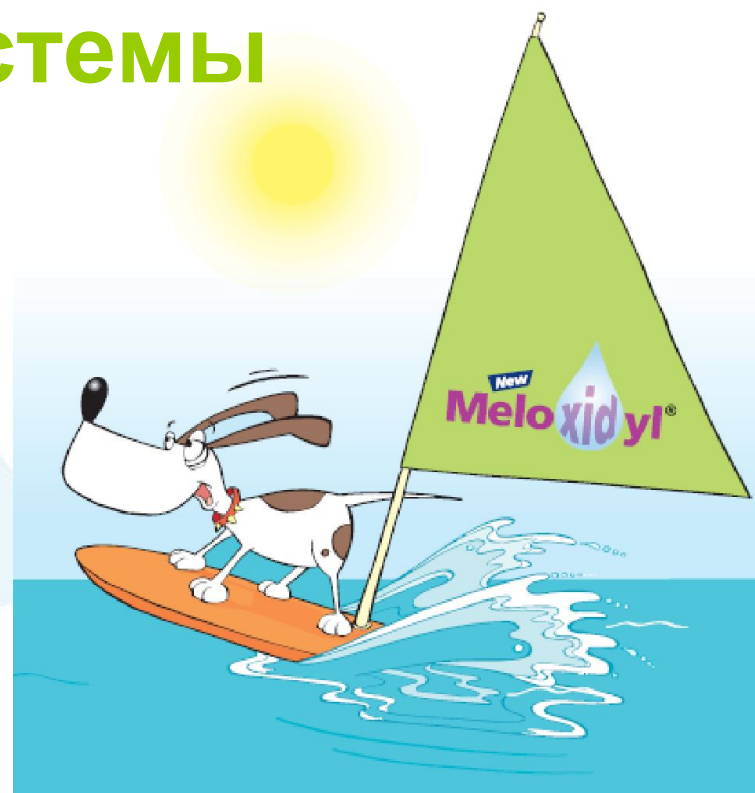




# Meloxidyl®

## МЕЛОКСИДИЛ - лечение заболеваний опорно-двигательной системы



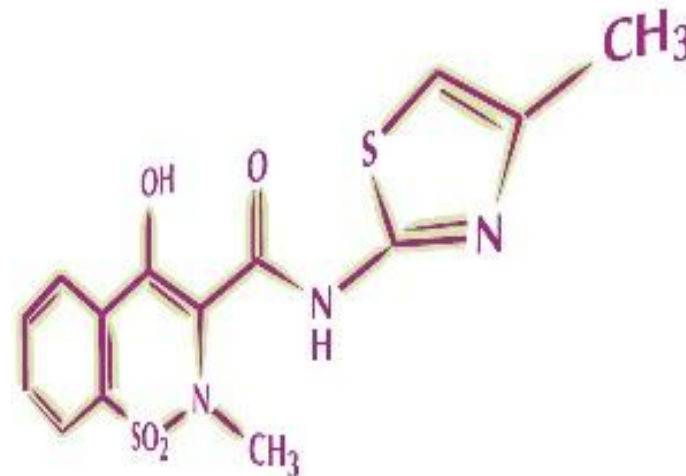


# МЕЛОКСИКАМ - ингибитор циклооксигеназы-2

## ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

### ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- болеутоляющее, противовоспалительное и жаропонижающее средство
- хорошо проникает в воспаленные ткани
- достигает высоких концентраций в синовиальной жидкости воспаленного сустава



### БЕЗОПАСНОСТЬ

- селективный, незначительно влияет на функцию почек и гемостаз, не раздражает слизистую оболочку ЖКТ
- метаболиты фармакологически неактивны (безопасно для собак)
- хорошо переносится при длительном применении (в течение нескольких месяцев)

**НЕ ОКАЗЫВАЕТ ОТРИЦАТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА СУСТАВНОЙ ХРЯЩ**

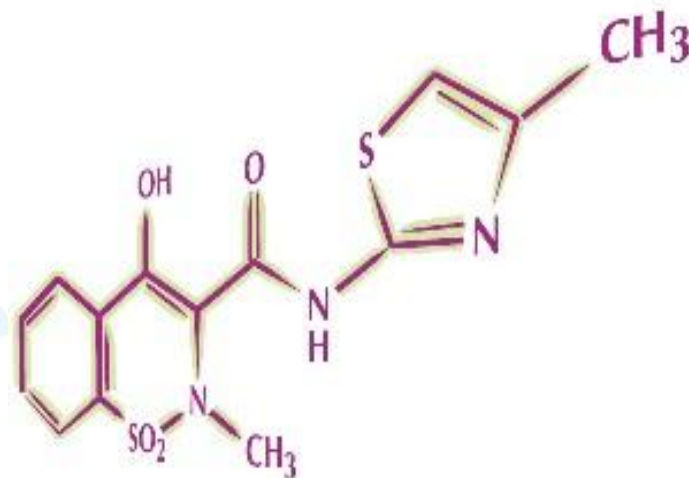


# МЕЛОКСИДИЛ

## лечение заболеваний опорно-двигательной системы

### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- Лечение послеоперационных болей
- Лечение острых случаев нарушения опорно-двигательного аппарата (артриты, отеки, вывихи, синовиты, теносиновиты и т.п.)
- Длительное лечение хронических случаев нарушения опорно-двигательного аппарата, например, артрозы





# МЕЛОКСИДИЛ

## лечение заболеваний опорно-двигательной системы

### Возможность применения мелким и крупным собакам

- Безопасное и удобное применение собакам массой менее 0,5 кг

Каждая упаковка снабжается **двумя шприцами**, что позволяет максимально точно дозировать лекарство **как мелким, так и крупным породам собак**

Bodyweight of the dog	Size of the syringe	Scaling of the syringe
< 7 kg	Small	1 graduation = 0,5 kg
> 7kg	Big	1 graduation = 2,5 kg

### ДОЗИРОВКА

1й день: 0,2 мг/кг массы тела собаки

2й день: 0,1 мг/кг массы тела собаки





# МЕЛОКСИДИЛ

## лечение заболеваний опорно-двигательной системы

На сколько дней хватает одного флакона Meloxidyl суспензии

Масса тела, кг	10 мл	32 мл	100 мл
2	74		
5	29	95	
10	14	47	
15	9	31	99
20	6	23	74
25	5	18	59
30		15	49
35		12	41
40		11	36
45		9	32
50		8	29

- Зарегистрирован для собак
- Можно применять кошкам, кроликам, мышам, крысам, рептилиям

Возможно длительное применение (до 6 месяцев)

