

ИНСТРУКЦИЯ

ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

УГОЛЬ АКТИВИРОВАННЫЙ АВЕКСИМА**Регистрационный номер:****Торговое наименование:** УГОЛЬ АКТИВИРОВАННЫЙ АВЕКСИМА**Международное непатентованное или группировочное наименование:**
активированный уголь**Лекарственная форма:** таблетки**Состав**

1 таблетка содержит:

действующее вещество: уголь активированный – 250 мг;*вспомогательное вещество:* крахмал картофельный – 47 мг.**Описание:** таблетки черного цвета, плоскоцилиндрические с фаской или с фаской и риской, слегка шероховатые.**Фармакотерапевтическая группа:** противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства; кишечные адсорбенты; препараты угля.**Код АТХ:** А07ВА01**Фармакологические свойства***Фармакодинамика*

Оказывает энтеросорбирующее, дезинтоксикационное и противодиарейное действие. Относится к группе поливалентных физико-химических антидотов, обладает большой поверхностной активностью. Адсорбирует яды и токсины из желудочно-кишечного тракта до их всасывания, в том числе алкалоиды, гликозиды, барбитураты и другие снотворные и наркотические средства, соли тяжелых металлов, токсины бактериального, растительного, животного происхождения, производные фенола, синильной кислоты, сульфаниламиды, газы. Препарат адсорбирует также избыток некоторых продуктов обмена веществ – билирубина, мочевины, холестерина, а также эндогенные метаболиты, ответственные за развитие эндогенного токсикоза. Слабо адсорбирует кислоты и щелочи (в том числе соли

железа, цианиды, метанол, этиленгликоль). Не раздражает слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта.

Фармакокинетика

Не всасывается, не расщепляется, выделяется полностью через желудочно-кишечный тракт в течение 24 часов.

Показания к применению

Экзогенные и эндогенные интоксикации различного происхождения (в качестве дезинтоксикационного средства).

В случае необходимости, пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом перед применением лекарственного препарата.

Противопоказания

Гиперчувствительность к активированному углю или к любому из вспомогательных веществ, язвенные поражения желудочно-кишечного тракта (в том числе язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, язвенный колит), кровотечения из желудочно-кишечного тракта, одновременное назначение антитоксических лекарственных средств, эффект которых развивается после всасывания (в том числе метионин), атония кишечника. Детский возраст до 3 лет.

С осторожностью

Больным с сахарным диабетом и лицам, находящимся на диете с пониженным содержанием углеводов, беременность, период грудного вскармливания, детский возраст до 18 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Прием препарата при беременности и в период грудного вскармливания возможен только после консультации и по назначению врача.

Способ применения и дозы

Применяют внутрь в таблетках или в виде водной взвеси измельченных таблеток, за 1-2 часа до или после еды и приема других лекарственных средств. Необходимое количество таблеток размешивают в 100 мл (1/2 стакана) охлажденной кипяченой воды.

Взрослые - по 1-2 г 3-4 раза в сутки. Максимальная разовая доза до 8 г.

Детям препарат назначают из расчета 0,05 г/кг массы тела 3 раза в сутки.

Максимальная разовая доза - до 0,2 г/кг массы тела.

Курс лечения при острых заболеваниях составляет 3-5 дней, при хронических заболеваниях - до 14 дней. Повторный курс - через 2 недели по рекомендации врача.

При острых отравлениях лечение начинают с промывания желудка с использованием взвеси угля активированного, затем дают внутрь 20-30 г препарата.

При метеоризме назначают внутрь по 1-2 г 3-4 раза в сутки. Курс лечения 3-7 дней.

Если после лечения улучшения не наступает в течение 24 часов или появляются новые симптомы, необходимо незамедлительно проконсультироваться с врачом.

Применяйте препарат только согласно тому способу применения и в тех дозах, которые указаны в инструкции. В случае необходимости, пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом перед применением лекарственного препарата.

Побочное действие

Диспепсия, запоры или диарея, окрашивание каловых масс в темный цвет. При длительном применении (более 14 дней) возможно снижение всасывания витаминов, кальция и других питательных веществ из желудочно-кишечного тракта.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

Передозировка

Случаи передозировки не наблюдались.

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами

Снижает всасывание и эффективность одновременно принимаемых лекарственных средств.

Особые указания

При лечении интоксикаций необходимо создать избыток активированного угля в желудке (до его промывания) и в кишечнике (после промывания желудка). Уменьшение концентрации активированного угля в среде способствует десорбции связанного вещества и его всасыванию (для предупреждения резорбции освобожденного вещества рекомендуется повторное промывание желудка и назначение активированного угля). Наличие пищевых масс в желудочно-кишечном тракте требует введения в высоких дозах, так как содержимое желудочно-кишечного тракта сорбируется активированным углем и его активность снижается. Если отравление вызвано веществами, участвующими в энтерогепатической циркуляции (сердечные гликозиды, индометацин, морфин и другие

опиаты), необходимо применять активированный уголь в течение нескольких дней. При использовании препарата более 10-14 дней необходимо профилактическое назначение витаминов и препаратов кальция.

Пациентам с сахарным диабетом и лицам, находящимся на диете с пониженным содержанием углеводов, необходимо учитывать, что в одной таблетке препарата содержится около 47 мг углеводов (0,004 ХЕ).

Внимательно прочитайте инструкцию перед тем, как начать применение препарата. Сохраните инструкцию, она может понадобиться вновь. Если у Вас возникли вопросы, обратитесь к врачу. Лекарственное средство, которым Вы лечитесь предназначено лично Вам, и его не следует передавать другим лицам, поскольку оно может причинить им вред даже при наличии тех же симптомов, что и у Вас.

Влияние на способность управления транспортными средствами и механизмами

Не влияет на способность управлять транспортным средством и занятию другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания.

Форма выпуска

Таблетки, 250 мг.

По 10 или 12 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой печатной лакированной.

По 10 таблеток в контурную безъячейковую упаковку из бумаги упаковочной с полиэтиленовым покрытием.

По 1, 2, 3, 4, 5 или 10 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку из картона.

Контурные безъячейковые упаковки вместе с равным количеством инструкций по медицинскому применению помещают в групповую упаковку.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года. Не использовать после истечения срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

**Наименование держателя (владельца) регистрационного удостоверения/
Организация, принимающая претензии**

ОАО «Авексима»

125284, Россия, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 31А, стр. 1.

Тел.: +7 (495) 258-45-28.

Производитель

ООО «Авексима Сибирь»

652473, Россия, Кемеровская обл. – Кузбасс, г. Анжеро-Судженск, ул. Герцена, д. 7.

Адрес производства:

Кемеровская обл. – Кузбасс, г. Анжеро-Судженск, ул. Герцена, д. 7.