

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора

Е.А. Непоклонов

« 06 ИЮЛ 2012 » 2012 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины против вирусной геморрагической болезни кроликов жидкой инактивированной
(Организация-разработчик: ОАО «Покровский завод биопрепаратов»)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцина против вирусной геморрагической болезни кроликов жидкая инактивированная.

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из суспензии печени кроликов, инфицированных штаммом «ПГ-98» вирусной геморрагической болезни кроликов, инактивированной формалином. В качестве адьюванта используют гель гидрата окиси алюминия (10%).

По внешнему виду вакцина представляет собой бесцветную или светло-розовую суспензию с рыхлым осадком сероватого цвета, легко разбивающимся при встряхивании в гомогенную взвесь.

Вакцина расфасована по 10-400 прививных доз по 5,0-200,0 см³ во флаконы соответствующей вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в коробки с наличием гнёзд или перегородок, обеспечивающих их неподвижность и целостность. В каждую коробку с вакциной вкладывают инструкцию по ее применению.

Коробки с вакциной упакованы в ящики из гофрокартона.

Срок годности вакцины 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2 до 8°C.

5. Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Флаконы с вакциной 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 вакцины, не использованные в течение 4 часов после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 30 минут

или обработки 2% раствором щелочи или 5% раствором хлорамина (1:1) в течение 30 минут.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у привитых кроликов к ВГБК через трое суток после однократного применения продолжительностью 12 месяцев.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для профилактики ВГБК в благополучных, угрожаемых и неблагополучных по заболеванию хозяйствах.

9. Запрещено прививать клинически больных и/или ослабленных животных.

10. Вакцинации подлежат клинически здоровые кролики с 1,5 месячного возраста.

Вакцину вводят кроликам внутримышечно однократно в объеме 0,5 см³ в область средней трети бедра, соблюдая правила асептики и антисептики.

Перед введением вакцины флаконы встряхивают для образования гомогенной взвеси.

11. Симптомов проявления вирусной геморрагической болезни кроликов или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

12. Особенности поствакцинальной реакции при иммунизации не установлено.

13. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики против вирусной геморрагической болезни кроликов. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений или осложнений, как правило, не отмечается. Однако после вакцинации в течение 1-2 суток у кроликов допускается снижение аппетита. В некоторых случаях после вакцинации животных, находящихся в инкубационном периоде болезни, возможен их падеж в течение четырех суток после вакцинации.

15. Запрещается использовать вакцину против вирусной геморрагической болезни кроликов одновременно с другими иммунобиологическими препаратами.

16. Продукты уоя и мясо от вакцинированных кроликов, реализуют без ограничений.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть в спецодежде (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены индивидуальными средствами защиты (очки закрытого типа, респираторы). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством чистой воды. В случае разлива вакцины, зараженный участок пола или почвы заливают 5% раствором хлорамина или 2% раствора едкого натрия. При случайном введении препарата человеку, место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

20. Организация-производитель: ОАО «Покровский завод биопрепаратов» (601125, Владимирская обл., Петушинский район, пос. Вольгинский, тел/факс 8 (49243) 7-11-10).

Адрес места производства лекарственного средства: (601125, Владимирская обл., Петушинский район, пос. Вольгинский, тел/факс 8 (49243) 7-11-10).

Инструкция по применению вакцины против вирусной геморрагической болезни кроликов жидкой инактивированной разработана ОАО «Покровский завод биопрепаратов» (601125, Владимирская обл., Петушинский район, пос. Вольгинский, тел/факс 8 (49243) 7-11-10).

С утверждением настоящей Инструкции отменяется Инструкция по применению вакцины против вирусной геморрагической болезни кроликов жидкой инактивированной, утвержденная Россельхознадзором 30 июня 2006 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».