

Живая вакцина,  
содержащая новый  
высоко  
иммуногенный  
штамм парвовируса  
CPV тип 2b



1 Вакцины для собак



## Биокан Новел DHPPi

лиофилизат и растворитель для суспензии для инъекций для собак

### СОСТАВ

**Лиофилированная фракция (живая ослабленная):**

Вирус собачьей чумы, штамм CDV Bio 11/A  
мин.  $10^{3.1}$  ЦПД<sub>50</sub>\* - макс.  $10_{5.1}$  ЦПД<sub>50</sub>\*  
Аденовирус собак тип 2, штамм CAV - 2 - Bio 13  
мин.  $10^{3.6}$  ЦПД<sub>50</sub>\* - макс.  $10_{5.3}$  ЦПД<sub>50</sub>\*  
Парвовирус собак тип 2b, штамм CPV - 2b - Bio 12/B  
мин.  $10^{4.3}$  ЦПД<sub>50</sub>\* - макс.  $10_{6.6}$  ЦПД<sub>50</sub>\*  
Вирус парагриппа собак, штамм CPiV - Bio 15  
мин.  $10^{3.1}$  ЦПД<sub>50</sub>\* - макс.  $10_{5.1}$  ЦПД<sub>50</sub>\*  
\*ЦПД – цитопатическая доза.

### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Вакцина предназначена для активной иммунизации собак в возрасте 6 недель и старше:  
- для предотвращения смертности и клинических симптомов, вызванных вирусом собачьей чумы  
- для предотвращения смертности и клинических симптомов, вызванных аденовирусом собак, тип 1  
- для предотвращения клинических симптомов, обусловленных аденовирусом собак, тип 2, и снижения выделения вируса  
- для предотвращения клинических симптомов, обусловленных парвовирусом собак, лейкопении и выделения вируса

- для предотвращения клинических симптомов, обусловленных вирусом парагриппа собак, и снижения выделения вируса

### Развитие иммунитета:

Иммунитет вырабатывается через 3 недели после первой вакцинации для CDV, CAV-1, CAV-2, CPV и через 3 недели после завершения первого курса для компонента CPiV.

### Продолжительность иммунитета:

Как минимум, три года после завершения схемы первичной вакцинации сохраняется иммунитет к вирусу собачьей чумы, аденовирусу 1, аденовирусу 2 и парвовирусу собак. Как минимум в течение одного года после завершения схемы первичной вакцинации сохраняется иммунитет к вирусу парагриппа (параинфлюэнцы) собак.

### ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И ДРУГИЕ ФОРМЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Вакцину можно комбинировать с продукцией линейки Биокан Новел. Данные о безопасности и эффективности данной вакцины при ее использовании с другими лекарственными препаратами для ветеринарного применения отсутствуют.

### Схема первичной вакцинации:

2 дозы Биокан Новел DHPPi применяются отдельно через 3-4 недели, начиная с возраста 6 недель и старше.

При необходимости обеспечения защиты от лептоспиры вторую дозу можно вводить вместе с совместимой вакциной Биокан Новел DHPPi/L4, а схему вакцинации необходимо составить соответствующим образом (см. Спецификацию вакцины Биокан Новел DHPPi/L4).  
**Схема повторной вакцинации:** Одна доза препарата Биокан Новел DHPPi вводится один раз в три года. Для защиты от вируса парагриппа (параинфлюэнцы) необходима ежегодная ревакцинация, поэтому каждый год можно вводить одну дозу вакцины Биокан Новел DHPPi или Биокан Новел Pi/L4 по необходимости.

### СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца. Использовать немедленно после разведения согласно спецификациям.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить и транспортировать в холодильнике при температуре 2 °С – 8 °С. Не замораживать

### УПАКОВКА

10 × 1 доза, 25 × 1 доза.