

Флексен

Латинское название: Flexen

Действующее вещество: кетопрофен

Код АТХ: M01AE03

Производитель: Capsugel Ploermel (Франция)

Условие отпуска из аптеки: по рецепту

Условия хранения: вдали от света и детей

Срок годности: 3 года

Введение в тему

«Флексен» – обезболивающий, жаропонижающий и противовоспалительный препарат, который используется для лечения воспалительных и болевых синдромов различной этиологии. Лекарственный препарат принимается с небольшим количеством жидкости. Потенциальные побочные эффекты – головокружение, артериальная гипертония и расстройства кровообращения. Взаимодействия возможны с антикоагулянтами, вазоконстрикторами и противовоспалительными средствами.

Состав и форма выпуска

Действующее вещество в составе:

- Кетопрофен.

«Флексен» выпускается в виде капсул, таблеток, мази, суппозиториях, геля или ампул для инъекций (уколов).

Фармакологические свойства

Кетопрофен относится к соединениям пропионовой кислоты из группы нестероидных противовоспалительных средств. «Флексен» снимает боль и воспаление, подавляя выработку болевых и провоспалительных средств – простагландинов. Чем меньше образуется этих белков, тем ниже передача и восприятие боли.

После перорального или ректального введения активное вещество полностью всасывается в кровь через 1-2 часа и даже через 20-30 минут после инъекции. Таким образом, болеутоляющий эффект после инъекции возникает гораздо быстрее.

При применении в виде геля активный ингредиент очень медленно впитывается через кожу. Достигнутый уровень в крови в 150 раз ниже, чем после приема таблеток. Требуемые концентрации для воздействия на весь организм не достигаются. Однако ниже места применения заметно увеличивается концентрация активного ингредиента, что объясняет местное анальгетическое, противоотечное и противовоспалительное действие.

Показания к применению

Кетопрофен в форме таблеток, капсул или суппозиториях используется для лечения:

- Острого или хронического воспаления суставов
- Анкилозирующего спондилита и других воспалительных ревматических заболеваний
- Подагры
- Артроза

- Ревматизма мягких тканей (фибромиалгия)
- Отека и воспаления после травмы.

Если требуется особенно быстрое начало действия, кетопрофен также может быть введен. Тем не менее это должно быть сделано только один раз в начале терапии кетопрофеном. Все лекарственные формы, в которых активный ингредиент высвобождается очень медленно, не подходят в начале лечения.

Для наружного лечения препарат также используется в качестве геля при боли (от легкой до умеренной), особенно при спортивных травмах – ушибы, растяжения связок или деформации. Кетопрофен гель также используется для лечения болезненных отеков и воспалений, особенно плеча и локтя.

Инструкция по применению

Согласно инструкции по применению, препарат «Флексен» в виде капсул принимается несколько раз в день с достаточным количеством жидкости. Свечи «Флексен» в гинекологии применяются по 1 разу в сутки. Лекарство в виде геля наносится тонким слоем на пораженный участок. Инъекции рекомендуется делать глубоко в мышцу, однако под контролем врача.

Противопоказания, побочные эффекты, передозировка, лекарственное взаимодействие

Абсолютные противопоказания:

- Гиперчувствительность к действующему веществу
- Известные фотоаллергические или другие тяжелые реакции на солнечный свет во время лечения кетопрофеном или препаратами, снижающими уровень холестерина
- Геморрагические расстройства неизвестной причины
- Тяжелая сердечная недостаточность
- Кровотечение, особенно в желудочно-кишечном тракте (также в прошлом, кровотечение)
- Прорывы в желудочно-кишечной области (также в анамнезе)
- Открытые раны, воспаленная или инфицированная кожа (для наружного применения). Также на слизистые оболочки гель с кетопрофеном нельзя наносить.

Очень распространенные побочные эффекты после приема внутрь:

- Желудочно-кишечные жалобы – тошнота и рвота, изжога, боль в животе, вздутие живота, запор
- Диарея и незначительная кровопотеря в желудочно-кишечном тракте, возможно, с анемией
- Головная боль
- Головокружение.

Прием кетопрофена может немного увеличить риск сердечного приступа или инсульта. Этот риск увеличивается с увеличением дозы и длительностью лечения. Поэтому не следует превышать рекомендуемую дозу. Все побочные эффекты уменьшатся, если самая низкая эффективная доза будет использоваться в течение максимально короткого периода времени.

Особенно у пожилых пациентов прием кетопрофена вызывает более частые побочные эффекты со стороны пищеварительного тракта, особенно кровотечение и прорывы, которые также могут быть смертельными.

При использовании суппозитория это может привести к местным симптомам раздражения, выделениям кровянистой слизи или болезненной перистальтике кишечника. Кетопрофен может

временно препятствовать агрегации тромбоцитов. Поэтому пациенты с нарушениями свертывания крови должны тщательно контролироваться. Кетопрофен - нанесенный на кожу в форме геля - может вызвать фотоаллергические реакции, такие как покраснение, отек и образование пузырей на коже.

Нет достаточного опыта безопасности приема кетопрофена при беременности. Поэтому в течение первых двух третей беременности его следует применять только по указанию врача. В последнем триместре беременности кетопрофен ни при каких обстоятельствах не может быть использован. Это может препятствовать родам, преждевременно перекрывать связь между легочной артерией и аортой у плода, усиливать склонность матери и ребенка к кровотечению.

В качестве инъекции кетопрофен следует назначать только в первые два триместра беременности, если врач считает это необходимым. Доза должна быть как можно ниже, а продолжительность лечения должна быть как можно короче. Кетопрофен не следует вводить вообще во время последней трети беременности из-за возможного серьезного повреждения как матери, так и ребенка.

Нет опыта относительно того, попадает ли кетопрофен в грудное молоко и наносит ли вред ребенку. Поэтому кетопрофен не следует принимать или вводить во время кормления грудью. Следует избегать наружного применения в качестве геля в качестве меры предосторожности во время беременности и кормления грудью.

У пациентов с почечной недостаточностью комбинация ИАПФ с кетопрофеном может привести к дальнейшему ухудшению почечной функции, включая возможную острую почечную недостаточность. Острая почечная недостаточность обычно носит временный характер. Такая комбинация, особенно у пожилых пациентов, должна использоваться только с медицинской помощью.

Ингибиторы агрегации тромбоцитов, такие как ацетилсалициловая кислота и селективные ингибиторы обратного захвата серотонина (например, при депрессии), связаны с повышенным риском желудочно-кишечного кровотечения при одновременном назначении с кетопрофеном. Концентрация метотрексата в крови (агент для тяжелых форм полиартрита) может быть увеличена, когда кетопрофен принимается за 24 часа до или после введения дозы препарата. Ожидается увеличение побочных эффектов метотрексата.

Пробенецид или сульфинпиразон (средства для лечения подагры) задерживают экскрецию кетопрофена и тем самым продлевают его действие. Антациды (препараты против желудочной кислоты) уменьшают всасывание кетопрофена в кровь. Таким образом, эффект кетопрофена ослабляется.

Кетопрофен может усиливать действие антикоагулянтов, таких как варфарин. Поэтому пациенты с нарушениями свертываемости крови должны тщательно контролироваться врачом. Нет никаких известных взаимодействий с кетопрофеном с пероральными гипогликемическими средствами. Тем не менее, уровень сахара в крови должен тщательно контролироваться во время лечения кетопрофеном. Категорически запрещено пить алкоголь во время терапии «Флексеном».