

Уголь Активированный



Код ATХ:

- [A07BA01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Активированный уголь](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)

[Госреестр^{МНН}](#) [Википедия^{МНН}](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru Drugs.com^{англ}](#)

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)
- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Адсорбирующее средство. Обладает большой поверхностной активностью и высокой сорбционной способностью. Уменьшает всасывание из ЖКТ токсических веществ, солей тяжелых металлов, алкалоидов и гликозидов, лекарственных веществ, способствуя их выведению из организма. Адсорбирует на своей поверхности газы.

Показания к применению:

Диспепсия, интоксикация при дизентерии, сальмонеллезе, пищевой токсицинфекции, метеоризм, гиперсекреция соляной кислоты в желудке, аллергические заболевания, отравления химическими соединениями, лекарственными препаратами (в т.ч. алкалоидами, солями тяжелых металлов); для уменьшения газообразования при подготовке к рентгенологическим и эндоскопическим исследованиям.

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Дизентерия](#)
- [Интоксикация](#)
- [Метеоризм](#)
- [Сальмонеллез](#)
- [Токсикоз](#)

Противопоказания:

Язвенные поражения ЖКТ, кровотечения из ЖКТ.

Способ применения и дозы:

Внутрь по 250-750 мг 3-4 раза/сут. При использовании в качестве антидота - режим дозирования индивидуальный.

Побочное действие:

Возможно: запор, диарея; при длительном применении - гиповитаминозы, нарушение всасывания из ЖКТ питательных веществ.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Уголь активированный обладает адсорбирующими свойствами и при одновременном приеме в высокой дозе с другими лекарственными препаратами способен существенно снижать их абсорбцию из ЖКТ, что приводит к уменьшению эффективности других лекарственных препаратов.

Особые указания и меры предосторожности:

После приема угля активированного кал окрашивается в черный цвет.

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