

ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины ВАНГАРД 5/L

для профилактики чумы плотоядных, инфекционного гепатита плотоядных, аденовирусной инфекции собак, парагриппа плотоядных, парвовирусного энтерита собак и лептоспироза собак

(организация-производитель Pfizer Animal Health/
Пфайзер Энимал Хелс, США)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцина Вангард 5/L (Vanguard 5/L) предназначена для профилактической иммунизации собак против чумы плотоядных, инфекционного гепатита плотоядных, аденовирусной инфекции собак, парагриппа плотоядных, парвовирусного энтерита собак и лептоспироза, вызываемого лептоспирами серогрупп *Canicola* и *Icterohaemorrhagiae*.

2. Вакцина включает два компонента – лиофилизированный – *Вангард 5*, в котором содержатся аттенуированные штаммы вирусов, и жидкий – *Лептоферм С1*, содержащий инактивированные лептоспиры серогрупп *Canicola* и *Icterohaemorrhagiae*.

3. По внешнему виду сухой компонент представляет собой однородную сухую пористую массу желто-белого цвета, жидкий – бесцветная прозрачная жидкость.

4. Каждый компонент расфасован в пластиковые флаконы по 1,0 см³. Каждая доза состоит из двух компонентов, при этом жидкий компонент используется в качестве растворителя для лиофилизированного.

Каждый флакон маркируют этикеткой, на которой указывают на русском языке название, назначение вакцины, организацию-производителя, дату изготовления, срок годности, номер серии, количество доз во флаконе, условия хранения, надпись «Для животных», «Стерильно».

На коробке указывают на русском языке: наименование и адрес организации-производителя, товарный знак, количество флаконов и доз, объем вакцины во флаконе, назначение и состав вакцины, способ введения, условия хранения, номер серии, дата изготовления и срок годности, надпись «Для животных», «Стерильно» и снабжают инструкцией по применению на русском языке.

5. Вакцину хранят и транспортируют в заводской упаковке в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 2 до 8⁰С. Не допускают замораживания. Срок годности вакцины составляет 18 месяцев со дня изготовления при указанных условиях хранения. Вакцину нельзя применять после истечения срока годности.

Флаконы с вакциной без этикеток, с нарушением укупорки, по истечению срока годности, с изменённым цветом, консистенцией, содержащие посторонние примеси, а также неиспользованные в течение 30 минут после вскрытия, подлежат утилизации кипячением в течение 15 минут.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

6. Каждая доза лиофилизированного компонента «*Вангард 5*» вакцины Вангард 5/L содержит живые аттенуированные штаммы:

- вируса чумы плотоядных в титре не менее, чем $10^{2,5}$ CCID₅₀
- аденовируса типа II в титре не менее, чем $10^{2,9}$ CCID₅₀
- вируса парагриппа плотоядных в титре не менее, чем $10^{5,0}$ CCID₅₀
- парвовируса плотоядных в титре не менее, чем $10^{5,0}$ CCID₅₀

Каждая доза жидкого компонента «*Лептоферм С1*» вакцины Вангард 5/L содержит инактивированные культуры *Leptospira canicola* и *Leptospira icterohaemorrhagiae*.

7. Вакцина Ванград5/L индуцирует иммунный ответ у здоровых собак и щенков против чумы плотоядных, инфекционного гепатита плотоядных, аденовирусной инфекции собак, парагриппа плотоядных, парвовирусного энтерита собак, и лептоспироза, вызываемого лептоспирами серогрупп *Canicola* и *Icterohaemorrhagiae* через 21 день после проведения вакцинации, который сохраняется не менее 12 месяцев.

8. Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

9. Вакцина «Вангард 5/L» предназначена для профилактической иммунизации собак любых пород и половозрастных групп против чумы плотоядных, инфекционного гепатита плотоядных, аденовирусной инфекции собак, парагриппа плотоядных, парвовирусного энтерита собак, и лептоспироза, вызываемого лептоспирами серогрупп *Canicola* и *Icterohaemorrhagiae*.

Препарат применяют только для вакцинации здоровых животных. Не вакцинировать щенных сук. Адекватный иммунный ответ может быть снижен у животных перенесших воздействие стресса (транспортировка, перегруппировка и т.д.), животных, находящихся в неблагоприятных экологических условиях, при неправильном кормлении, а также при нарушении инструкции по применению вакцины.

10. Непосредственно перед применением содержимое флакона с жидким компонентом (1,0 см³) встряхивают и вносят во флакон с лиофилизированным, тщательно перемешивают до полного растворения сухого компонента.

11. Вакцину вводят животным в объеме 1,0 см³ (1 иммунизирующая доза) подкожно или внутримышечно с соблюдением правил асептики.

12. Порядок проведения вакцинации

Щенков вакцинируют двукратно в возрасте 12 и 16 недель.

При необходимости ранней защиты или при угрозе заражения животных разрешается прививать животных в возрасте 6-ти недель – в этом случае вакцинируют в 6, 9 и 16 недель.

Ревакцинацию животных проводят один раз в год одной дозой вакцины.

Взрослых, ранее не вакцинированных собак иммунизируют двукратно с интервалом 2 – 3 недели.

Ревакцинация: собак ревакцинируют 1 раз в год однократно 1 дозой вакцины Вангард 5/L.

13. Для введения вакцины используют стерильные шприцы и иглы. Поверхность кожи в месте инъекции обрабатывают 70° спиртом.

14. Так же как и при применении других вакцин, после введения вакцины «Вангард 5/L» возможно развитие анафилактики. В этом случае животным проводят симптоматическую терапию.

15. Использование гипериммунных сывороток или иммунодепрессантов противопоказано в течение 1 месяца до и после вакцинации.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

16. При проведении вакцинации ветеринарным специалистам необходимо соблюдать общие правила асептики, личной гигиены и техники безопасности, принятые при работе с лекарственными средствами для животных.

17. При попадании вакцины на кожные покровы и слизистые оболочки необходимо промыть их большим количеством воды. После работы тщательно вымыть руки.

18. При случайной инъекции человеку немедленно обратиться к врачу

19. Вакцину следует хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана компанией “Пфайзер” (США).

Организация-производитель Pfizer Animal health, 601 W. Cornhusker Highway,
Lincoln, NE 68521, USA

Рекомендован к регистрации ФГУ “ВГНКИ”.

Регистрационный номер ПВИ – 1 -1.3 / 01328