

Состав

действующие вещества: 1 капсула содержит смесь готовых компонентов 451 мг, в том числе: DL-метионина 100 мг L-цистина 50 мг, кальция пантотената 50 мг, тиамин гидрохлорида 1,5 мг, пиридоксин гидрохлорида 10 мг, кислоты парааминобензойной 20 мг экстракта проса 50 мг, экстракта зародышей пшеницы 50 мг, дрожжей медицинских 50 мг, комплекса микроэлементов 65 мг (в том числе железа 2 мг, цинка 2 мг, меди 0,5 мг);

вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, желатин, хинолин желтый (E 104), индиго (E 132).

Лекарственная форма

Капсулы.

Основные физико-химические свойства: капсулы с корпусом прозрачного светло-зеленого цвета и крышечкой прозрачного темно-зеленого цвета.

Содержимое капсулы - неоднородный порошок желтовато-коричневого цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Другие дерматологические средства. Код АТС D11А.

Фармакодинамика

Препарат может заменить дневную норму витаминов, микро- и макроэлементов, поскольку он содержит вещества, необходимые для нормального роста, развития и восстановления волос и ногтей. Ревалид обеспечивает организм веществами, необходимыми для построения волосяных фолликулов, укрепления нижних слоев кожи, поддержания хорошего вида верхнего слоя волос.

Препарат хорошо влияет на структуру волос, устраняет себорею, перхоть и зуд. Хелатоформирующие микроэлементы, содержащиеся в препарате, имеют высокий уровень абсорбции. Экстракт проса (*Extractum Milii flavi*) содержит большое количество биологически активного кремния, который играет существенную роль в биосинтезе кератина и соединительной ткани.

Кроме содержания различных витаминов группы В, медицинских дрожжей (*Faex medicinalis*), препарат богат биокатализаторами, которые необходимы для роста клеток. Экстракт ростков пшеницы (*Extractum Tritici germinis*) содержит значительное количество стерола, лецитина, витаминов А, D и Е, а также

линолевую кислоту.

Активные ингредиенты быстро всасываются из пищеварительного тракта и распределяются в организме. Различные витамины транспортируются в плазме крови в свободной форме или связываются с различными белками.

Показания

Прекращения или замедления выпадения волос и развития облысения различного происхождения:

- лечение облысения, которое возникает в результате заболевания или медикаментозного лечения; в период беременности (за исключением I триместра беременности) из-за истощения или физического расстройства; из-за недостатка витаминов и микроэлементов, поступающих с пищей;
- для лечения расстройств роста волос, а также для улучшения структуры волос при их ломкости и тусклости;
- лечение нарушений роста и структуры ногтей неинфекционной природы.

Противопоказания

Индивидуальная чувствительность к компонентам препарата. Повышенная чувствительность к сое или арахиса. Нарушение метаболизма кальция (гиперкальциемия, гиперкальциурия). Почечная недостаточность.

Гипервитаминоз D. Одновременный прием ретиноидов или витамина D.

Гиперурикемия. Нарушение метаболизма железа и меди в организме. Саркоидоз в анамнезе. Активная форма туберкулеза легких. Декомпенсированная сердечная недостаточность. Активная язва желудка и двенадцатиперстной кишки (в связи с возможным повышением желудочного сока). Выпадение волос вследствие эндокринных нарушений. Инфекционные заболевания ногтей.

Тяжелые заболевания печени. Уролитиаз, фосфатный литиаз. Повышенная кислотность.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Лечение следует прекратить в случае необходимости применения сульфаниламидов, поскольку ПАБК, что является составной препарата, влияет на эффективность применения сульфаниламидов. Ревалид снижает или ограничивает эффективность лекарственных средств, содержащих леводопу.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не влияет на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Контролируемых исследований в период беременности и кормления грудью не проводилось.

Препарат применяют в период беременности и кормления грудью только после тщательной оценки ожидаемой пользы для матери и потенциального риска для плода или новорожденного. При применении препарата в период беременности следует учитывать одновременное применение других (например поливитаминных) препаратов.

Способ применения и дозы

Для взрослых и детей старше 12 лет - по 1 капсуле 3 раза в день. Курс лечения обычно длится 2-3 месяца.

В основном выпадение волос нефизиологического характера прекращается уже после 1-го месяца лечения, а в течение 2-го или 3-го месяца применения препарата наблюдаются значительные изменения в структуре волос.

Если необходимо, курс лечения можно продлить или повторить.

В тяжелых случаях рекомендуется по 2 капсулы 3 раза в день в течение 1-го месяца, после чего применять обычный курс лечения - по 1 капсуле 3 раза в день.

Капсулы принимать с достаточным количеством жидкости после или непосредственно во время еды.

Дети

Не применять детям до 12 лет.

Передозировка

Случаи передозировки неизвестны. Длительное применение больших количеств может повысить риск развития побочных реакций.

Побочные реакции

Могут наблюдаться такие побочные реакции как повышение секреции желудочного сока, диарея, запор.

У лиц с повышенной чувствительностью к компонентам препарата, возможны аллергические реакции, кожная сыпь, зуд, крапивница; диспепсические явления (желудочный дискомфорт, боль в эпигастральной области), тошнота, рвота.

При длительном неконтролируемом применении в больших дозах возникают гиперкальциемия, гиперкальциурия, гиперурикемия, транзиторное повышение активности АСТ, ЛДГ, нарушение функции почек.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 ° С в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 10 капсул в блистере, по 3 блистера в упаковке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

АО Фармацевтический завод Тева.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Н-4042 Дебрецен, ул. Паллаги 13, Венгрия.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).