HALEON

возраст до 18 лет. с осторожностью

с врачом.

моноаминоксидазы (МАО) (включая 14 дней после их отмены), трициклических или тетрациклических антидепрессантов;

Сахарный диабет; тяжелые сердечно-сосудистые заболевания (в т.ч. ишемическая болезнь сердца, стенокардия); обструкция шейки мочевого пузыря; стеноз межмочеточниковой складки; гиперплазия предстательной железы; феохромоцитома;

порфирия; повышенная чувствительность к адренергическим

паралитической непроходимости кишечника; пациенты с

носовым кровотечениям; пациенты, имеющие в анамнезе реакции гиперчувствительности немедленного типа, включая

Если у Вас имеется одно из перечисленных заболеваний,

крапивницу, ангионевротический отек, сыпь, бронхоспазм, отек

перед приемом препарата обязательно проконсультируйтесь

Описаны редкие случаи развития синдрома задней обратимой энцефалопатии (СЗОЭ) или синдрома обратимой

внезапное появление сильной головной боли, тошноты, рвоты

улучшилось или явление разрешилось в течение нескольких

дней после соответствующего лечения. При развитии симптомов СЗОЭ или СОЦВ следует немедленно отменить

Отривин Комплекс и обратиться за медицинской помощью.

Применение препарата при беременности и в период грудного

Для пациентов в возрасте старше 18 лет: по 1 впрыскиванию в

Перерыв между повторным применением должен составлять

Суточная доза не должна превышать более 3 впрыскиваний в

Препарат применяют не более 7 дней без консультации врача.

Одна доза (140 мкл) препарата Отривин Комплекс содержит

Флакон с вертикальным помповым дозирующим устройством

Флакон с вертикальным помповым дозирующим устройством

около 70 мкг ксилометазолина гидрохлорида и 84 мкг

обеспечивает точное распределение препарата по

препарата. Если спрей не использовался в течение нескольких дней или нет равномерного распределения

Не срезайте наконечник дозирующего устройства.

Способ применения флакона с вертикальным помповым

дозирующим устройством Перед первым использованием распылите спрей в воздух

несколькими нажатиями до равномерного распределения

Если доза спрея введена не полностью, повторять введение

поверхности слизистой оболочки полости носа.

ПРИМЕНЕНИЕ ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ И В ПЕРИОД

вскармливания противопоказано (см. раздел

ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ

Интраназально (распыление в нос)

каждый носовой ход 3 раза в день.

Не превышать указанную дозу.

процедуру следует повторить

«Противопоказания»). СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

минимум 6 часов.

каждый носовой ход.

ипратропия бромида.

церебральной вазоконстрикции (СОЦВ) на фоне терапии симпатомиметическими препаратами. Симптомы включали

и нарушений зрения. В большинстве случаев состояние

муковисцидозом; пациенты с предрасположенностью к

препаратам, сопровождающаяся бессонницей, головокружением, аритмией, тремором, повышением артериального давления; пациенты с синдромом удлиненного

интервала QT; пациенты, предрасположенные к

гортани и анафилактические реакции.

Отривин

КОМПЛЕКС

ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Отривин Комплекс

Торговое наименование препарата:

Отривин Комплекс.

Международное непатентованное или группировочное

наименование:

Ипратропия бромид + Ксилометазолин.

Лекарственная форма:

спрей назальный дозированный.

Ксилометазолина гидрохлорид

Глицерол (85 %)

Динатрия эдетата дигидрат

Хлористоводородная кислота *

Натрия гидроксид*

Вода очищенная

ИНСТРУКЦИЯ

COCTAB

Количество в 1 мл, мг

Наименование компонентов

Действующие вещества:

Вспомогательные вещества:

Ипратропия бромида моногидрат 0,6

0.5

27,9

0,5

до pH 4,5

до pH 4,5

До 1,0 мл

в 1 дозе, MKL

84

Количество

70

3906

70 до рН 4,5

до рН 4,5 До 0,14 мл

В процессе производства, при необходимости коррекции рН,

используется хлористоводородной кислоты раствор 0,1М. * В процессе производства, при необходимости коррекции

рН, используется натрия гидроксида раствор 30 %.

ОПИСАНИЕ

Прозрачный бесцветный или слегка окрашенный раствор.

ФАРМАКОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ГРУППА Препараты для лечения заболеваний носа; деконгестанты и

другие препараты для местного применения;

симпатомиметики, комбинации без кортикостероидов. **Код ATX:** R01AB06. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Фармакодинамика

Ксилометазолин относится к группе местных сосудосуживающих средств (деконгестантов) с

α-адреномиметическим действием, вызывает сужение

кровеносных сосудов слизистой оболочки носа, устраняя

таким образом отек и гиперемию слизистой оболочки

носоглотки. Снимает заложенность, облегчая носовое

дыхание при ринитах. Ипратропия бромид обладает антихолинергическим эффектом. При интраназальном применении снижает

назальную секрецию, останавливая течение из носа за счет конкурентного ингибирования холинергических рецепторов,

расположенных в эпителии носовой полости. В

терапевтических концентрациях не раздражает слизистую оболочку, не вызывает ее гиперемии. Препарат начинает действовать через 5–10 минут и оказывает стойкий эффект на протяжении 6-8 часов.

Фармакокинетика

носовых ходах.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

При интраназальном применении ипратропия бромид и

присутствуют в плазме крови в незначительных количествах.

респираторные заболевания с явлениями ринита (насморка),

острый аллергический ринит, поллиноз, синусит, евстахиит,

средний отит (в составе комбинированной терапии для

уменьшения отека слизистой оболочки носоглотки). Подготовка пациента к диагностическим манипуляциям в

Гиперчувствительность к ксилометазолину или ипратропию бромиду или любому из вспомогательных веществ препарата;

атеросклероз; повышенная чувствительность к атропину или атропиноподобным соединениям (таким как гиосциамин, скополамин); глаукома; гипертиреоз; атрофический ринит;

воспалительные заболевания кожи или слизистой оболочки

преддверия носа; хирургические вмешательства на мозговых оболочках (в анамнезе); состояние после

транссфеноидальной гипофизэктомии; беременность и период грудного вскармливания; применение ингибиторов

артериальная гипертензия; тахикардия; выраженный

ксилометазолина гидрохлорид мало абсорбируются и

Отривин показан к применению у взрослых: острые

Избегайте попадания в глаза.

не следует.

Тщательно прочистите нос.

Держите флакон вертикально, поддерживая дно большим пальцем, насадка находится между средним и

УКАЗАТЕЛЬНЫМ ПАЛЬЦАМИ.

Направьте насадку в носовой ход, слегка наклонив флакон вперед.

Нажмите на распылительное устройство, распыляя

препарат, и одновременно вдохните через нос.

После применения следует очистить и высушить насадку перед тем, как закрыть её защитным колпачком.

Чтобы избежать возможного распространения инфекции,

препарат должен использовать только один человек.

Флакон с помповым дозирующим устройством с боковой кнопкой активации

Флакон с помповым дозирующим устройством с боковой кнопкой активации обеспечивает точное распределение спрея по поверхности слизистой оболочки полости носа,

создавая облако мелкодисперсного спрея. Способ применения флакона с помповым дозирующим устройством с боковой кнопкой активации
Перед первым применением спрея нажмите на помповое дозирующее устройство 5 раз. При дальнейшем

использовании дополнительная активация дозирующего устройства не требуется. Если наблюдается неравномерное дозирование спрея или перерыв в использовании препарата

62000000213619

составил более 7 дней, необходимо активировать приниматься при любых подозрениях на передозировку, при дозирующее устройство, нажав на него 2 раза. Избегайте попадания в глаза. необходимости показано незамедлительное симптоматическое лечение под наблюдением врача. Эти меры должны включать Тщательно прочистите нос. наблюдение за пациентом в течение шести часов. В случае Держите флакон вертикально, поместив большой палец на тяжелого отравления с остановкой сердца реанимационные кнопку активации. действия должны продолжаться не менее 1 часа. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ .3. Во избежание образования капель встаньте прямо и вставьте насадку в носовой ход. 4. Нажмите на кнопку одним пальцем, распыляя препарат, Препарат несовместим с одновременным приемом и одновременно осторожно вдохните через нос. ингибиторов МАО, три- и тетрациклических антидепрессантов. 45. Повторите процедуру (этапы с 1 по 4) для другого носового а также в случае приема указанных препаратов в течение хода. предшествующих 2 недель. 6. После применения следует очистить и высушить насадку Симпатомиметические препараты вызывают высвобождение перед тем, как закрыть её защитным колпачком до катехоламинов, в том числе норадреналина, обладающего слышимого щелчка. сосудосуживающим эффектом, вследствие чего повышается Чтобы избежать возможного распространения инфекции, артериальное давление. При значительном повышении препарат должен использовать только один человек. артериального давления лечение препаратом Отривин Комплекс Особые группы пациентов следует отменить, провести симптоматическое лечение. Пациенты пожилого возраста Опыт применения препарата у лиц старше 70 лет ограничен. ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ Применение с три- и тетрациклическими антидепрессантами может усилить симпатомиметический эффект ксилометазолина. При сопутствующем назначении других препаратов, обладающих антихолинергической активностью, возможно Классификация частоты возникновения побочных реакций: очень часто (≥ 1/10); часто (≥ 1/100, <1/10); нечасто (≥ 1/1000, <1/100); очень редко (<1/10000, <1/1000); очень редко (<1/10000), усиление антихолинергического эффекта ипратропия бромида. Одновременное применение бета-2-агонистов с ипратропием включая отдельные сообщения и реакции с неизвестной может приводить к повышению риска развития острой глаукомы частотой (не может быть рассчитана на основании доступных у пациентов с закрытоугольной глаукомой в анамнезе. данных). Нарушения со стороны иммунной системы Частота неизвестна: реакции гиперчувствительности Вышеуказанные взаимодействия изучались индивидуально для обоих активных веществ, входящих в состав препарата Отривин Комплекс. В комбинации для обоих активных веществ вышеуказанные взаимодействия не изучались. (анафилактическая реакция, ангионевротический отек, сыпь, зуд, ларингоспазм). Нарушения со стороны нервной системы Часто: нарушение вкуса, головная боль. ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ Перед применением необходимо очистить носовые ходы. Не следует применять в течение длительного времени, Нечасто: нарушения обоняния, головокружение, тремор. например, при хроническом рините. Длительное применение Печасто: паружения составляния обророги, галлюцинации. Нарушения со стороны органа зрения Нечасто: раздражение глаз, сухость глаз. ксилометазолина может вызвать отек слизистой оболочки носа и повышение секреции, что обусловлено развитием повышенной чувствительности клеток к действующим Частота неизвестна: повышение внутриглазного давления, веществам препарата, так называемого эффекта «рикошета» мидриаз, боль в глазах, фотопсия, ухудшение состояния при Рекомендуется прекратить лечение сразу после купирования закрытоугольной глаукоме, нарушение четкости зрительного симптомов с целью минимизации риска нежелательных явлений. восприятия, расширение зрачка, гало эффект (наличие в поле Не допускать попадания препарата в глаза или вокруг глаз. зрения радужных кругов вокруг источника света). В случае попадания может отмечаться временная нечеткость Нарушения со стороны сердца Нечасто: учащенное сердцебиение, наджелудочковая зрения, раздражение, боль, покраснение глаз, возможно развитие обострения закрытоугольной глаукомы. Следует тахикардия, артериальная гипертензия. обильно промыть глаза холодной водой в случае попадания Очень редко: аритмичный пульс. Частота неизвестна: мерцательная аритмия. Нарушения со стороны дыхательной системы, органов в них препарата и обратиться к врачу при боли в глазах или помутнении зрения. Пациенты с синдромом удлиненного интервала QT, грудной клетки и средостения Очень часто: носовое кровотечение, раздражение и/или применяющие ксилометазолин, могут быть подвержены повышенному риску развития серьезных желудочковых аритмий. ВЛИЯНИЕ НА СПОСОБНОСТЬ УПРАВЛЯТЬ сухость слизистой оболочки носоглотки. Часто: ощущение жжения, покалывания, назальная ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ, МЕХАНИЗМАМИ гиперсекреция; чихание, заложенность носа (при частом и/или При применении препарата Отривин Комплекс отмечались длительном применении препарата), сухость в горле, першение в горле, риналгия, ринорея; Нечасто: язва слизистой оболочки носа, чихание, боль в случай нарушения зрения (включая нечеткость зрения и расширение зрачка), головокружения и утомляемости. Пациентов следует предупредить о том, что при появлении глотке, кашель, дисфония; подобных симптомов они должны воздержаться от вождения Частота неизвестна: дискомфорт в области околоносовых транспортных средств, управления механизмами, а также от пазух, спазм гортани, отек глотки. Желудочно-кишечные нарушения выполнения действий, в случае которых подобные симптомы могут повлечь за собой риск для самих пациентов и для Часто: сухость во рту. других людей. Нечасто: диспепсия, тошнота. ФОРМА ВЫПУСКА Частота неизвестна: затрудненное глотание. Нарушения со стороны кожи и подкожных тканей Спрей назальный дозированный, 84 мкг/доза + 70 мкг/доза. По 10 мл (60 доз) препарата во флаконе из ПВП, снабженном Частота неизвестна: зуд, кожная сыпь, крапивница. вертикальным помповым дозирующим устройством или Нарушения со стороны почек и мочевыводящих путей помповым дозирующим устройством с боковой кнопкой Частота неизвестна: затрудненное мочеиспускание. активации с наконечником из полипропилена и защитным Общие нарушения и реакции в месте введения колпачком из полиэтилена. Нечасто: дискомфорт, утомляемость; Флакон вместе с инструкцией по применению помещают Частота неизвестна: дискомфорт в грудной клетке, жажда. Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов в картонную пачку. На вторичной упаковке допускается наличие контроля усугубляются или Вы заметили любые другие побочные первого вскрытия. эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу. срок годности ПЕРЕДОЗИРОВКА 3 года. При назальном применении препарата Отривин Комплекс Не использовать по истечении срока годности, указанного на острая передозировка маловероятна, так как всасывание упаковке. препарата крайне незначительно. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ В случае передозировки ксилометазолина при приёме внутрь Хранить при температуре не выше 25 °C. или при местном применении для клинической картины Хранить в недоступном для детей месте. характерны: сильное головокружение, тошнота, повышенное УСЛОВИЯ ОТПУСКА потоотделение, резкое понижение температуры тела, Отпускают без рецепта. головная боль, брадикардия, нарушение аккомодации, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ Хелеон НХ САРЛ, Швейцария / Haleon CH SARL, Switzerland артериальная гипертензия, угнетение дыхания, кома, судороги. Артериальная гипертензия может смениться артериальной гипотензией. Симптоматическую терапию необходимо проводить под наблюдением врача. Route de l'Etraz, 1260 Nyon, Switzerland ДЕРЖАТЕЛЬ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ / ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРИНИМАЮЩАЯ ПРЕТЕНЗИИ При чрезмерном использовании ипратропия бромида ПОТРЕБИТЕЛЯ передозировка маловероятна в связи с крайне AO «Хелеон Рус» незначительным всасыванием вещества в кровь, но могут Российская Федерация, 123112, г. Москва, наб. Пресненская, развиться сухость во рту, затруднение аккомодации, д. 10, помещ. III, комната 9, эт 6 тахикардия. Лечение симптоматическое. Тел.: +7 (495) 777-98-50 Значительная передозировка может вызвать симптомы, Телефон бесплатной «Горячей линии»: 8 (800) 333-46-94 связанные с холинолитическим действием препарата со стороны ЦНС, включая галлюцинации, для устранения Эл. почта: rus.info@haleon.com Товарный знак принадлежит или используется Группой которых назначают ингибиторы холинэстеразы. компаний Хелеон. 62000000213619

Соответствующие поддерживающие меры должны