

[Вермокс](#)



Код АТХ:

- [P02CA01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Мебендазол](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Таблетки плоскоцилиндрические, белого или почти белого цвета, с фаской, с надписью "VERMOX" на одной стороне и с риской - на другой стороне, с легким характерным запахом.

	1 таб.
мебендазол	100 мг

Вспомогательные вещества: натрия лаурилсульфат, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат, натрия сахаринат, тальк, крахмал кукурузный, лактозы моногидрат.

6 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Противомикробные, противопаразитарные и противоглистные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Антигельминтный препарат широкого спектра действия; наиболее эффективен при энтеробиозе и трихоцефалезе.

Вызывая необратимое нарушение утилизации глюкозы, истощает запасы гликогена в тканях гельминтов, препятствует синтезу клеточного тубулина, а также тормозит синтез аденозинтрифосфата (АТФ).

Фармакокинетика

Практически не всасывается в кишечнике. $T_{1/2}$ 2.5-5.5 ч. Связь с белками плазмы - 90%. Неравномерно распределяется по органам, накапливается в жировой ткани, печени, личинках гельминтов. В печени метаболизируется до 2-аминопроизводного. Более 90% дозы выделяется с каловыми массами в неизменном виде. Всосавшаяся часть (5-10%) выводится почками.

Показания к применению:

- энтеробиоз;
- аскаридоз;
- анкилостомидоз;
- стронгилоидоз;
- трихоцефалез;
- трихинеллез;
- тениоз;
- эхинококкоз;
- альвеококкоз;
- капилляриоз;
- гнатостомоз;
- смешанные гельминтозы.

Относится к болезням:

- [Аскаридоз](#)
- [Энтерит](#)
- [Энтеробиоз](#)

Противопоказания:

- неспецифический язвенный колит;
- болезнь Крона;
- печеночная недостаточность;
- детский возраст (до 2 лет);
- беременность и период лактации;
- повышенная чувствительность к любому компоненту препарата.

Способ применения и дозы:

Внутрь с небольшим количеством воды.

Взрослым и детям старше 10 лет при *энтеробиозе* - однократно, по 100 мг.

Детям в возрасте от 2 до 10 лет однократно - по 25-50 мг.

В случае высокой вероятности повторной инвазии принимают повторно через 2-4 недели в той же дозе. Рекомендуется проводить одновременное лечение всех членов семьи.

При аскаридозе, трихоцефалезе, анкилостомидозе, тениозе, стронгилоидозе и смешанных гельминтозах - утром и вечером по 100 мг в течение 3 дней.

При трихинеллезе - по 200-400 мг 3 раза/сут в течение 3 дней, а с 4го по 10й день - по 400-500 мг 3 раза/сут.

При эхинококкозе: по 500 мг 2 раза/сут с 1го по 3й день, в последующие 3 дня дозу увеличивают до 500 мг 3 раза/сут. В дальнейшем дозу повышают до максимальной (из расчета 25-30 мг/кг массы тела/сут) и принимают в 3-4 приема.

Побочное действие:

Головокружение, тошнота, абдоминальные боли.

При применении в высоких дозах в течение длительного времени: рвот, диарея, головная боль, аллергические реакции (кожная сыпь, крапивница, ангионевротический отек), повышение активности печеночных трансаминаз, гиперкреатининемия, лейкопения, анемия, эозинофилия, выпадение волос, гематурия, цилиндрурия.

Передозировка:

Симптомы: абдоминальные боли, тошнота, рвота, диарея. При применении в высоких дозах в течение длительного времени: обратимые нарушения функции печени, гепатит, нейтропения.

Лечение: необходимо удалить препарат из желудка, вызвав рвоту или сделав промывание желудка, прием активированного угля.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Препарат противопоказан при беременности и в период грудного вскармливания.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Снижает потребность в инсулине у больных сахарным диабетом. Следует избегать совместного назначения с липофильными веществами.

Циметидин может повышать концентрацию в крови, карбамазепин и другие индукторы метаболизма - понижают концентрацию Вермокса в крови.

Особые указания и меры предосторожности:

При длительном приеме необходимо контролировать картину периферической крови, функцию печени и почек.

В течение суток после приема запрещается употребление этанола, жирной пищи, не назначают слабительное.

Обязательно периодическое исследование мазков анальной области и кала после окончания лечения: терапия считается эффективной при отсутствии гельминтов или их яиц в течение 7 последующих дней.

При нарушениях функции почек

Данные о применении Вермокса у больных с нарушением функции почек не предоставлены. При длительном приеме необходимо контролировать функцию почек.

При нарушениях функции печени

Препарат противопоказан при печеночной недостаточности. При длительном приеме необходимо контролировать функцию печени.

Применение в пожилом возрасте

Данные о применении препарата у пожилых пациентов не предоставлены.

Применение в детском возрасте

Препарат противопоказан детям в возрастных до 2 лет.

Условия хранения:

Условия хранения:

хранить при температуре 15-30 °С в недоступном для детей месте.

Срок годности:

5 лет.

Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Vermoks>