

Кетопрофен Врамед



Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#) [Википедия](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Гель для наружного применения 2.5%** бесцветный, прозрачный или слегка опалесцирующий, с запахом эфирных масел и этилового спирта.

	1 г
кетопрофен	25 мг

Вспомогательные вещества: этанол 96%, карбомер 940, пропиленгликоль, диэтаноламин, бензалкония хлорид, масло цветов апельсина (синтетическое), масло лавандовое, динатрия эдетат, макрогол 400, вода очищенная.

40 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

НПВП, производное пропионовой кислоты. Оказывает анальгезирующее, противовоспалительное и жаропонижающее действие. Механизм действия связан с подавлением активности ЦОГ-1 и ЦОГ-2, регулирующей синтез простагландинов.

Противовоспалительная активность кетопрофена сходна с таковой индометацина и напроксена и выше активности ибупрофена, фенилбутазона и ацетилсалициловой кислоты соответственно в 20, 80 и 160 раз. Анальгезирующее действие кетопрофена сходно с таковым индометацина и напроксена.

Фармакокинетика

Всасывание

C_{max} в плазме крови достигается через 2.7-4 ч. При наружном применении в дозе 30 мг каждые 6 ч на 100 см² поверхности спины относительная биодоступность составляет 0.9±0.5 мг/л, а такой же поверхности плеча - 1.08±0.63 мг/л.

Распределение

Связывание с белками плазмы крови (преимущественно с альбумином) составляет 99%.

Метаболизм и выведение

Метаболизируется путем конъюгации с глюкуроновой кислотой. Активных метаболитов не образуется.

Выведение

Кетопрофен Врамед

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

$T_{1/2}$ кетопрофена - от 2 до 4 ч.

Фармакокинетика в особых клинических случаях

У детей и у пациентов с циррозом печени связь кетопрофена с белками плазмы крови снижена.

Показания к применению:

— острые и хронические воспалительные заболевания опорно-двигательного аппарата (в т.ч. ревматоидный артрит, спондилоартрит, артроз, остеохондроз);

— травмы опорно-двигательного аппарата (в т.ч. спортивные).

Относится к болезням:

- [Артрит](#)
- [Артроз](#)
- [Остеохондроз](#)
- [Спондилоартрит](#)
- [Травмы](#)

Противопоказания:

— мокнущие дерматозы, экзема;

— инфицированные ссадины и раны;

— детский возраст до 12 лет;

— повышенная чувствительность к препарату.

Способ применения и дозы:

Полоску геля длиной 3-5 см наносят на кожу пораженной области 1-2 раза/сут легкими массирующими движениями (1 см геля содержит 40 мг кетопрофена).

Максимальная суточная доза не должна превышать 375 мг кетопрофена, что соответствует 9 см (15 г) геля.

Курс лечения не более 12 дней.

Побочное действие:

Дерматологические реакции: гиперемия, экзантема, фотосенсибилизация, пурпура.

При длительном применении на обширных поверхностях возможно развитие системных побочных эффектов.

Передозировка:

Случаев передозировки при применении Кетопрофена Врамед не описано.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение Кетопрофена Врамед при беременности и в период лактации возможно только под строгим контролем врача и только в том случае, когда потенциальная польза для матери превышает риск для плода или ребенка.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Кетопрофен Врамед

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

Не было отмечено лекарственного взаимодействия препарата Кетопрофен Врамед с другими препаратами.

Особые указания и меры предосторожности:

Не следует наносить гель на открытые раны и воспаленную кожу. Следует избегать попадания геля в глаза. Не следует применять препарат под окклюзионную повязку.

После нанесения геля необходимо сразу же вымыть руки.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Ketoprofen_Vramed