

Пирроксан

Таблетки белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Владелец регистрационного удостоверения

ПРОФИТ-ФАРМ (Россия)

Регистрационный номер

ЛП-003417

Латинское название

Pyrgoxan

Действующее вещество

пророксан (proroxyan)

ATX

C02CA Альфа-адреноблокаторы

Фармакологическая группа

Альфа-адреноблокатор

Нозологическая классификация (МКБ-10)

F45.3 Соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы

L20.8 Другие атопические дерматиты (нейродермит, экзема)

L23.. Аллергический контактный дерматит

L24.. Простой раздражительный [irritant] контактный дерматит

L28.0 Простой хронический лишай (ограниченный нейродермит)

L29.. Зуд

R03.0 Повышенное кровяное давление при отсутствии диагноза гипертензии

Состав

Таблетки белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

1 таб.

пророксана гидрохлорид

15 мг

Вспомогательные вещества: лудипресс® [лактозы моногидрат - 78.3 мг, повидон K-30 - 2.95 мг, кросповидон - 2.95 мг] - 84.2 мг, магния стеарат - 0.8 мг.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные. 10 шт. - упаковки ячейковые контурные (5) - пачки картонные.

Описание лекарственной формы

Таблетки белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Фармакологические свойства

Пирроксан оказывает гипотензивное и противоздунное действие. Блокирует постсинаптические α_1 - и пресинаптические α_2 -адренорецепторы, независимо от их места локализации. Обладает периферическим и центральным влиянием. Снижает чувствительность адренорецепторов к адреналину, изменяя проницаемость клеточных мембран. Снижает интенсивность стимуляции гипоталамических структур, уменьшая выделение тропных гормонов, гормонов периферических желез. Ослабляет передачу адренергических сосудосуживающих импульсов, устраниет спазм и расширяет периферические сосуды, особенно артериолы и прекапилляры. Улучшает кровоснабжение мышц, кожи, слизистых оболочек. Подавляет возбудимость диэнцефальных структур мозга и регулирует тонус симпатоадреналовой системы.

Всасывание и распределение

Установлено, что пророксан хорошо всасывается из ЖКТ, но эффективная концентрация достигается лишь через 30–40 мин и сохраняется 3–4 ч. Связывание с белками плазмы слабое. У препарата отмечен большой V_d , пророксан быстро проникает в различные ткани и жидкости, включая ликвор. Хорошо проникает через гистогематические барьеры, в т.ч. гематоэнцефалический. Избирательно задерживается в гипоталамусе, задняя область которого содержит преимущественно норадренергические нейроны.

Метаболизм и выведение

Выводится, в основном, почками. Около 70% введенной дозы выводится почками в первые 24 ч. В опытах на животных при внутрибрюшинном введении $T_{1/2}$ установлено не было, при этом в плазме крови через 1 ч после введения сохранялось менее 5% от введенной дозы препарата, а через 2 ч – только следы. В головном мозге через 1 ч обнаруживали 22%, через 2 ч – 6% от C_{max} . Также в опытах с меченным углеродом пророксаном было показано, что продукты его метаболизма способны надолго (до 10 сут) задерживаться в различных органах и тканях (плазма, головной мозг, печень, почки).

Показания

соматоформная вегетативная дисфункция, протекающая по симпатоадреналовому типу, в т.ч. с повышением АД (в качестве симптоматического средства в составе комплексной терапии);аллергические дерматиты (в качестве симптоматического средства в составе комплексной терапии для купирования зуда).

Противопоказания

выраженный атеросклероз;выраженная цереброваскулярная недостаточность (в т.ч. инсульт, транзиторные ишемические атаки в анамнезе);ИБС (II-IV функциональный класс);недостаточность кровообращения II-III степени;артериальная гипотензия;кардиогенный шок;брадикардия;инфаркт миокарда;непереносимость галактозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция, недостаточность лактазы;возраст до 18 лет;повышенная чувствительность к активному веществу или вспомогательным компонентам препарата.С осторожностью следует применять препарат у пациентов пожилого возраста; при ИБС, аритмии, язвенной болезни желудка.

Способ применения и дозы

Препарат принимают внутрь.

При соматоформной вегетативной дисфункции, протекающей по симпатоадреналовому типу в составе комплексной терапии назначают по 15-30 мг (1-2 таб.) 2-3 раза/сут.

При аллергических дерматитах в составе комплексной терапии рекомендуется назначать по 15-30 мг (1-2 таб.) перед сном.

Длительность лечения определяется лечащим врачом.

Побочные действия

Со стороны сердечно-сосудистой системы: брадикардия, артериальная гипотензия, возникновение приступов стенокардии у предрасположенных пациентов, ортостатическая гипотензия, аритмии, головокружение, гиперемия кожных покровов, заложенность носа.

Со стороны пищеварительной системы: диарея, повышение секреции соляной кислоты в желудке.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются или отмечаются любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, пациенту необходимо сообщить об этом врачу.

Передозировка

Симптомы: брадикардия, ортостатический коллапс, резкое снижение АД.

Лечение: проведение симптоматической терапии, направленной на поддержание жизненно важных функций.

Особые указания

Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме

При приеме первой дозы препарата возможно резкое понижение АД, обморок, головная боль, слабость, сердцебиение и ухудшение субъективного состояния ("феномен первой дозы"), что не является поводом для отмены препарата, поскольку этот эффект исчезает при повторном приеме. Также отмечают сонливость, быстро проходящее ощущение онемения языка.

Рекомендуется контролировать концентрацию глюкозы в крови из-за возможного повышения уровня эндогенного инсулина. В связи с этим необходимо начинать лечение под наблюдением врача с минимальной эффективной дозы и соблюдать постельный режим после приема препарата в течение 6-8 ч.

Влияние на способность к управлению транспортными средствами и механизмами

В период лечения препаратом не рекомендуется управлять транспортными средствами и заниматься потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Форма выпуска

таб. 15 мг: 10 или 50 шт.

Производитель

НПЦ ФАРМЗАЩИТА (Россия) или В-МИН (Россия)

Условия выпуска из аптек

Отпускается по рецепту.

Срок годности препарата Пирроксан

Срок годности - 3 года. Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения препарата Пирроксан

Препарата следует хранить в недоступном для детей, сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.