

Памятка для населения по профилактике лейкоза крупного рогатого скота

Лейкоз крупного рогатого скота - хроническая инфекционная болезнь с необратимым процессом, вызываемая вирусом лейкоза крупного рогатого скота (ВЛКРС), протекающая в начале бессимптомно, а затем проявляющаяся лимфоцитозом или образованием опухолей в кроветворных и других органах и тканях животного.

Источник возбудителя инфекции - больные и инфицированные вирусом лейкоза крупного рогатого скота животные. Факторами передачи вируса являются: кровь, молоко и другие материалы, содержащие лимфоидные клетки, инфицированные вирусом лейкоза крупного рогатого скота. Заражение происходит при совместном содержании здоровых животных с больными или инфицированными вирусом лейкоза крупного рогатого скота. Исследования на лейкоз проводят серологическим, гематологическим, клиническим, патологическим и гистологическим методами.

Основу диагностики лейкоза крупного рогатого скота составляет серологический метод исследования- реакция иммунной диффузии (РИД). Серологическому исследованию подвергаются животные с 6-ти месячного возраста и старше. Животных, сыворотки крови которых дали положительный результат в РИД, признают зараженными (инфицированными) ВЛКРС. Из числа положительно реагирующих по РИД животных (инфицированных ВЛКРС) с помощью гематологического и клинического методов выявляют больных лейкозом.

Животных относят к категории больных по результатам гематологического исследования. Молоко от инфицированных коров и других коров оздоравливаемого стада, допускается использовать внутри хозяйства после пастеризации в обычном технологическом режиме. Молоко и молочные продукты от больных лейкозом коров запрещено реализовать в свободной продаже.

Больные лейкозом животные подлежат немедленной выбраковке и убою. Вакцинопрофилактики и средств лечения животных при данном заболевании нет. С целью недопущения заноса и распространения ВЛКРС в личные подсобные хозяйства владельцам животных НЕОБХОДИМО:

Памятка для населения по профилактике лейкоза крупного рогатого скота

Автор: Administrator
04.05.2021 15:29 -

- приобретать, продавать крупный рогатый скот только после проведения диагностических исследований, в т.ч. на лейкоз, и при наличии ветеринарных сопроводительных документов, выдаваемых государственными учреждениями ветеринарии, которые подтверждают здоровье животных, благополучие местности по особо опасным инфекционным заболеваниям;

- вновь поступивших животных карантинировать в течение 30 дней для проведения серологических, гематологических и других исследований и обработок;

- по требованию ветеринарных специалистов предъявлять животных для проведения обязательных противоэпизоотических мероприятий (отбор проб крови для диагностических исследований на лейкоз), предоставлять все необходимые сведения о приобретенных животных;

- выполнять требования ветеринарных специалистов по соблюдению правил по профилактике и борьбе с лейкозом крупного рогатого скота.

В случае установления ограничительных мероприятий по лейкозу крупного рогатого скота НЕ ДОПУСКАТЬ: - совместное содержание инфицированных и здоровых животных в животноводческих помещениях; - совместный выпас инфицированных и здоровых животных в пастбищный период;

- осеменение коров и телок методом вольной случки; - несвоевременный вывод из стада и сдачу на убой больных животных; - выпойку молока телятам от инфицированных коров без пастеризации (кипячения); - продажу крупного рогатого скота без проведения лабораторных исследований на лейкоз;

- продажу молодняка полученного от инфицированных ВЛКРС животных.

Памятка для населения по профилактике лейкоза крупного рогатого скота

Автор: Administrator
04.05.2021 15:29 -

Своевременно информируйте государственную ветеринарную службу района обо всех случаях заболевания животных с подозрением на лейкоз.

Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Кольчугинская районная станция по борьбе с болезнями животных»

Адрес: 601770 Владимирская область, г. Кольчугино, поселок Белая Речка, ул. Меллиораторов, д.11 ☐ тел.: 8-(49245)-2-29-50, 8-(49245)-4-93-68