

ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины против бешенства собак инактивированной
«РАБИКС»
(организации-разработчики – ООО «НПО НАРВАК», АНО «НИИ ДПБ»)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование: «РАБИКС» («RABIX»)

Международное непатентованное наименование вакцины: Вакцина против бешенства собак инактивированная «РАБИКС»

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина «РАБИКС» изготовлена из инактивированного производственного штамма вируса бешенства «ERA-CB-20M», выращенного на культуре клеток ВНК-21, и адьюванта AbISCO^R (Isconova, Швеция) в рекомендованной производителем концентрации.

По внешнему виду вакцина представляет собой прозрачную жидкость желтоватого или розового цвета, на дне флакона возможно образование незначительного осадка, который при встряхивании легко разбивается в гомогенную взвесь.

3. Вакцина расфасована по 1,0 см³ (1 доза) в стерильные ампулы или флаконы соответствующей вместимости. Ампулы с вакциной герметично запаивают, а флаконы плотно закрывают стерильными резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Флаконы (ампулы) с вакциной упаковывают в картонные (пластиковые) коробки или блистеры по 10 штук. В каждую коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины.

Срок годности вакцины – 18 месяцев от даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом защищенном от света месте при температуре от 2° до 8°С.

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

6. Флаконы с вакциной, подвергшиеся замораживанию, без этикеток, с нарушенной укупоркой и целостностью, измененным цветом вакцины, содержащие посторонние примеси или не разбивающийся при взбалтывании осадок, а также вакцину, не использованную в течение 3 часов после вскрытия, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 15 мин.

Утилизация вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. У привитых животных вакцина вызывает формирование иммунитета к бешенству через 2-3 недели после иммунизации, сохраняющегося 12-36 мес.

Одна иммунизирующая доза вакцины (1 см³) содержит не менее 1 МЕ вируса бешенства.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для профилактической иммунизации собак и животных семейства псовых (песцов, лис и др.) против бешенства.

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

10. Вакцину с соблюдением правил асептики и антисептики вводят подкожно в область лопатки или внутримышечно в область бедра в дозе 1,0 см³.

Щенкам с 8-12-недельного возраста и ранее не вакцинированным от бешенства взрослым животным вакцину вводят двукратно с интервалом 21-28 суток. Ревакцинацию щенков и ранее вакцинированных от бешенства взрослых животных, проводят в соответствии с эпизоотической ситуацией и законодательными актами, но не реже, чем 1 раз в 3 года и не чаще чем 1 раз в год однократно.

11. Симптомов бешенства или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

12. Особеностей постvakцинальной реакции при первичной, повторной вакцинации и ревакцинации не установлено.

13. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики бешенства. В случае пропуска повторного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. При подкожном применении в месте инъекции возможно появление быстро исчезающей припухлости.

В случае проявления у отдельных животных аллергических реакций на введение вакцины, для их снятия необходимо применять антигистаминные препараты.

15. Допускается одновременное использование вакцины «РАБИКС» с вакцинами «МУЛЬТИКАН-1», «МУЛЬТИКАН-2», «МУЛЬТИКАН-4», «МУЛЬТИКАН-6», «МУЛЬТИКАН-7» и «АСТЕРИОН DHPPiL». Запрещается прививать животных другими вакцинами (кроме перечисленных) в течение 21 суток со дня последней инъекции вакцины «РАБИКС».

Вакцину не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

16. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения вакцины «РАБИКС» не устанавливаются.

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 одеты в спецодежду (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

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

20. Организация производитель ООО «Ветбиохим». Адрес производства: 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

Инструкция по применению вакцины против бешенства собак инактивированной «РАБИКС» разработана ООО «Ветбиохим» (123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16) совместно с Европейской ветеринарной лабораторией (EVL), Нидерланды (Zaagmolenlaan 4, 3447 GS Woerden).