

[Хвоща полевого трава](#)



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Хвоща полевого трава](#)

Полезные ссылки:

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Диуретическое средство растительного происхождения. Комплекс биологически активных веществ травы хвоща полевого (в т.ч. кремниевая кислота, сапонины, дубильные вещества, органические кислоты, соли) обеспечивает мочегонный, противовоспалительный, кровоостанавливающий, противомикробный, дезинтоксикационный (выводит свинец) эффекты. В моче кремниевые соли образуют коллоиды, препятствующие кристаллизации мочевых конкрементов.

Диуретическое действие проявляется с первого дня применения и на протяжении всего курса лечения, а также при повторных курсах (отсутствие привыкания к препаратам хвоща).

Показания к применению:

Для приема внутрь: инфекции мочевыводящих путей, камни в почках и мочевом пузыре, отеки; в составе комбинированной терапии кровотечений различной этиологии, отравлений свинцом.

Для наружного применения: раны и ожоги.

Относится к болезням:

- [Инфекции](#)
- [Инфекции мочевыводящих путей](#)
- [Ожоги](#)
- [Отеки](#)
- [Раны](#)
- [Свинка](#)

Противопоказания:

Отеки, связанные с нарушениями деятельности сердца, гломерулонефрит, нарушения функции почек, повышенная чувствительность к растению.

Способ применения и дозы:

Принимают внутрь в виде приготовленного отвара (10 г сырья на 200 мл воды) по 1 ст. ложке 3-4 раза/сут.

Побочное действие:

Возможно: аллергические реакции.

Особые указания и меры предосторожности:

Пациенту требуется консультация врача при применении хвоща полевого для ванн, при обширных повреждениях кожи, острых заболеваниях кожи неясной этиологии, высокой лихорадке, инфекционных заболеваниях, сердечной недостаточности и артериальной гипертензии.

При нарушениях функции почек

Противопоказан при гломерулонефрите, нарушениях функции почек.

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