

## КАРДАНОН (КАМЕДОН) инъекционный (ампула 2 мл)

КАМЕДОН (Camedonum)

### **Состав и форма выпуска.**

В 1 мл инъекционного раствора содержится 125 мг натриевой соли 10-метиленакарбоксилат-9-акридон. Препарат представляет собой прозрачную или слегка опалесцирующую жидкость зеленовато-желтого цвета, без запаха. Выпускают в виде 12,5 % раствора, расфасованного в ампулы по 2 мл, которые вкладывают в картонные коробочки по 3 штуки.

### **Фармакологическое действие.**

Антивирусное действие препарата камедона обусловлено его иммуномодулирующими и интерферониндуцирующими свойствами. Введение камедона в организм животных приводит к поликлональной активации В-клеток, и в селезенке животных накапливаются клоны клеток, секретирующие антитела различной специфичности. После внутримышечного введения камедон индуцирует образование в организме животных интерферонов, оказывая антивирусное действие. Камедон быстро проникает в кровь, достигая максимального уровня через 15-30 минут. Терапевтическая концентрация сохраняется в течение суток. Из организма камедон выводится в неизменном виде через почки.

### **Показания.**

Лечение и профилактика всех форм чумы плотоядных, парвовирусной инфекции собак, вирусного гепатита собак и других вирусных болезней. Лечение осложнений у животных, перенесших тяжелые вирусные заболевания.

### **Дозы и способ применения.**

Больным собакам в возрасте до 1 года препарат вводят внутримышечно один раз в день в дозе 20 мг/кг массы животного (0,16 мл/кг массы), старше 1 года — 15 мг/кг массы животного (0,12 мл/кг массы). Курс лечения — 5-7 дней, при запоздалом лечении срок может быть продлен до 10 дней. Совместно с камедоном можно использовать антибиотики, сульфаниламиды, гормоны и сыворотки.

### **Побочные действия.**

Не вызывает.

### **Противопоказания.**

Выраженная недостаточность функции почек.

**Особые указания.** Особые меры предосторожности не предусмотрены.