06-31. Факс 8 (812) 271-37-53**

**Благодарим за понимание и сотрудничество!
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВНИМАНИЕ!

ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ (H5N1)

УГРОЗА ПТИЦЕВОДСТВУ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ФАКТОРЫ РИСКА:

- ✓ Контакт домашних птиц с дикими и синантропными
- ✓ Заражённые корма, перо, помёт, тара, инвентарь и др.
- ✓ Потрошение охотничьих трофеев дичи на территории дворов и скормливание отходов домашней птице
- ✓ Употребление в пищу и скормливание животным яиц и мяса больных птиц

ВОСПРИИМЧИВЫ:

- **ВСЕ ВИДЫ ПТИЦ**
(сельскохозяйственные, дикие, декоративные)
- а также **ЧЕЛОВЕК!**

ИСТОЧНИК ВИРУСА:

- дикие водоплавающие птицы
(бессимптомное течение болезни)
- больная домашняя и синантропная птица

СИМПТОМЫ ГРИППА У ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

- ✓ быстрая гибель птицы, в т.ч. массовая
- ✓ параличи шеи и конечностей, отеки головы, шеи, шаткая походка
- ✓ синюшность гребня и сережек, взъерошенность оперения, диарея
- ✓ сонливость, чихание, хриплое дыхание, слезотечение
- ✓ снижение или полное прекращение яйценоскости.

ЛЕЧЕНИЕ НЕ РАЗРАБОТАНО!

Птицеводческая продукция, купленная в местах несанкционированной торговли не подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе,

ОПАСНА ДЛЯ ВАШЕЙ ЖИЗНИ! НЕСЁТ УГРОЗУ БЛАГОПОЛУЧИЮ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗВОНИТЕ!

При падеже птицы, обнаружении трупов домашней и дикой птицы, отходов убоя
Телефоны горячей линии: 8 (812) 710-06-31, 579-60-82, 400-36-54

Благодарим за понимание и сотрудничество!

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Памятка Чума мелкого рогатого скота



Чума мелких жвачных вирусная болезнь овец и коз, протекает остро и подостро, характеризуется некротическим стоматитом и катарально-геморрагическими поражениями кишечника и лимфоидной системы.

Эпизоотологические данные. К вирусу восприимчивы овцы и козы. Возбудитель может передаваться респираторным или алиментарным путем при прямом контакте или через загрязненные корма и предметы ухода за животными, инфицированные экскрементами и секретами больных животных, как правило, содержащими вирус в течение всего острого периода болезни.

Клинические признаки. Чума у овец и коз протекает остро и подостро.

Инкубационный период — от 6 до 15 дней, в зависимости от дозы и вирулентности вируса. При остром течении болезнь начинается повышением температуры тела до 41—41,5°C, беспокойством животных. Затем отмечают угнетение общего состояния, ухудшение или отсутствие аппетита. Носовое зеркальце становится сухим, шерсть тускнеет, слизистые оболочки воспалены. В зоне воспаления слизистых оболочек ротовой и носовой полостей вначале появляются зоны гиперемии, затем очаги некроза, на месте которых образуются язвы. Истечение из носа и ротовой полости сначала слизисто-серозное, затем гнойное с гнилостным ихорозным запахом. Дыхание затруднено, появляются признаки пневмонии. На 5 - 10-й день болезни животные, как правило, погибают. При подостром течении болезнь развивается медленнее и первые признаки появляются только на 5 - 10-е сутки в виде лихорадки, легкого угнетения и серозного истечения из носовой и ротовой полостей. На 15—18-й день лихорадка достигает апогея, появляются признаки пневмонии и поражения желудочно-кишечного тракта (диарея). При летальном исходе эти признаки прогрессируют, наступает обезвоживание организма, и животное погибает через 2—3 недели от начала болезни. При первичном появлении чумы жвачных в ранее благополучных зонах проводят уничтожение всего восприимчивого поголовья. Диагноз ставят комплексно на основании клинических, патологоанатомических, эпизоотологических данных и результатов лабораторных исследований.

Владельцам мелкого рогатого скота надлежит: незамедлительно оповещать государственную ветеринарную службу обо всех случаях заболевания, падежа, вынужденного забоя животных; ввоза, вывоза, перемещения скота; приобретать корма только при наличии ветеринарных сопроводительных документов; содержать помещения для скота в удовлетворительном санитарном состоянии; забой животных на мясо производить только после клинического осмотра животного ветеринарным специалистом.

ВНИМАНИЕ!!! ОСПА ОВЕЦ И КОЗ!!!

ОСОБО ОПАСНОЕ ВИРУСНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ! НАНОСИТ МАСШТАБНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ!



Источник инфекции больные животные, которые выделяют вирус во внешнюю среду со слюной из носа и рта, а также вместе с частицами эпителия. Овцы, перенёвшие заболевание, также распространяют вирус. Он содержится в их шерстном покрове и попадает на подстилку, в корм и питьевую воду. Вирус, выделяемый со слюной из носа, передается здоровым животным аэрогенным путем.

Факторами передачи возбудителя являются корма, навоз, предметы ухода, загрязненные выделениями больных животных. Переносчиками возбудителя могут быть животные других видов и люди.

Симптомы и течение болезни: инкубационный период 3-14 дней. Болезнь начинается угнетением, анорексией, лихорадкой (повышение температуры до 41-42°). Появляются отеки кожи век, гнойное истечение из носа и глаз. Дыхание затрудненное, пульс учащенный. Оспенная сыпь появляется на голове, губах, крыльях носа, щеках, вокруг глаз, внутренней поверхности тазовых конечностей.

СИМПТОМАТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ – МАЛОЭФФЕКТИВНО!

Меры по предупреждению возникновения оспы и недопущению ее распространения:

- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** приобретение и перемещение мелкого рогатого скота (овец, коз), продуктов и кормов животного происхождения без ветеринарных сопроводительных документов и согласования с Управлением ветеринарии Ленинградской области;
- **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО** извещать государственную ветеринарную службу о полученном приплоде, об убое и продаже, о случаях внезапного падежа или одновременного заболевания нескольких животных;
- **ПО ТРЕБОВАНИЮ** ветеринарных специалистов предоставлять животных для клинического осмотра;
- **ПРОВОДИТЬ** в течении 30 дней карантинирование вновь поступивших в хозяйство животных;
- самостоятельно **ПРОВОДИТЬ** ежедневный клинический осмотр животных, обращая внимание на общее состояние, появление отдельных симптомов заболевания;
- содержать в надлежащем ветеринарно-санитарном состоянии пастбища, места водопоя, животноводческие помещения.



ПОМНИТЕ, ЧТО ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕТЕРИНАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОТНОШЕНИИ ВИНОВНЫХ ПРЕДУСМОТРЕНА АДМИНИСТРАТИВНАЯ И УГОЛОВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ФАКТОВ НЕЗАКОННОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ЖИВОТНЫХ!
ПРИ ПАДЕЖЕ И ОБНАРУЖЕНИИ ОТХОДОВ УБОЯ ЖИВОТНЫХ!

Сообщайте на районную станцию по борьбе с болезнями животных Приозерского района
телефон горячей линии +7 (911) 120-40-54

ВНИМАНИЕ! БЕШЕНСТВО!

СМЕРТЕЛЬНАЯ ВИРУСНАЯ БОЛЕЗНЬ, ОБЩАЯ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

Источник инфекции – больные дикие и безнадзорные животные.

Передаётся со слюной при укусе и/или попадании слюны больных животных на кожные покровы и слизистые оболочки.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ УКУСЕ ЖИВОТНЫМИ

(собака, кошка, лиса, енотовидная собака, ёж и др.) **Немедленно** промыть рану большим количеством воды с **хозяйственным мылом**. Незамедлительно обратиться в ближайшее медицинское учреждение.



ПРОФИЛАКТИКА

Обязательная ежегодная вакцинация домашних животных против бешенства.



Опасайтесь диких животных,

проявляющих интерес к человеку (у лис бешенство протекает в особой «тихой» форме).



ПОМНИТЕ! Лечение эффективно только если его начать не позднее 14-ти дней с момента укуса/ослюнения. При появлении клинических признаков бешенство лечению не поддаётся! Смерть наступает почти в 100% случаев.

- Инкубационный период от 1-2 месяцев до 1 года.
- Клинические признаки: беспокойное, агрессивное поведение, отсутствие страха перед человеком, судороги и обильное слюнотечение, нарушение координации движения, параличи.
- Особенность проявления у кошек: стремление спрятаться в тёмные недоступные места.

При обнаружении клинических признаков бешенства у домашних и диких животных, а также при обнаружении трупов диких животных

СООБЩАЙТЕ НА РАЙОННУЮ СТАНЦИЮ ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ

или по телефонам: 8 (812) 579-60-82, 400-36-54, 710-06-31. Факс 8 (812) 271-37-53

Благодарим за понимание и сотрудничество!

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ