

ИНСТРУКЦИЯ

по применению иммуноглобулина против
панлейкопении кошек - Иммуновет 1Ин

(организация-разработчик - ЗАО Фирма НПВиЗЦ «Ветзвероцентр», г. Москва)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Торговое наименование Иммуновет (Immupovet) 1Ин.

Международное непатентованное название - иммуноглобулин против панлейкопении кошек Иммуновет (Immupovet) 1Ин.

2. Лекарственная форма – жидкость для инъекций.

Иммуновет 1Ин изготовлен из крови лошадей, гипериммунизированных вирусным антигеном панлейкопении кошек. Иммуноглобулин содержит антитела к возбудителю панлейкопении кошек в титре не ниже 1:256 (в РТГА). Иммуновет 1Ин - иммуноглобулин пативный против панлейкопении кошек, содержит вируснейтрализующие антитела к возбудителю данной болезни.

Иммуновет 1Ин по внешнему виду представляет собой бесцветную опалесцирующую жидкость.

Иммуноглобулин расфасовывают по 2,0 см³ (1 доза); 10,0 см³ (5 доз); 20,0 см³ (10 доз) во флаконы (ампулы) соответствующей вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками, ампулы герметично запаяны.

3. Флаконы (ампулы) с иммуноглобулином упакованы в коробки. В каждую коробку с препаратом вкладывают инструкцию по применению.

Коробки с иммуноглобулином упакованы в картонные ящики.

Срок годности Иммуновет 1Ин – 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортировки. По истечении срока годности иммуноглобулин к применению не пригоден. В процессе хранения при температуре от 2 до 10°C возможно образование небольшого рыхлого осадка или хлопьев (так называемых криобелков), которые легко растворяются при встряхивании и нагревании до температуры тела.

4. Иммуновет 1Ин хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2 до 10°C.

5. Препарат хранят в местах, недоступных для детей.

6. Флаконы с препаратом без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, а также остатки иммуноглобулина, не использованные в течение 4 часов после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и утилизации.

Утилизация препарата не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Иммуновет 1Ин создает пассивный иммунитет, а так же обеспечивает связывание антителами вирусного возбудителя панлейкопении кошек, и тем самым оказывает терапевтическое действие в случае заболевания. При профилактическом использовании уровень антител в крови животных достигает защитного через 12-24 ч после подкожного или внутримышечного введения. Пассивный иммунитет сохраняется до 15 суток. По истечении указанного срока для создания активного иммунитета животных вакцинируют.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Иммуновет 1Ин предназначен для лечения и профилактики панлейкопении кошек.

9. Противопоказаний к применению Иммуновет 1Ин не установлено.

10. Иммуновет 1Ин вводят подкожно или внутримышечно.

При применении иммуноглобулина необходимо соблюдать правила асептики и антисептики. Иглы и шприцы стерилизуют кипячением, либо используют стерильные одноразовые шприцы, для каждого животного используют отдельную иглу. Место инъекции обрабатывают 70 %-ным спиртом.

Флаконы (ампулы) с лекарственным средством перед использованием предварительно нагревают до температуры тела и тщательно встряхивают.

С профилактической и лечебной целью кошкам вводят иммуноглобулин по 2,0 см³. При тяжелом течении болезни инъекцию иммуноглобулина повторяют с интервалом 10-12 ч до трех-четырех раз. Иммуноглобулин вводят дробно (сначала 0,5 см³ и через 30 минут при отсутствии признаков анафилаксии осталльной объем) или с одновременным применением десенсибилизирующих препаратов (супрастин, димедрол и т.п.) общепринятым методом. Лечение иммуноглобулином Иммуновет 1Ин целесообразно проводить в сочетании с симптоматическими средствами.

11. Случаев передозировки при применении Иммуновет 1 Ии не установлено.

12. В редких случаях Иммуновет 1Ин может вызвать аллергическую реакцию. При этом использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства или другое симптоматическое лечение.

13. Следует избегать нарушений схемы введения иммуноглобулина.

14. При применении иммуноглобулина в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечается.

15. Запрещается использовать Иммуновет 1Ин одновременно с вакциной против панлейкопении кошек, а также с иммунодепрессантными препаратами.

16. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применения препарата не устанавливаются.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с иммуноглобулином соблюдают общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

18. Все лица, участвующие в проведении лечения иммуноглобулином должны быть одеты в спецодежду и снабжены индивидуальными средствами защиты. На местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании иммуноглобулина на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть водопроводной водой. При случайном введении препарата человеку, место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта и обратиться в медицинское учреждение.

20. Организация - производитель: ЗАО Фирма Научно-производственный ветеринарный и звероводческий центр «Ветзвероцентр», 129337, Москва, Хибинский проезд, дом 2.

Инструкция по применению иммуноглобулина Иммуновет 1Ин разработана ЗАО Фирма Научно-производственный ветеринарный и звероводческий центр «Ветзвероцентр», 129337, Москва, Хибинский проезд, дом 2.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению иммуноглобулина Иммуновет 1Ин, утвержденная Заместителем руководителя Россельхознадзора 30 июня 2006 года.