

Инструкция по применению препарата найз

Латинское название: nise

Код АТХ: M02AA

Действующее вещество: нимесулид

Производитель (название компании и страна): Доктор Реддис Лабораторис, Индия

Условия отпуска: рецепт требуется для системных форм выпуска, гель продается без рецепта

Условия хранения: в сухих условиях и при комнатной температуре, подальше от детей

Срок хранения: 3 года таблетки, гель – 2 года.

Применение найза показано в случаях, когда требуется симптоматическая терапия боли.

Показания по применению

Для таблетированной формы выпуска:

- ревматоидный артрит в анамнезе
- лихорадочное состояние, по любым причинам
- псориатический или подагрический артрит
- остеоартроз
- головная боль напряжения
- зубная боль
- мигрень
- боль при остеохондрозе
- мышечная боль
- тендинит
- тромбофлебит
- послеоперационная боль
- различные гинекологические воспаления.

Для наружной формы выпуска:

- люмбаго
- боли в мышцах спины
- после ушибов
- травматические состояния
- растяжения связок
- воспаление суставов
- повреждения опорно-двигательного аппарата
- травмы сухожилий
- тендовагинит
- бурсит
- ишиас
- анкилозирующий спондилоартроз
- артрит псориатический
- ревматоидный артрит.

Состав препарата

Найз таблетки содержат 100 мг активного действующего вещества в составе.

Вспомогательные компоненты: гидрофосфат кальция, кремния диоксид, титана диоксид, крахмал, магния стеарат.

Гель для наружного использования в 1 граме содержит 10 мг нимесулида. Дополнительно в состав входят: пропиленгликоль, макрогол, чистая вода, ароматизаторы, тиомерсал, дигидрофосфат калия. Найз уколы в продаже отсутствуют.

Лечебные свойства

Препарат относится к группе противовоспалительных, обезболивающих и антипиретических средств нестероидной природы. Активное действующее вещество относится к фармакологической группе сульфонанилидов. Механизм действия препарата заключается в подавлении ЦОГ-2, не затрагивая циклооксигеназу первого типа. Избирательное воздействие снижает количество возможных побочных эффектов. Также происходит эффективное подавление простагландинов, медиаторов воспаления, запускающих появление болезненных ощущений.

Доказано, что нимесулид оказывает влияние на активность хрящевых металлопротеазов, что делает лекарство перспективным в плане лечения ревматологических заболеваний. Средство снижает количество высвобождаемого АФК нейтрофилами, цитокинов. Снижение болевых ощущений происходит уже через 15 минут после перорального приёма. В синовиальной жидкости лекарство обнаруживается через полчаса после употребления. По силе снижения боли средство находится наравне с диклофенаком и напроксеном натрия, но при этом сильнее за рофекоксиб.

Препарат разрешен к использованию при наличии бронхиальной астмы, в том случае, если противопоказано использовать любые другие НПВС, вызывающие симптомы непереносимости, схожие с «аспириновой астмой». Лекарство можно назначать в детском возрасте, с двух лет. Селективное действие на ЦОГ-2, снижает статистическую частоту возникаемых побочных эффектов. По сравнению с НПВС неизбирательного действия, лекарство вызывает побочные эффекты со стороны ЖКТ в 2 раза реже.

Препарат хорошо усваивается перорально, а пиковой концентрации в крови достигает спустя 1.5 – 2 часа. Степень связываемости с белками в плазме составляет 95%. Перерабатывается печенью, а с поражением почек назначается осторожно. Период полувыведения не превышает 5 часов, но действовать средство может в течение 8 – 12 часов. Вещества, входящие в состав лекарства, быстро и легко проникают в синовиальную жидкость, что объясняет возникающие противовоспалительный и обезболивающий эффект.

Формы выпуска

Таблетки по 50 мг (диспергированные, растворимые) и 100 мг. Имеют жёлтый цвет, круглую форму. В одном блистере находится 10 штук. Гель 1%, прозрачный, с желтоватым оттенком. В одной алюминиевой тубе содержится 20 или 50 грамм средства.

Способ применения и дозы

Инструкция по применению указывает, что пероральная форма выпуска принимается 2 раза в день по 1 таблетке, утром и вечером. Для лучшего усвоения лекарство употребляется перед едой. В случае возникновения дискомфорта со стороны ЖКТ, следует выпить лекарство после приёма пищи. В зависимости от интенсивности болевого синдрома, можно пить 50 – 200 мг за один приём препарата. Максимально допустимая суточная дозировка обезболивающих таблеток найз составляет 400 мг средства. Найз от температуры следует принимать в минимальных дозировках. Детям подбирается дозировка по весу тела – 2-3 мг на кило веса. С 12 лет можно принимать взрослые дозировки.

Наружное средство наносится 2-3 раза в сутки. Полоса нанесения не превышает 3 см за раз. Длительность лечения – полторы недели. Средство не следует втирать, оно распределяется тонким слоем на коже. Максимально допустимое количество геля в сутки для нанесения – 30 грамм.

При беременности и грудном вскармливании

Беременным и кормящим матерям запрещено использовать лекарственное средство в любой форме выпуска.

Противопоказания и меры предосторожности

К ним относятся:

- язва желудка в стадии обострения
- повышенная чувствительность к компонентам лекарства
- период беременности и грудного вскармливания
- наличие печеночной или почечной недостаточности.

С осторожностью назначается при: повышенном давлении, сахарном диабете, системных аутоиммунных заболеваниях.

Перекрестные лекарственные взаимодействия

Препарат снижает эффективность диуретиков, а вместе с антикоагулянтами повышает риск кровотечений.

Побочные эффекты

При системном применении наблюдается тошнота, рвота, боли в желудке, изжога, нарушение стула, головная боль, отечность, аллергические реакции и негативные изменения со стороны системы крови.

При нанесении местного средства в редких случаях наблюдаются аллергические реакции, шелушение зуд, крапивница.

Передозировка

При передозировке имеющиеся побочные эффекты усиливаются. Лечение симптоматическое, с последующей отменой лекарства. Нужно принимать сорбенты и осмотические слабительные средства.