

Анавенол



Код АТХ:

- [C05CX](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#) [Википедия](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Таблетки, покрытые оболочкой от зеленого до голубовато-зеленого цвета.

	1 таб.
дигидроэргокристина мезилат	580 мкг,
в т.ч. дигидроэргокристина	500 мкг
эскулина сесквигидрат	1.62 мг,
в т.ч. эскулина	1.5 мг
рутозида тригидрат	32.66 мг,
в т.ч. рутозида	30 мг

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, стеариновая кислота, повидон 25, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А).

Состав оболочки: сахароза, тальк, титана диоксид, поливинилацетат, кармеллоза натрия 20, стеариновая кислота, воск пчелиный белый, воск карнаубский, краситель патентованный синий V, Краситель лимонный желтый СН.

20 шт. - блистеры (3) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный препарат. Оказывает венотонизирующее действие, снижает проницаемость сосудистой стенки, улучшает микроциркуляцию.

Входящий в состав препарата дигидроэргокристин является полусинтетическим производным из группы алкалоидов спорыньи, обладает альфа-адреноблокирующим действием, расширяет артериолы, несколько повышает тонус вен, и, тем самым, способствует улучшению периферического кровообращения.

Рутозид и эскулин оказывают вазопротекторное и антиэкссудативное действие.

Фармакокинетика

После приема внутрь около 25% дигидроэргокристина всасывается в ЖКТ. Связывание с белками плазмы составляет около 68%.

Выводится с желчью. $T_{1/2}$ составляет около 14 ч. Дигидроэргокристин проникает через плацентарный барьер, выделяется с молоком.

Уровень максимальной плазматической концентрации рутозида после приема внутрь достигается через 1-9 ч.

$T_{1/2}$ составляет 10-25 ч, выводится в виде метаболитов и частично - в неизменной форме.

Фармакокинетика эскулина не изучена.

Показания к применению:

В составе комплексной терапии:

- варикозное расширение вен;
- предварикозный синдром;
- хроническая венозная недостаточность (в т.ч. на фоне посттромботического синдрома);
- трофические язвы голени;
- тромбоз;
- посттравматические расстройства микроциркуляции (после длительной иммобилизации нижних конечностей).

Относится к болезням:

- [Венозная недостаточность](#)
- [Тромбоз](#)
- [Тромбофлебит](#)
- [Трофические язвы](#)

Противопоказания:

- кровотечение;
- детский возраст (до 15 лет);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

С осторожностью: при назначении препарата пациентам с выраженными нарушениями функции печени и/или почек, сердечной недостаточностью, брадикардией, артериальной гипотензией.

Способ применения и дозы:

Таблетки следует принимать внутрь, после еды, проглатывать целиком, запивая достаточным количеством жидкости.

Начальная доза составляет 2 таб. 3 раза/сут в течение первой недели, затем дозу снижают до поддерживающей - 1 таб. 3 раза/сут.

Побочное действие:

Возможны аллергические реакции в виде крапивницы, кожной сыпи, зуда; метро- и меноррагия; головная боль, головокружение, утомляемость, тошнота, рвота, диарея; возможна конгестия (прилив крови) слизистой носа.

При появлении отмеченных симптомов прием препарата следует прекратить и обратиться к врачу для решения вопроса возможности дальнейшего лечения препаратом.

Передозировка:

При передозировке возможно усиление проявлений описываемых выше побочных эффектов.

При появлении признаков передозировки прием препарата следует прекратить, пациентам необходимо промыть желудок, срочно обратиться к врачу. При необходимости проводят симптоматическое лечение.

Применение при беременности и кормлении грудью:

До настоящего времени нет достаточного опыта для определения безопасности применения препарата Анавенол у женщин в период беременности. Не рекомендуется назначать препарат в первом триместре беременности, применение препарата в более поздние сроки возможно только в случаях, когда предполагаемый терапевтический эффект для матери превосходит потенциальный риск для плода.

Во время лечения препаратом не рекомендуется кормление грудью.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Одновременное применение препарата Анавенол с другими лекарственными средствами возможно только по назначению врача.

Одновременный прием с олеандомицином, эритромицином, доксициклином, тетрациклином, допамином, сосудорасширяющими средствами, альфа-адреноблокаторами, бета-адреномиметиками может усилить, а одновременный прием с альфа-адреномиметиками, вазопрессином может уменьшить фармакологическое действие Анавенола.

Одновременное применение Анавенола с резерпином приводит к усилению выраженности снижения АД.

Особые указания и меры предосторожности:

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Прием препарата может негативно сказываться на выполнении работы, требующей высокой скорости психических и физических реакций: управление транспортными средствами, механизмами, работа на высоте и т.п.

При нарушениях функции почек

С осторожностью: при назначении препарата пациентам с выраженными нарушениями функции почек.

При нарушениях функции печени

С осторожностью: при назначении препарата пациентам с выраженными нарушениями функции печени.

Применение в детском возрасте

Противопоказание: детский возраст (до 15 лет).

Условия хранения:

В сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре 10-25°C.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

