

ИНСТРУКЦИЯ
по медицинскому применению лекарственного препарата
Риномарис

Регистрационный номер: ЛП-001909

Торговое название препарата: Риномарис

Международное непатентованное название: Ксилометазолин

Лекарственная форма: Спрей назальный

Описание: Бесцветный прозрачный раствор без запаха

Состав в г на 10 мл препарата : 0,05% 0,1%

Действующее вещество

Ксилометазолина гидрохлорид	0,005	0,01
-----------------------------	-------	------

Вспомогательные вещества

Вода Адриатического моря	2,46305	2,4162
Калия дигидрофосфат	0,00493	0,0049
Вода очищенная	до 10 мл	до 10 мл

Фармакотерапевтическая группа

Противоконгестивное средство – вазоконстриктор (альфа-адреномиметик).

КОД АТХ: R01AA07

Фармакокинетика

При местном применении практически не абсорбируется, концентрации в плазме настолько малы, что их невозможно определить современными аналитическими методами.

Фармакологические свойства

Риномарис- препарат для интраназального применения.

Ксилометазолин обладает альфа-адреномиметическим действием: вызывает сужение кровеносных сосудов слизистой оболочки носа, устраняя, таким образом, отек и гиперемия слизистой оболочки носоглотки. Облегчает

носовое дыхание при ринитах. В терапевтических концентрациях не раздражает слизистую, не вызывает гиперемии. Действие наступает через несколько минут после применения и продолжается в течение 12 часов.

Стерилизованная морская вода, входящая в состав препарата Риномарис, способствует поддержанию нормального физиологического состояния слизистой оболочки полости носа, разжижению слизи и нормализации ее выработки в бокаловидных клетках слизистой оболочки носовой полости.

Микроэлементы улучшают функцию мерцательного эпителия, что позволяет снизить побочные местные реакции такие как раздражение и/или сухость слизистой оболочки носоглотки.

Показания к применению

- острые респираторные заболевания с явлениями ринита (насморка);
- аллергический ринит (поллиноз);
- синусит;
- евстахиит;
- средний отит (для уменьшения отека слизистой оболочки носоглотки);
- подготовка больного к диагностическим манипуляциям в носовых ходах.

Противопоказания

Артериальная гипертензия, тахикардия, выраженный атеросклероз, глаукома, атрофический ринит, тиреотоксикоз, хирургические вмешательства на мозговых оболочках (в анамнезе), детский возраст до 6 лет (для 0,1% раствора) и до 2 лет (для 0,05% раствора), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Меры предосторожности

С осторожностью применяют при сахарном диабете, стенокардии (ИБС).

Способ применения и дозы

Риномарис, спрей назальный, 0,05%

Дети от 2 до 6 лет по 1 впрыскиванию в каждую ноздрю 1-2 раза в сутки;

Дети старше 6 лет по 1 впрыскиванию в каждую ноздрю 2-3 раза в сутки.

Риномарис, спрей назальный, 0,1%

Дети старше 6 лет и взрослые по 1 впрыскиванию в каждую ноздрю 2-3 раза в сутки. Препарат не следует применять чаще 4 раз в день, продолжительность курса 5-7 дней.

Побочное действие

При частом и/или длительном применении – раздражение и/или сухость слизистой оболочки носоглотки, жжение, покалывание, чиханье, гиперсекреция, отек слизистой оболочки носа.

Ощущение сердцебиения, тахикардия, аритмии, повышение АД, головная боль, рвота, бессонница, нарушение зрения; при длительном применении в высоких дозах – депрессия.

Особые указания

Перед применением необходимо очистить носовые ходы.

Риномарис не следует применять в течение длительного времени, например, при хронических ринитах.

Беременность и лактация

При беременности и в период лактации препарат следует применять только после тщательной оценки соотношения риска и пользы для матери и плода, не допускается превышения рекомендуемых доз.

Лекарственное взаимодействие

Несовместим с ингибиторами МАО и трициклическими антидепрессантами.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами:

Ксилометазолин в дозах, превышающих рекомендуемые, может влиять на способность управлять транспортными средствами или оборудованием.

Передозировка

Симптомы: усиление побочных эффектов.

Лечение: проведение симптоматической терапии.

Форма выпуска

Спрей назальный 0,05% и 0,1%.

По 10 мл препарата в пластиковом флаконе, снабженном распылительным устройством и защитной крышкой из пропилена. По одному флакону с инструкцией по применению помещают в картонную пачку.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C в недоступном для детей месте.

Срок годности: 2 года. Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска из аптек

Без рецепта врача.

Производитель:

АО «Ядран» Галенский Лабораторий, 51000, Пулац б/н, Риека, Хорватия.

Претензии к качеству препарата следует направлять в адрес

Представительства АО «Ядран» Галенский Лабораторий в России:

119330, г. Москва, Ломоносовский пр-т, д.38, оф.3,30,

тел./факс: (495) 970-18-82, 970-18-83.