

Вестибо

Латинское название: Vestibo

Код АТХ: N07CA01

Главный компонент: Бетагистин

Производитель: Каталент Германи Шорндорф ГмбХ, Исландия

Условие отпуска из аптеки: при наличии рецепта

Условия хранения: в затемненном месте, с низкой влажностью

Срок годности: 24 месяца

Вестибо содержит бетагистин – искусственный заменитель гистамина. Таблетки назначают при заболевании Меньера, для которого свойственно головокружение, ухудшение слуха и тиннитус. К тому же лекарство используют для устранения головокружений разной этиологии.

Состав и форма выпуска

Инструкция по применению гласит, что Вестибо производится в таблетированном виде. В пилюлях содержится бетагистин.

В таблетке может находиться 8 мг, 16 мг или 24 мг базового компонента. Дополнительные составляющие:

- Молочный сахар
- Вода
- Crospovidonum
- Полисорб
- Октадекановая кислота.

В инструкции описание таблетки Вестибо 24 мг следующее: белые пилюли отличаются круглой формой. Таблетки выпуклые с обеих сторон, на одной из которых имеется линия разлома.

Вестибо 16 мг обладают плоской цилиндрической формой. Светлые пилюли отличаются скошенными краями. На одной из сторон есть насечка, а на другой – надпись В 16.

Таблетки, в которых содержится 8 мг бетагистина, плоские и круглые. Белые пилюли отличаются скошенными со всех сторон краями. На одной из граней есть изображение В8.

Таблетки и аннотация помещены в бело-сиреневую картонную пачку.

Фармакологические свойства

Препарат Вестибо на основе бетагистина – искусственный заменитель медиатора гистамина. Аналог оказывает сильное гистаминовое действие в отношении H1/H3 рецепторов.

Искусственный аналог биогенного амина также отличается сосудорасширяющим эффектом. Антагонизм в отношении H3 рецепторов намного сильнее в сравнении со связью с гистамином с рецепторами H1.

Лекарство Вестибо воздействует на вестибулярный аппарат и кохлеарную циркуляцию крови. Аналог гистамина ингибирует вестибулярную импульсацию, ингибируя деятельность ампулярного отдела.

Влияя на рецепторы гистамина H1 Вестибо повышает микроциркуляцию, делая стенки сосудов более проницаемыми. Также бетагистин стабилизирует эндолимфатическое давление во внутреннем ухе.

Прием лекарственного средства Вестибо улучшает работу вестибулярной системы, уменьшает вероятность развития вертиго, убирает шум в ушах и улучшает слух. Также аналог гистаминного медиатора влияет на сосуды уха, расширяя их, благодаря чему активизируется кровообращение.

Вестибо стимулирует циркуляцию крови в мозге. Лекарство не обладает успокоительным либо снотворным действием, не снижает внимание, не воздействует на функционирование пищеварительных желез. Бетагистин оказывает селективный эффект на рецепторы гистамина H1 ЦНС. Антиаллергенные, противоотечные и противовоспалительные свойства таблеток слабо выражены.

После внутреннего применения происходит быстрая резорбция бетагистина в ЖКТ. Наивысшая концентрация заменителя гистамина в крови отмечается через 3 часа с момента использования.

Вестибо практически не связывается с белками плазмы. Время полувыведения активных компонентов средства – до 4 часов.

Метаболизм бетагистина не изучен. Из организма вещество выводится на протяжении суток с почками.

Показания и противопоказания к применению

От чего помогает Вестибо написано в аннотации, прилагаемой к таблеткам. Препарат используют при заболевании Меньера, острой периферической вестибулопатии, лабирините.

Также таблетки Вестибо назначаются при головокружениях, мигрени, болезненных ощущениях и шуме в ушах. Другие показания – ухудшение слуха, рвота, тошнота, нарушение кровообращения в сосудах мозга. Еще препарат применяют при органическом поражении мозга, вызванном травмами, и вертебро-базилярном синдроме.

Противопоказания к использованию препарата Вестибо:

1. Бронхиальная астма
2. Язва желудка
3. Беременность (первые 3 месяца)
4. Непереносимость бетагистина
5. Феохромоцитома

6. Возраст до 18 лет.

С осторожностью Вестибо применяют при беременности (3-9 месяц), пониженном давлении и в период лактации.

Инструкция по применению

Суточное количество лекарства для взрослого пациента колеблется от 24 до 48 мг. Дозу одинаково распределяют на 24 часа.

Инструкция по применению Вестибо и его аналогов гласит, что таблетки лучше пить во время употребления пищи, запивая жидкостью. Пилюли нельзя разжевывать.

Схема, показывающая как принимать Вестибо в разной дозировке:

1. 8 мг – 1-2 пилюли каждые 8 часов
2. 16 мг – 0.5-1 таблетки трижды в день
3. 24 мг – 1 пилюля каждые 12 часов.

Терапия лекарством достаточно длительная. Сроки лечения определяются врачом. Лекарственное действие средства ощущается через 2-3 месяца с начала приема таблеток.

Побочные эффекты, передозировка, лекарственное взаимодействие

Инструкция по применению Вестибо гласит, что Вестибо может вызвать побочные действия, отражающиеся на деятельности пищеварения, такие как диспепсия и тошнота. Также возможно появления метеоризма, боли в эпигастральной области.

Другие негативные реакции:

1. Мигрень
2. Отечность
3. Гиперчувствительность, включая анафилаксию
4. Крапивная лихорадка
5. Зуд и высыпания на коже.

Передозировка Вестибо случается редко. Но иногда после приема таблеток в дозировке 640 мг возникает дискомфорт в животе, вялость и тошнота.

Также таблетки могут поспособствовать развитию судорог и нарушить работу легких или сердца. Для устранения передозировки проводится терапия, направленная на ликвидацию неприятных симптомов.

Взаимодействие Вестибо с другими лекарствами, не изучалось. Но данные некоторых исследований показывают, что бетагистин влияет на ферменты цитохрома, снижая их активность.

Метаболизм Вестибо подавляют ингибиторы MAO, включая подтип В. А сочетание бетагистина с другими противоаллергенными средствами приводит к понижению эффективности заменителя гистамина.

Вестибо и алкоголь имеют плохую совместимость. Поэтому во время лечения лучше не пить спиртное. В противном случае может развиваться сердечная недостаточность, гипотония и нарушиться ЧСС.