



ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ СУПРИЛЕКС®

Торговое название препарата: СУПРИЛЕКС®
Действующее вещество (МНН): изоксуприна гидрохлорид
Лекарственная форма: таблетки
Состав:

Каждая таблетка содержит:

активное вещество: изоксуприна гидрохлорид 10 мг;

вспомогательные вещества: микрокристаллическая целлюлоза, натрия кроскармеллоза, магния стеарат, коллоидный диоксид кремния.

Описание: белые круглые плоские таблетки с линией разлома с одной стороны.

Фармакотерапевтическая группа: периферические вазодилататоры.

Код АТХ: С04АА01.

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Изоксуприн – периферический вазодилататор, агонист бета-адренорецепторов. Благодаря стимулирующему влиянию на бета-адренорецепторы изоксуприн снижает тонус гладких мышц кровеносных сосудов, устраняет их спазм, улучшает периферическое и мозговое кровообращение и, соответственно, кровоснабжение тканей. Имеет положительный инотропный и хронотропный эффект на сердце, а также токолитический эффект. В испытаниях *in vitro* и *in vivo* изоксуприн подавлял спонтанную и индуцированную окситоцином активность матки при родах.

Изоксуприн оказывает также незначительное бронхолитическое действие. В больших дозах ингибирует агрегацию тромбоцитов и снижает вязкость крови.

Фармакокинетика

Изоксуприн быстро абсорбируется из желудочно-кишечного тракта. Метаболизируется путем частичной конъюгации в печени. При пероральном применении максимальная концентрация в плазме достигается примерно в течение 1 часа. Период полувыведения составляет приблизительно 1,25 часа. Выводится преимущественно с мочой и незначительно с калом.

Показания к применению

Таблетки Суприлекс® показаны при нарушениях периферического кровообращения различного генеза: артериоспазме конечностей, облитерирующем эндартериите, атеросклерозе артерий конечностей, диабетической ангиопатии, болезни и синдроме Рейно. Хроническая цереброваскулярная недостаточность атеросклеротического генеза, атеросклероз артерий сетчатки. Угроза преждевременных родов (как продолжение терапии инъекционного изоксуприна).

Способ применения и дозы

При заболеваниях, сопровождающихся нарушением кровообращения, препарат применяется по 10–20 мг 3–4 раза в сут. после еды. Курс лечения составляет 2–3 месяца. В случае угрозы преждевременных родов таблетки Суприлекс® назначаются после предыдущего курса внутривенного лечения изоксуприном. При улучшении состояния (купировании схваток) рекомендуемая доза изоксуприна при применении внутрь составляет по 20 мг 4 раза в сут. Продолжительность лечения – 2 суток.

Побочные действия

Тахикардия, сердцебиение, артериальная гипотензия, боль в грудной клетке, головокружение, слабость, ощущение приливов, тошнота, рвота, кожная сыпь, диспепсия.

При применении препарата для лечения преждевременных родов может наблюдаться тахикардия у плода и матери. У плода и новорожденного, матери которых применяли изоксуприн, возможно появление таких симптомов, как тахикардия, артериальная гипотензия, гипокальциемия, гипогликемия и непроходимость кишечника.

Противопоказания

Гиперчувствительность к изоксуприну или к другому компоненту препарата, церебральное кровотечение и метроррагия в анамнезе, артериальное кровотечение, стенокардия, артериальная гипотензия и период лактации.

Лекарственные взаимодействия

Данные, относительно отрицательного взаимодействия изоксуприна с другими лекарственными средствами, отсутствуют. Возможно усиление сосудорасширяющего действия при одновременном приеме с вазодилататорами, которые применяются в кардиологии.

Особые указания

Не следует превышать дозу и продолжительность курса лечения, установленные врачом. В случае возникновения любых неблагоприятных реакций во время лечения препаратом, необходимо обязательно обратиться к врачу.

Необходимо с осторожностью назначать препарат при наличии стенокардии, тахикардии, приливов, нарушений свертывания крови, при глаукоме, в острой фазе инфаркта миокарда и инсульте.

Во время лечения препаратом пациентам пожилого возраста следует с осторожностью вставать с кровати, избегать резкого изменения положения тела с целью предотвращения ортостатической гипотензии.

Эффект препарата может снижаться у пациентов, которые курят.

Не следует употреблять алкогольные напитки во время лечения препаратом Суприлекс®.

Дети. Нет данных относительно применения препарата у детей.

Применение при беременности и в период лактации

Суприлекс® противопоказан у беременных женщин, за исключением случаев угрозы преждевременных родов. Нет данных о безопасности применения изоксуприна в период лактации, тем не менее, как и в случае с другими препаратами, для которых не проводились специфические исследования, необходимо избегать применения препарата во время кормления грудью.

Влияние на способность управлять автомобилем и другими механизмами

Препарат может служить причиной сонливости или головокружения. В таком случае следует избегать управления транспортными средствами и работы со сложными механизмами.

Передозировка

Симптомы: тахикардия, сердцебиение, боль в грудной клетке, артериальная гипотензия, головокружение, слабость, потеря сознания, тошнота, рвота.

Лечение: симптоматическое.

Форма выпуска

По 10 таблеток в ПВХ/ПДВХ блистере.

По 1 или 3 блистера в картонной упаковке вместе с инструкцией по медицинскому применению.

Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года

Не применять после истечения срока годности.

Условия отпуска из аптек

По рецепту

Производитель

Kusum Healthcare Pvt. Ltd.

Адрес производства

SP-289(A), RIICO Industrial Area, Chopanki, Bhiwadi, Dist. Alwar (Rajasthan), Индия

Наименование и адрес организации, принимающей претензии (предложения) по качеству лекарственных средств на территории Республики Узбекистан:

ИП ООО "BARAKA DORI FARM"

100022, г.Ташкент, Яккасарайский район, ул. Кичик Халка Йули, д. 91.

Тел.: + (99878) 150-97-97, + (99878) 150-97-87

мобил: + (99893) 388 87 82

Email: pv@kusum.uz

Web-сайт: kusum.uz