

ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины против гриппа лошадей инактивированной
поливалентной
(организация-разработчик: Федеральное казенное предприятие «Курская биофабрика – фирма «БИОК»
(ФКП «Курская биофабрика»). г. Курск

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Вакцина против гриппа лошадей инактивированная поливалентная.

Международное непатентованное наименование: Вакцина против гриппа лошадей инактивированная поливалентная.

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций.

Вакцина изготовлена из экстраэмбриональной жидкости СПФ-эмбрионов кур, инфицированных вирусом гриппа лошадей (штаммы А/лошадь 1/ Кэмбридж-63 (H7N7), А/ лошадь2/ Франция-98 (H3N8-Европейская линия), А/ лошадь2/ Битца-2007 (H3N8-Американская линия), инактивированной диэтиловым эфиром с добавлением адьюванта - гидроокиси алюминия (не более 20 %) и консерванта - тиомерсала (не более 0,01 %).

По внешнему виду вакцина представляет собой жидкость розового цвета с белым осадком, который при встряхивании легко разбивается в равномерную взвесь.

Вакцина расфасована по 5 см³ (5 иммунизирующих доз), 10 см³ (10 доз) и 20 см³ (20 доз) во флаконы соответствующей вместимости, герметично закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в коробки по 10 флаконов. В каждую коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины.

Коробки с вакциной упакованы в ящики.

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 заводской упаковке, в сухом тёмном месте, при температуре от 2 °С до 8 °С. Замораживание вакцины не допускается.

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 закупорки, с изменённым 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.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у лошадей к вирусу гриппа серогрупп H7N7 и H3N8 через 14 суток после повторного введения, который сохраняется в течение 6 месяцев.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для профилактики гриппа лошадей, вызываемого вирусами гриппа серотипов H7N7 и H3N8.

9. Запрещено прививать клинически больных и/или ослабленных животных, жеребят до 3-х месячного возраста и кобыл позже 7 месяцев жеребости. Вакцинацию спортивных лошадей проводят не менее чем за 14 суток до их испытания на ипподроме.

10. Животных иммунизируют двукратно с интервалом в 2 - 4 недели, ревакцинируют однократно через каждые 6 месяцев.

Вакцину вводят с соблюдением правил асептики и антисептики внутримышечно в объеме 1,0 см³ в области средней трети шеи.

Перед применением флаконы с вакциной встряхивают до образования однородной взвеси. Шприцы и иглы стерилизуют кипячением в течение 30 минут, для каждого животного используют отдельную иглу.

Привитые лошади освобождаются от эксплуатации на 3 суток.

11. Симптомов проявления гриппа или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

12. Особенности поствакцинальной реакции при иммунизации не установлено.

13. Следует избегать нарушений сроков введения вакцины, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики гриппа. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. Допускается образование в месте введения вакцины незначительного отека, самопроизвольно исчезающего в течение 4-5 дней. У отдельных животных после вакцинации может наблюдаться угнетение, снижение аппетита, кратковременное (12 - 24 ч) повышение температуры тела. Эти явления проходят самостоятельно без лечения. За привитыми животными устанавливают наблюдение в течение 14 суток. Контроль за состоянием их здоровья осуществляет ветеринарный врач, под руководством которого проводились прививки.

15. Запрещается использовать вакцину против гриппа лошадей инактивированную поливалентную совместно с другими иммунобиологическими препаратами, антибиотиками, а также прививать животных другими вакцинами в течение 30 – 45 суток после очередной иммунизации.

16. Продукты убоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации.

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 % раствором едкого натрия.

При случайном введении вакцины человеку место введения необходимо обработать 70 % раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

20. Организация - производитель – ФКП «Курская биофабрика» (305004, РФ, г. Курск, ул. Разина, 5).

Адрес места производства ФКП «Курская биофабрика» (305004, РФ, г. Курск, ул. Разина, 5).

Инструкция по применению вакцины против гриппа лошадей инактивированной поливалентной разработана специалистами ФКП «Курская биофабрика» (305004, РФ, г. Курск, ул. Разина, 5).

С утверждением настоящей инструкции отменяется Инструкция по применению вакцины против гриппа лошадей инактивированной поливалентной, утвержденная Россельхознадзором 12 июля 2012 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения 28-8-29.12-2588 № ПР-1-3.5/1331