

Тыквеол (свечи)

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

Тыквеол (свечи)



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Тыквы обыкновенной семян масло](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

◇ **Капсулы** мягкие, желатиновые, овальной формы, с продольным швом.

	1 капс.
масло семян тыквы	450 мг

50 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

84 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

◇ **Масло для приема внутрь** в виде маслянистой жидкости от зеленовато-коричневого до красно-коричневого цвета с характерным запахом; допускается наличие осадка.

	1 фл.
масло семян тыквы	100 мл

100 мл - флаконы темного стекла (1) - пачки картонные.

◇ **Суппозитории ректальные** от светло-зеленого до темно-зеленого цвета, цилиндрические, с заостренным или закругленным концом.

	1 супп.
масло семян тыквы	500 мг

Вспомогательные вещества: масло какао.

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комплексный препарат, содержащий биологически активные вещества, получаемые из семян тыквы.

Высокое содержание токоферолов (альфа-, бета-, гамма-, сигма-изомеры) и каротиноидов оказывает выраженное антиоксидантное действие, угнетающее процессы перекисного окисления липидов в биологических мембранах.

Эссенциальные фосфолипиды оказывают гепатопротекторное действие, способствуют восстановлению клеточной мембраны гепатоцитов, ее структуры и функции.

Эссенциальные жирные кислоты участвуют в липидном обмене, в регуляции обмена холестерина и триглицеридов, в метаболизме арахидоновой кислоты (как биохимического предшественника простагландинов).

Суммарная совокупность фармакологических свойств биологически активных веществ в препарате Тыквеол определяет его противовоспалительное и цитопротекторное действие при местном применении.

Тыквеол улучшает функциональное состояние желчевыводящих путей, изменяя химический состав желчи, обладает легким желчегонным действием, уменьшает воспалительные явления в эпителии желчевыводящей системы.

Тыквеол, обладая антиандрогенными свойствами, снижает пролиферацию клеток предстательной железы, нормализует ее функцию за счет улучшения микроциркуляции и противовоспалительного действия.

Фармакокинетика

Действие препарата Тыквеол является совокупным действием его компонентов, поэтому проведение кинетических наблюдений не представляется возможным; все вместе компоненты не могут быть прослежены с помощью маркеров или биоисследований. По этой же причине невозможно обнаружить и метаболиты препарата.

Показания к применению:

Для приема внутрь:

- цирроз печени;
- хронический гепатит;
- жировая дегенерация печени;
- инфекционный гепатит;
- токсические поражения печени (лекарственными средствами, промышленными ядами, алкоголем);
- холецистит (некалькулезный);
- холестаз;
- дискинезия желчевыводящих путей;
- гастрит;
- колит, энтероколит (неинфекционного генеза);
- геморрой;
- атеросклероз;
- простатит;
- доброкачественная гиперплазия предстательной железы.

Для ректального применения:

- хронический простатит;
- доброкачественная гиперплазия предстательной железы I-II стадии с сопутствующим простатитом.

Для наружного и местного применения:

- герпес;
- дерматит;

Тыквеол (свечи)

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

- псориаз;
- экзема;
- ожоги и ожоговая болезнь;
- эрозия шейки матки;
- кольпит, эндоцервицит;
- заболевания пародонта.

Относится к болезням:

- [Атеросклероз](#)
- [Гастрит](#)
- [Геморрой](#)
- [Гепатит](#)
- [Гепатоз](#)
- [Герпес](#)
- [Гиперплазия предстательной железы](#)
- [Дерматит](#)
- [Дискинезия желчевыводящих путей](#)
- [Жировая дегенерация печени](#)
- [Инфекции](#)
- [Колит](#)
- [Кольпит](#)
- [Кольпит](#)
- [Ожоги](#)
- [Пародонтит](#)
- [Простатит](#)
- [Псориаз](#)
- [Холера](#)
- [Холецистит](#)
- [Экзема](#)
- [Энтерит](#)

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Внутрь назначают препарат за 30 мин до еды по 1 чайной ложке масла 3-4 раза/сут в течение 1-3 мес или по 4 капсулы 3 раза/сут во время или после еды.

При **наружном и местном применении** смазывают пораженные участки 2-3 раза/сут.

При *геморрое и простатите* (наряду с пероральным применением) назначают микроклизмы 2 раза/сут.

При *пародонтозе* назначают местные аппликации препарата.

В *гинекологической практике* применяют вагинальные тампоны, пропитанные препаратом в дозе 10 мл.

Суппозитории ректальные вводят в прямую кишку (предварительно смочив водой) по 1 супп. 1-3 раза/сут. Курс лечения составляет от 10 дней до 3 мес, или проводят короткие курсы лечения по 10-15 дней на протяжении 6 мес.

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: редко - диспепсия, диарея.

Прочие: аллергические реакции.

Передозировка:

Тыквеол (свечи)

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

Симптомы: диарея.

Лечение: необходимо снизить дозу препарата.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Клинические данные об эффективности и безопасности применения Тыквеола при беременности и в период лактации отсутствуют.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Клинически значимого взаимодействия Тыквеола с другими лекарственными препаратами не установлено.

Особые указания и меры предосторожности:

В случае развития побочных эффектов необходимо снизить дозу препарата.

Тыквеол применяют как в виде монотерапии, так и в составе комплексной терапии.

Препарат совместим с любыми пищевыми продуктами.

При воспалительных и дегенеративных процессах слизистой оболочки верхних отделов ЖКТ рекомендуют принимать Тыквеол в форме масла, следует избегать приема препарата в форме капсул.

Использование в педиатрии

Клинические данные об эффективности и безопасности применения препарата у детей отсутствуют.

Условия хранения:

Капсулы и масло для приема внутрь следует хранить в защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре от -10° до +25°С. Суппозитории ректальные следует хранить в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 5°С.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Tykveol_svechi