

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

А. ВЛАСОВ
18.12.2015

ИНСТРУКЦИЯ

по применению сыворотки поливалентной
против чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов
и аденоизирусных инфекций собак «ГИСКАН-5»
(организация-разработчик – ООО «Ветбioxим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – ГИСКАН-5

Международное непатентованное наименование – Сыворотка поливалентная против чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденоизирусных инфекций собак

2. Лекарственная форма – раствор для инъекций. ГИСКАН-5 - сыворотка крови лошадей, содержащая специфические антитела к возбудителям чумы собак, парвовирусного и коронавирусного энтеритов и аденоизирусных инфекций собак.

3. По внешнему виду сыворотка представляет собой слегка опалесцирующую жидкость желтоватого или желтовато-коричневатого цвета. При хранении допускается образование незначительного осадка, который при взбалтывании легко разбивается в равномерную взвесь. Срок годности сыворотки - 2 года от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности сыворотка к применению не пригодна. Сыворотку необходимо использовать в день вскрытия флакона.

4. Сыворотка расфасована по 2,0 мл (1 коммерческая доза) во флаконы (ампулы) соответствующей вместимости. Флаконы укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками, ампулы герметично запаяны. Флаконы (ампулы) упакованы в картонные (пластиковые) коробки или блистеры (по 10 флаконов). В каждую коробку вложена инструкция по применению препарата.

5. Сыворотку хранят и транспортируют в сухом, защищенном от света месте при температуре от 2 до 10°C.

6. Сыворотку следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Флаконы с сывороткой, содержащие постороннюю примесь, не разбивающийся при взбалтывании осадок, с нарушенной укупоркой, а также остатки сыворотки, не использованные в день вскрытия флаконов, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 15 мин с последующей утилизацией. Утилизация обезвреженной сыворотки не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Сыворотка отпускается без рецепта.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9 . ГИСКАН-5 – иммунопрофилактический и терапевтический лекарственный препарат.

10. Сыворотка ГИСКАН-5 при введении собакам с профилактической целью обеспечивает пассивный иммунитет против чумы, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденоизирусных инфекций, который сохраняется в течение 2 недель.

Сыворотка ГИСКАН-5 обладает лечебными свойствами, максимально проявляющимися в инкубационном и продромальном периодах инфекционного процесса.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. ГИСКАН-5 применяют для профилактики и лечения чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденоизирусных инфекций собак.

12. Запрещено вводить сыворотку собакам, больным и ослабленным с клиническими признаками других инфекционных болезней.

13. Сыворотку вводят подкожно или внутримышечно, соблюдая общепринятые правила асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу.

Для профилактики указанных вирусных болезней животным массой до 5 кг препарат вводят по 1,0 мл, свыше 5 кг – 2,0 мл.

С лечебной целью ГИСКАН-5 вводят в указанных дозах 1-3 раза с интервалом 12-24 часа в зависимости от тяжести патологического процесса. Наибольший терапевтический эффект достигается при использовании сыворотки в начальной стадии болезни.

14. Случаев передозировки при применении ГИСКАНА-5 не установлено.

15. При введении препарата у отдельных собак может наблюдаться незначительное повышение температуры тела и аллергические реакции. Для исключения указанных явлений рекомендуется за 10-15 мин до применения препарата ГИСКАН-5 ввести животному парентерально один из антигистаминных препаратов (димедрол, супрастин, тавегил, дипразин и т.д.).

16. Допускается применение сыворотки щенкам и лактирующим сукам и щенкам до 6-ти недельного возраста с осторожностью.

17. Следует избегать нарушений схемы применения сыворотки, поскольку это может привести к снижению профилактического и лечебного эффекта.

18. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

19. Сыворотку можно применять в комплексе с антибиотиками, сульфаниламидаами, пробиотиками, а также препаратами, предназначенными для симптоматического лечения. Сыворотку не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

20. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения сыворотки ГИСКАН-5 не устанавливаются.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

21. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

22. Все лица, участвующие в проведении работы должны быть одеты в спецодежду (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

23. При попадании препарата на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70%-ным раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

Наименование и адрес производственной площадки производителя сыворотки поливалентной против чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденоизирусных инфекций собак «ГИСКАН-5»: ООО «Ветбioxим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Ветбioxим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению сыворотки поливалентной против чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденоизирусных инфекций собак «ГИСКАН-5», утвержденная Россельхознадзором 14 февраля 2014 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФБГУ «ВГНИИ»

Номер регистрационного удостоверения 77-1-1.14-2921НПВР-1-2.3/01299