



# Вегас

Депротенизированный гемодериват  
крови телят



## ВЕГАС - Яркий эффект!

ВЕГАС - активизирующий обмен веществ  
в тканях, улучшающий трофику и  
стимулирующий процесс регенерации

# Вегас

Депротенизированный гемодериват  
крови телят

## **Состав:**

**активное вещество:** в пересчете на сухой депротенизированный гемодериват крови телят 200.0 мг;

**вспомогательное вещество:** вода для инъекций до 5 мл

**Описание:** Светло-желтая прозрачная жидкость.

**Фармакотерапевтическая группа:** Стимулятор трофики тканей и регенерации

## **ПОКАЗАНИЯ**

В составе комплексной терапии:

- когнитивных нарушений, включая постинсультные когнитивные нарушения и деменцию;
- нарушений периферического кровообращения и их последствий;
- диабетической полиневропатии

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ**

Препарат применяют в/а, в/в (в т.ч. в виде инфузии) и в/м.

### **Особые указания**

Парентеральное введение препарата следует проводить в стерильных условиях.

## **Фармакологическое действие**

Антигипоксанта, оказывающий три вида эффектов: метаболический, нейропротекторный и микроциркуляторный. Вегас повышает поглощение и утилизацию кислорода; входящие в состав препарата инозитол фосфо-олигосахариды положительно влияют на транспорт и утилизацию глюкозы, что приводит к улучшению энергетического метаболизма клеток и снижению образования лактата в условиях ишемии.

Вегас модулирует активность ядерного фактора каппа В (NF- $\kappa$ B), играющего важную роль в регуляции процессов апоптоза и воспаления в центральной и периферической нервной системе. Другой механизм действия связан с ядерным ферментом поли(АДФ-рибоза)-полимеразой (PARP). PARP играет важную роль в выявлении и репарации повреждений одноцепочечной ДНК, однако чрезмерная активация фермента может запускать процессы клеточной гибели при таких состояниях, как цереброваскулярные заболевания и диабетическая полиневропатия. Вегас ингибирует активность PARP, что приводит к функциональному и морфологическому улучшению состояния центральной и периферической нервной системы

## **Производитель:**

«Jinzhou Avanc Pharmaceutical Co.,Ltd.» Китай

Add.: No.55 Songshan Street, Taihe District, Jinzhou, Liaoning Province.