

Пермиксон



Код АТХ:

- [G04CX02](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Пальмы ползучей плодов экстракт](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Капсулы светло-зеленого цвета, размер №1; содержимое капсул - пастообразное вещество зеленоватого цвета, с характерным запахом.

	1 капс.
липидостероловый экстракт плодов <i>Serenoa repens</i>	160 мг

Вспомогательные вещества: полиэтиленгликоль (макрогол 10 000), титана диоксид, индигокармин, железа оксид желтый, желатин.

15 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Липидостероловый экстракт плодов пальмы *Serenoa repens*. Оказывает антиандрогенный, противовоспалительный, противоотечный и антипролиферативный эффекты, избирательно проявляющиеся на уровне предстательной железы. При этом препарат не оказывает влияния на уровень половых гормонов в плазме крови, не влияет на потенцию и либидо и не изменяет уровень простатоспецифического антигена в плазме крови.

Механизм местного антиандрогенного действия обусловлен ингибированием синтеза дигидротестостерона (за счет угнетения фермента 5-альфа-редуктазы I и II типов) и его фиксации к цитозольным рецепторам, что препятствует проникновению гормона в ядро. В результате этого уменьшается синтез белка.

Механизм местного противовоспалительного действия обусловлен тем, что липидостероловый экстракт *Serenoa repens* ингибирует активность фосфолипазы A2 и высвобождение арахидоновой кислоты, тем самым уменьшает синтез простагландинов и лейкотриенов, которые являются медиаторами воспаления. Пермиксон в течение первых

Пермиксон

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

недель терапии уменьшает проницаемость капилляров и сосудистый стаз, уменьшает отечность и воспалительный процесс в простате, устраняет компрессию шейки мочевого пузыря и мочевыводящего канала, улучшая показатели уродинамики.

Местное антипролиферативное действие препарата проявляется снижением активности факторов роста (прежде всего эпидермального и фибробластического) и ускорением процессов апоптоза клеток простаты, что отражается в торможении роста и последующем уменьшении объема предстательной железы.

Таким образом, препарат Пермиксон способствует, с одной стороны, уменьшению выраженности патологических симптомов доброкачественной гиперплазии простаты (дизурии, поллакиурии, никтурии, болезненных ощущений и чувства напряжения при мочеиспускании, неполного опорожнения мочевого пузыря), увеличению объема и силы мочеиспускания. С другой стороны, на фоне применения препарата несколько замедляется дальнейший рост и увеличение объема предстательной железы.

Фармакокинетика

Данные по фармакокинетике препарата Пермиксон не предоставлены.

Показания к применению:

— доброкачественная гиперплазия (аденома) предстательной железы I и II стадии.

Противопоказания:

— повышенная чувствительность к препарату.

Способ применения и дозы:

Оптимальную схему лечения устанавливают индивидуально, на основании диагностического обследования.

Суточная доза составляет 320 мг. Рекомендуется принимать по 160 мг (2 таб. или 1 капс.) 2 раза/сут или по 320 мг (4 таб. или 2 капс.) в 1 прием.

Продолжительность лечения составляет не менее 3 мес. При необходимости возможны повторные курсы терапии.

Побочное действие:

В отдельных случаях: тошнота, изжога, гастралгии (обычно проходящие при приеме препарата во время еды).

Передозировка:

В настоящее время о случаях передозировки препарата Пермиксон не сообщалось.

При случайном приеме внутрь большого количества препарата необходимо провести промывание желудка.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Не выявлено антагонизма Пермиксона и препаратов из групп, наиболее часто употребляемых при лечении данного заболевания: антибиотиков, уросептиков и противовоспалительных средств.

Особые указания и меры предосторожности:

Пермиксон рекомендуется принимать во время еды.

Условия хранения:

Пермиксон

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Срок годности таблеток - 5 лет. Срок годности капсул - 3 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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