

Индометацин (гель)

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

Индометацин (гель)



Код АТХ:

- [M01AB01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Индометацин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Гель для наружного применения 10%** однородный, желтого цвета, со слабым запахом спирта.

	1 г
индометацин	100 мг

Вспомогательные вещества: макрогол 400, карбомер, пропиленгликоль, натрия бензоат, этанол 96%.

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

◇ **Гель для наружного применения 5%** однородный, желтого цвета, со слабым запахом спирта.

	1 г
индометацин	50 мг

Вспомогательные вещества: макрогол 400, карбомер, пропиленгликоль, натрия бензоат, этанол 96%.

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Ненаркотические анальгетики, включая нестероидные и другие противовоспалительные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Индометацин оказывает местное обезболивающее, противовоспалительное и противоотечное действие.

При наружном применении устраняет боль, уменьшает отек и эритему, способствует уменьшению утренней скованности и припухлости суставов, способствует увеличению объема движений.

Показания к применению:

— воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательного аппарата (суставной синдром при ревматизме и обострении подагры, ревматоидный артрит, псориатический артрит, анкилозирующий спондилоартрит, остеоартроз, остеохондроз с корешковым синдромом, радикулит, воспалительное поражение связок и сухожилий, бурсит, ишиас, люмбаго);

— мышечные боли ревматического и неревматического происхождения;

— посттравматическое воспаление мягких тканей и опорно-двигательного аппарата (повреждения и разрывы связок, ушибы).

Относится к болезням:

- [Анкилозирующий спондилоартрит](#)
- [Артрит](#)
- [Артроз](#)
- [Бурсит](#)
- [Воспаление](#)
- [Ишиас](#)
- [Люмбаго](#)
- [Остеохондроз](#)
- [Подагра](#)
- [Псориаз](#)
- [Радикулит](#)
- [Ревматизм](#)
- [Спондилоартрит](#)
- [Ушиб](#)
- [Ушибы](#)

Противопоказания:

— повышенная чувствительность к индометацину, другим НПВС или другим компонентам препарата;

— язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (в стадии обострения);

— гипокоагуляция;

— беременность и период лактации;

— детский возраст (до 14 лет);

— нарушение целостности кожных покровов.

С осторожностью: одновременное применение препарата с другими НПВС, бронхиальная астма, аллергический ринит, полипы слизистой носа.

Способ применения и дозы:

Гель втирают тонким слоем в кожу болезненных участков тела: 5% - 3-4 раза/сут; 10% - 2-3 раза/сут. Разовая доза для **взрослых** составляет 4-5 см выдавленного из тюбика геля, а для **детей старше 14 лет** - 2-2.5 см. Суточная доза не должна превышать 20 см 5% геля или 15 см 10% геля для взрослых и 10 см 5% геля или 7.5 см 10% геля для детей.

Побочное действие:

При *продолжительном применении* возможны местные побочные эффекты: зуд, покраснение, сыпь, аллергические реакции, зуд и гиперемия кожи, жжение. При длительном применении - системные проявления. В *единичных случаях* - обострение псориаза.

Необходимо сообщать лечащему врачу о всех побочных (необычных) эффектах, в т.ч. не указанных в инструкции.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Препарат противопоказан во время беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Индометацин снижает эффективность урикозурических препаратов, гипотензивных и мочегонных средств (салуретиков); усиливает действие непрямых антикоагулянтов, антиагрегантов, фибринолитиков, побочные эффекты минералокортикостероидов, эстрогенов, других НПВС; усиливает гипогликемический эффект производных сульфонилмочевины.

Совместное использование с парацетамолом повышает риск развития нефротоксических эффектов.

Этанол, колхицин, ГКС - повышают риск развития гастроинтестинальных осложнений, сопровождаемых кровотечениями.

Увеличивает концентрацию в крови препаратов лития, метотрексата, дигоксина и пенициллинов (блокада канальцевой секреции).

Циклоспорин, препараты золота повышают нефротоксичность индометацина.

Цефамандол, цефоперазон, вальпроевая кислота повышают риск развития гипопротромбинемии и опасность кровотечений.

Потенцирует токсическое действие зидовудина.

Особые указания и меры предосторожности:

Препарат следует наносить только на неповрежденные участки кожи. Избегать попадания геля на открытые раны, в глаза и на другие слизистые оболочки.

При продолжительном лечении (более 10 дней) следует контролировать картину крови (число лейкоцитов и тромбоцитов).

Применение в детском возрасте

Препарат противопоказан детям до 14 лет.

Условия хранения:

В защищенном от света, недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°C.

Не использовать по истечении указанного срока годности.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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