

Вазобрал

Форма выпуска, упаковка и состав препарата Вазобрал

Таблетки практически белого цвета, круглые, плоские, со скошенным краем, с риской на одной стороне и штампом "VASOBRAL" на другой стороне.

1 таблетка содержит:

α -дигидроэргокриптина мезилат - 4 мг
кофеин - 40 мг

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат - 94.1 мг, целлюлоза микрокристаллическая (Авицел РН102) - 60 мг, магния стеарат - 1.5 мг, кремния диоксид коллоидный безводный (Аэросил 200) - 0.4 мг.

Фармакологическое действие

Комбинированный препарат. α -дигидроэргокриптин - дигидрированное производное спорыньи, блокирует α_1 - и α_2 - адренорецепторы. Оказывает допаминергическое, серотонинергическое действие, уменьшает агрегацию тромбоцитов и эритроцитов, снижает проницаемость сосудистой стенки, увеличивает количество функционирующих капилляров, улучшает кровообращение и процессы метаболизма в головном мозге, повышает устойчивость тканей мозга к гипоксии.

Кофеин обладает психостимулирующим и analeptическим действием, усиливает процессы возбуждения в коре головного мозга - повышает умственную и физическую работоспособность, уменьшает усталость и сонливость, повышает рефлекторную возбудимость спинного мозга, возбуждает дыхательный и сосудодвигательный центры, оказывает диуретическое действие.

Фармакокинетика

При приеме внутрь всасывание дигидроэргокриптина ускоряется в присутствии кофеина (T_{max} - 0.5 ч).

После приема внутрь 8 мг α -дигидроэргокриптина C_{max} составляет 227 пг/мл, а $T_{1/2}$ - менее 2 ч.

Показания препарата Вазобрал

цереброваскулярная недостаточность (в т.ч. вследствие церебрального атеросклероза);
последствия нарушения мозгового кровообращения;
вестибулярные и лабиринтные нарушения (головокружение, шум в ушах, гипоакузия)
ишемического генеза;
болезнь Меньера.

Режим дозирования

Применяют внутрь, во время еды, с небольшим количеством жидкости, по 1/2-1 таб. 2 раза/сут.

Продолжительность курса лечения составляет 2-3 месяца, при необходимости курсы лечения можно проводить 1-2 раза в год.

Побочное действие

Определение категорий частоты нежелательных явлений/нежелательных реакций (НЯ/НР) (в соответствии с классификацией ВОЗ): очень часто ($\geq 10\%$); часто ($\geq 1\%$ и $< 10\%$); нечасто ($\geq 0.1\%$ и $< 1\%$); редко ($\geq 0.01\%$ и $< 0.1\%$); очень редко ($< 0.01\%$).

Со стороны пищеварительной системы: возможна тошнота (особенно при приеме препарата натощак), гастралгия, диспепсия, при этих проявлениях отмена препарата не требуется.

Со стороны сердечно-сосудистой системы: очень редко - тахикардия, снижение АД, пороки сердца (включая пороки с регургитацией крови) и ассоциирующиеся с ними состояния (перикардит, выпот в полость перикарда).

Со стороны нервной системы: редко - головокружение, возбуждение, головная боль.

Со стороны иммунной системы: очень редко - аллергические реакции.
Противопоказания к применению

повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата;
противопоказание для длительного применения: признаки наличия пороков клапанов сердца, выявленные при эхокардиографии, проведенной до начала применения препарата.

Применение при беременности и кормлении грудью

Нет клинических данных о применении препарата Вазобрал при беременности. Применение во время беременности не рекомендуется.

Применение препарата в период грудного вскармливания может приводить к уменьшению лактации. Применение в период лактации (грудного вскармливания) не рекомендуется. Особые указания

Вазобрал оказывает сосудорасширяющее действие, не влияя на системное АД. Назначение препарата Вазобрал больным с артериальной гипертензией не исключает необходимости применения антигипертензивных препаратов.

Содержащийся в препарате кофеин может вызвать нарушение сна, тахикардию.

Следует избегать приема препарата натощак.

У пациентов, принимавших дигидроэргокриптин, особенно в высоких дозах и длительно, иногда сообщалось о развитии выпота в полость перикарда и плевральную полость, а также о развитии плеврального и легочного фиброза и констриктивного перикардита. Пациенты с необъяснимыми плевропульмональными нарушениями должны быть обследованы, и должен быть рассмотрен вопрос о прекращении лечения дигидроэргокриптином.

Сообщалось о редких случаях ретроперитонеального фиброза, особенно при применении в высоких дозах и при длительном лечении дигидроэргокриптином. С целью диагностики ретроперитонеального фиброза на обратимой стадии, таким пациентам требуется регулярное наблюдение на наличие клинических признаков развития ретроперитонеального фиброза (боли в спине, отеки нижних конечностей, почечная недостаточность). При диагностировании или подозрении на фиброзные изменения в забрюшинном пространстве лечение дигидроэргокриптином следует прекратить.

Спортсмены должны быть предупреждены о том, что этот препарат содержит вещество, которое может вызвать положительную реакцию в тестах, проводимых во время допинг-контроля.

Влияние на способность к управлению транспортными средствами и механизмами

Препарат в редких случаях может вызывать снижение АД, головокружение. При появлении таких побочных эффектов управление транспортными средствами или занятие другими потенциально опасными видами деятельности противопоказано.

Передозировка

Симптомы: возможна рвота и усиление выраженности побочных эффектов.

Лечение: проведение симптоматической терапии.

Лекарственное взаимодействие

При одновременном назначении препарата Вазобрал и антигипертензивных препаратов возможно дополнительное снижение АД.

Кофеин ослабляет действие снотворных средств.

Условия хранения препарата Вазобрал

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре от 15° до 25°С.

Срок годности препарата Вазобрал

Срок годности - 4 года. Не применять после истечения срока годности.

Условия реализации

Препарат отпускается по рецепту.