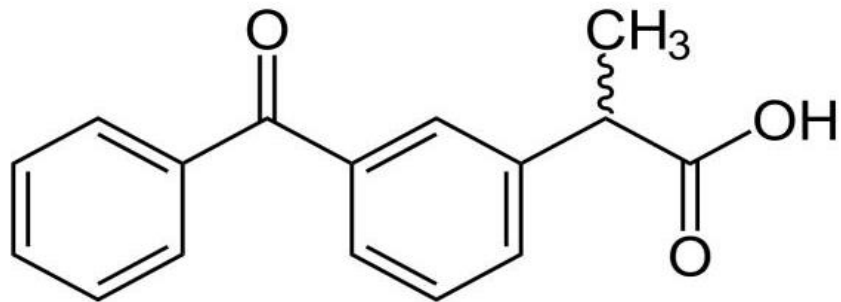


# Новые нестероидные противовоспалительные препараты от Vorimed

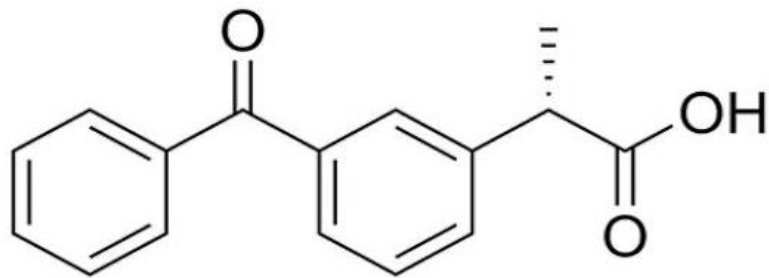
ОАО «БЗМП»



# Правовращающий S(+)-изомер кетопрофена – декскетопрофен



Кетопрофен  
S(+)-изомер  
R(-)-изомер



Декскетопрофен  
S(+)-изомер

**Декскетопрофен** в отличие от кетопрофена содержит 99,9% активного S(+)-изомера. Соединение декскетопрофена с трометамоловой солью и высокая степень очистки действующего вещества от R(-)-кетопрофена обеспечивают более высокие терапевтическую эффективность и безопасность.

# Показание к применению



Симптоматическое лечение **острого болевого синдрома средней и выраженной интенсивности** например, при

- послеоперационной боли
- почечной колике
- боли в пояснице



Симптоматическое лечение **острого болевого синдрома от легкой до средней степени интенсивности**, например, при

- острой боли в мышцах и костях
- при дисменорее
- зубной боли

## Применение у детей

Эффективность и безопасность применения препарата ДЕКСкетопрофен у детей не изучались, применение препарата у детей **противопоказано**







## Применение во время беременности и лактации

Препарат ДЕКСкетопрофен (раствор для инъекций/таблетки) **противопоказан** в третьем триместре беременности и в период лактации

# Режим дозирования

1 ампл. (2 мл) = 50 мг



Рекомендуемая доза составляет 50 мг (2 мл) с интервалом 8-12 часов (не более 150 мг/сутки)

1 табл. = 25 мг



Рекомендуемая доза составляет по 12,5 мг каждые 4-6 часов или 25 мг каждые 8 часов (не более 75 мг/сутки)

# Для кратковременного применения!!!



Следует использовать только  
в период острой боли  
(не более двух суток)



Лечение должно быть  
ограничено периодом  
проявления симптомов

# Фармакокинетика



Раствор для в/в и в/м введения/концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл

- После внутримышечного введения **максимальная концентрация** достигается примерно через 20 минут (10-45 мин)
- **Связывание с белками плазмы – 99%**
- **Период полувыведения – 1-2,7 ч**
- **Выводится через почки**



# Фармакокинетика



Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

- После приема внутрь **максимальная концентрация** достигается примерно через 30 минут (15-60 мин)
- Одновременный прием пищи замедляет всасывание декскетопрофена
- **Связывание с белками плазмы – 99%**
- **Период полувыведения – 4-6 ч**
- **Выводится** через почки

# Субстанции, зарегистрированные в Государственном реестре лекарственных средств РБ

Торговое наименование	Международное наименование	Формы выпуска	Производитель	Заявитель	Номер удостоверения	Дата регистрации
ДЕКСКЕТОПРОФЕНА ТРОМЕТАМОЛ	Dexketoprofen	субстанция	Saurav Chemicals Limited, Индия	Мед-интерпласт Иностранное производственное унитарное предприятие, Республика Беларусь	2356/18	29.01.2018
ДЕКСКЕТОПРОФЕНА ТРОМЕТАМОЛ	Dexketoprofen	субстанция	Saurav Chemicals Limited, Индия	Открытое акционерное общество Борисовский завод медицинских препаратов, Республика Беларусь	2605/20	29.09.2020
ДЕКСКЕТОПРОФЕНА ТРОМЕТАМОЛ	Dexketoprofen	субстанция	Saurav Chemicals Limited, Индия	Белмедпрепараты РУП, Республика Беларусь	2240/17/22	05.04.2017
ДЕКСКЕТОПРОФЕНА ТРОМЕТАМОЛ	Dexketoprofen	субстанция	Saurav Chemicals Limited, Индия	Лекфарм СООО, Республика Беларусь	2066/15/20/20	19.11.2020
ДЕКСКЕТОПРОФЕНА ТРОМЕТАМОЛ	Dexketoprofen	субстанция	Emcure Pharmaceuticals Ltd., Индия	Лекфарм СООО, Республика Беларусь	2115/16	28.04.2016

# Наличие в перечнях Республики Беларусь

раствор для внутривенного и внутримышечного введения/концентрат для приготовления раствора для инфузий 25мг/мл 2 мл

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 25мг

- Республиканский формуляр (Постановление МЗ РБ от 10.02.2023 №29)
- Перечень лекарственных средств, реализуемых без рецепта врача (Постановление МЗ РБ от 10.04.2023 №27)
- Перечень лекарственных средств, реализуемых без рецепта врача (Постановление МЗ РБ от 10.04.2023 №27)

Спасибо за внимание!

