

Состав и форма выпуска

Таблетки, в упаковке 28 штук.

В качестве основного действующего компонента используется вещество финастерид.

1 таблетка содержит 1 мг Финастерида.

Дополнительные ингредиенты: Лактоза, микрокристаллическая целлюлоза E460, предварительно желатинизированный кукурузный крахмал, гликолят крахмала натрия, докюзат натрия, стеарат магния E572,

Покрытие: гипромеллоза E464, гидроксипропилцеллюлоза E463, диоксид титана, тальк, желтый оксид железа E172, красный оксид железа E172.

Фармакологическое действие

Средство Пропеция оказывает мягкое действие на организм: финастерид подавляет реакции синтеза гормона, блокируя его действие. Постепенно происходит замедление процесса выпадения волос. Возможно полное восстановление волосяной луковицы. Действует Пропеция быстро и эффективно: волосы начинают расти по всей голове, начиная от теменной части и заканчивая глубокими залысинами. На месте ослабленных и выпавших отростков вырастают крепкие и здоровые волосы. В процессе регулярного приема таблеток в организме человека происходит медленное превращение тестостерона в более активное вещество. Оно питает, активизирует и полностью восстанавливает внешнее и внутреннее состояние фолликулы волоса. Отметим, что лекарственное средство не оказывает влияние на выработку всех ферментов, а только временно останавливает их воздействие.

Фармакокинетика

Абсорбция

Относительно внутривенной эталонной дозы биодоступность финастерида при пероральном приеме составляет приблизительно 80%. Биодоступность не зависит от пищи. Максимальные концентрации финастерида в плазме достигаются приблизительно через два часа после дозировки, а абсорбция завершается через шесть-восемь часов.

Распределение

Связывание с белками составляет примерно 93%. Объем распределения финастерида составляет примерно 76 литров.

В стабильном состоянии после введения дозы 1 мг / день максимальная концентрация финастерида в плазме в среднем составляла 9,2 нг / мл и достигалась через 1-2 часа после введения дозы; AUC (0-24 часа) составляла 53 нг • час / мл.

Финастерид был извлечен в спинномозговой жидкости (CSF), но препарат, по-видимому, не концентрируется преимущественно по отношению к CSF. Небольшое количество финастерида также было обнаружено в семенной жидкости субъектов, получающих препарат.

Биотрансформация

Финастерид метаболизируется главным образом через подсемейство фермента цитохрома P450 3A4. После пероральной дозы 14С-финастерида у человека были идентифицированы два метаболита препарата, которые обладают лишь небольшой долей ингибирующей активности 5 α -редуктазы финастерида.

Выведение

После пероральной дозы 14С-финастерида у мужчин 39% дозы выводилось с мочой в форме метаболитов (практически не изменялось лекарственное средство с мочой), а 57% от общей дозы выводилось с калом.

Плазменный клиренс составляет примерно 165 мл / мин.

Скорость выведения финастерида несколько снижается с возрастом. Средний конечный период полувыведения составляет примерно 5-6 часов у мужчин 18-60 лет и 8 часов у мужчин старше 70 лет. Эти данные не имеют клинического значения и, следовательно, снижение дозировки у пожилых людей не оправдано.

Почечная недостаточность

Нет необходимости корректировать дозировку у пациентов без диализа с почечной недостаточностью.

Показания к применению

Пропеция назначается для лечения мужчин с облысением по мужскому типу (андрогенетическая алопеция) для усиления роста волос и предотвращения их дальнейшего выпадения.

Способ применения и дозировка

Пропецию принимают по одной таблетке один раз в день независимо от приема пищи. Если у пациента наблюдаются заболевания желудка или кишечника, употреблять средство лучше во время еды. Курс лечения продолжается один-два года. Таблетку не рекомендуется дробить или измельчать. При необходимости лекарство запивают небольшим количеством воды.

Принимать препарат рекомендуется в одно и тоже время. Коррекция дозы для мужчин

старшего возраста не требуется.

Если в течение 10-12 месяцев видимых улучшений не наблюдается, значит продолжать прием препарата не целесообразно.

Если результат был, а лечение прерывается преждевременно, это может привести к потере уже восстановленных волос.

Если прием таблетки Прогесиа пропущен, на следующий день необходимо употребить только одну дозировку изделия. Не стоит увеличивать дозу, так как это не приведет к улучшению лечебного эффекта.

Противопоказания

Пропесия противопоказана молодым мамам в период лактации. Беременным женщинам рекомендуется избегать контакта с данным лекарством, даже если оно покрыто оболочкой. Средство может вызвать аномалии в развитии наружных гениталий плода мужского пола.

В период лактации препарат не назначается, так как на сегодняшний день информации о том, попадает ли активное вещество в молоко, нет. Не рекомендуется употреблять таблетки мужчинам, у которых наблюдаются заболевания простаты, на фоне инфекций мочеполовых путей, при нарушениях функции почек, эндокринной болезни и печеночной недостаточности.

Препарат противопоказан детям до 12 лет, молодым мужчинам до 18 лет и лицам пожилого возраста. При индивидуальной непереносимости действующего вещества прием Пропесии также запрещен.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие формы взаимодействия

Финастерид метаболизируется главным образом через систему цитохрома P450 3A4, но не влияет на нее. Хотя риск, что финастерид влияет на фармакокинетику других лекарств, по оценкам, невелик, вероятно, что ингибиторы и индукторы цитохрома P450 3A4 будут влиять на концентрацию финастерида в плазме. Однако, исходя из установленных пределов безопасности, любое увеличение из-за одновременного использования таких ингибиторов вряд ли будет иметь клиническое значение.

Исследования взаимодействия проводились только у взрослых.

Взаимодействие препарата с едой и алкоголем

Прием алкоголя является основной причиной выпадения волос. Спирт не выводится из организма на протяжении длительного периода времени, а значит – способствует закупорке сосудов. Следовательно, у пациента ухудшается приток крови к голове.

Чтобы лечение облысения было успешным и результативным, рекомендуется полностью отказаться от употребления алкогольных напитков. При лечении алопеции целесообразно

придерживаться правильного питания. В рацион включают больше продуктов, богатых кальцием, железом, витаминами и минералами. В меню должны входить зеленые овощи, фрукты, морская капуста, молочные и бобовые, продукты с содержанием желатина, морская рыба, мясо птицы и орехи. Воздержитесь от употребления жирной, острой, соленой, жареной или острой пищи. Откажитесь от сладкой выпечки и кондитерских изделий. Помните, что если вы не позаботитесь о состоянии своего здоровья, этого не сделает никто.

Побочные эффекты

Пропеция отлично переносится. Исследования показывают, что если побочные эффекты и появлялись, они имели незначительный характер и протекали в легкой форме. Прерывать лечение не требовалось. Чаще всего пациенты жаловались:

- на снижение потенции;
- нарушение эрекции;
- развитие эректильной дисфункции;
- уменьшение количества спермы при половом акте.

Условия хранения

Хранить при домашней температуре. Храните изделие в сухом и достаточно прохладном месте, избегайте попадания на упаковку прямых солнечных лучей. Остерегайтесь попадания таблеток в руки маленьким детям или домашним животным.

Срок годности

3 года.

Условия продажи

Без рецепта.