

9904 - 2024

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ - ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТА**Иноседа, 500 мг, таблетки**

Действующее вещество: инозина пранобекс

Перед приемом препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для Вас сведения.

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у Вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу, или работнику аптеки, или медицинской сестре.
- Препарат назначен именно Вам. Не передавайте его другим людям. Он может навредить им, даже если симптомы их заболевания совпадают с Вашими.
- Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу, или работнику аптеки, или медицинской сестре.

Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

Содержание листка-вкладыша

1. Что из себя представляет препарат ИНОСЕДА, и для чего его применяют
2. О чем следует знать перед приемом препарата ИНОСЕДА
3. Прием препарата ИНОСЕДА
4. Возможные нежелательные реакции
5. Хранение препарата ИНОСЕДА
6. Содержимое упаковки и прочие сведения

**1. ЧТО ИЗ СЕБЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕПАРАТ ИНОСЕДА И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ.**

Лекарственный препарат ИНОСЕДА содержит действующее вещество инозин пранобекс, который относится к группе противовирусных препаратов для системного применения и проявляет прямое противовирусное и иммуностимулирующее действие.

1.1. Показания к применению:

ИНОСЕДА применяется у пациентов с ослабленной иммунной системой для борьбы с вирусными инфекционными заболеваниями, такими как:

- грипп/вирусные инфекции дыхательных путей;
- инфекции, вызванные вирусом простого герпеса: герпес на губах, герпес в области половых органов;
- опоясывающий лишай (болезненная инфекция с образованием пузырей по ходу нерва);
- остроконечные кондиломы и другие инфекции, вызванные вирусом папилломы человека;
- вирусный гепатит;
- инфекционный мононуклеоз (инфекция, вызванная вирусом Эпштейна-Барра);
- инфекция, вызванная цитомегаловирусом;
- подострый склерозирующий панэнцефалит (неврологическое заболевание детей и подростков, влияет на центральную нервную систему);
- краснуха и ветряная оспа;
- корь (инфекция дыхательных путей, сопровождающаяся лихорадкой и кожной сыпью);
- эпидемический паротит (вирусная инфекция, которая может вызвать отек и боль в области околоушной слюнной железы).

1.2 Сведения о пользе применения препарата:

Если улучшение не наступило или Вы чувствуете ухудшение, необходимо обратиться к врачу.

2. О ЧЕМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИЕМОМ ПРЕПАРАТА ИНОСЕДА.

2.1 Противопоказания.

Не принимайте препарат ИНОСЕДА, если:

- у Вас аллергия на инозин пранобекс или любые другие компоненты препарата (перечислены в разделе 6.1 листка-вкладыша);
- у Вас подагра;
- у Вас повышена концентрация мочевой кислоты в сыворотке крови;
- у Вас мочекаменная болезнь;
- у Вас хроническая почечная недостаточность;
- детский возраст до 1 года;
- Вы беременны и кормите грудью.

**2.2 Особые указания и меры предосторожности.**

Перед приемом препарата ИНОСЕДА проконсультируйтесь с лечащим врачом, у Вас:

- в прошлом отмечались эпизоды подагры или повышение уровня мочевой кислоты в крови или моче, т.к. данный препарат может вызывать временное повышение концентрации мочевой кислоты в крови и моче;
- в прошлом были камни в почках;
- имеются заболевания почек на текущий момент. В этом случае врачу придется более внимательно наблюдать за Вашим состоянием;
- терапия продолжается длительное время (три месяца или дольше). Врач назначит Вам регулярные анализы крови и будет контролировать функцию почек и печени. При длительном лечении могут образовываться камни в почках;
- имеются симптомы аллергических реакций, такие, как сыпь, зуд, затрудненное дыхание, отек лица, губ, гортани или языка. Если у Вас возникают такие симптомы, следует немедленно прекратить прием препарата и сообщить об этом Вашему врачу.

2.3 Дети и подростки.

Препарат не применяется у детей в возрасте до 1 года.

2.4 Другие препараты и препарат ИНОСЕДА.

Сообщите своему лечащему врачу, если Вы принимаете, недавно принимали или собираетесь принимать какие-либо другие препараты.

Обязательно сообщите Вашему врачу, если Вы принимаете какие-либо из нижеперечисленных препаратов:

- препараты для лечения подагры (аллопуринол и другие);
- препараты, увеличивающие выведение мочевой кислоты, включая диуретики (увеличение продукции мочи), например, фуросемид, торасемид, этакриновая кислота, гидрохлоротиазид, хлорталидон, индапамид;
- препараты, подавляющие иммунную систему (так называемые иммунодепрессанты, применяемые после операции трансплантации органов или при лечении атопического дерматита);
- азидотимидин (АЗТ, препарат для лечения ВИЧ-инфекции).

2.5 ИНОСЕДА с пищей, напитками и алкоголем

Вы можете принимать ИНОСЕДА вне зависимости от приема пищи.

2.5 Беременность, грудное вскармливание и фертильность.

Если Вы беременны или кормите грудью, думаете, что забеременели, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Беременность и грудное вскармливание.

Не принимайте лекарственный препарат в период беременности и в период грудного вскармливания.

Во время лечения грудное вскармливание следует прекратить.

2.6 Управление транспортными средствами и работа с механизмами.

Препарат ИНОСЕДА не влияет на способность управлять транспортными средствами и потенциально опасными механизмами.

3. ПРИЕМ ПРЕПАРАТА ИНОСЕДА.

Принимайте препарат в точном соответствии с рекомендациями лечащего врача. Если у Вас есть вопросы по применению препарата, обратитесь к Вашему лечащему врачу.

3.1 Рекомендуемая доза.

Режим дозирования у взрослых пациентов, в том числе пожилого возраста.

Рекомендуемая доза составляет по 2 таблетки до 4 раз в сутки.

Режим дозирования у детей старше 1 года.

Для детей с массой тела менее 20 кг: по 1 таблетке в сутки на 10 кг массы тела.

Детям с массой тела более 20 кг: по 2 таблетки до 4 раз в сутки.

Не применять у детей младше 1 года.

3.2 Способ введения.

Только для приема внутрь.

Вы можете принимать ИНОСЕДА вне зависимости от приема пищи.

Таблетку следует проглатывать целиком, не разжевывая, запивая достаточным количеством жидкости (например, воды).

3.3 Продолжительность терапии.

Длительность лечения и доза определяется Вашим лечащим врачом индивидуально, в зависимости от массы тела, заболевания, тяжести процесса и частоты рецидивов. Принимать лекарственный препарат необходимо в течение всего периода назначенного Вам лечения, даже если симптомы исчезнут.

Если приняли препарата ИНОСЕДА больше, чем следовало

О случаях передозировки препаратом ИНОСЕДА не сообщалось.

В случае передозировки проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки.

Если Вы забыли принять препарат ИНОСЕДА

Важно применять препарат регулярно, строго в соответствии с рекомендациями Вашего лечащего врача.

Если Вы забыли принять дозу препарата, примите ее сразу же, как только вспомните об этом, за исключением случаев, если пришло время принять следующую дозу препарата. В этом случае просто примите следующую дозу препарата. Не принимайте двойную дозу препарата для восполнения пропущенной.

Если Вы прекратили прием препарата ИНОСЕДА

Если Вы прервали лечение, то ожидаемый терапевтический эффект не может быть достигнутым или симптомы заболевания могут обостриться.

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу, или работнику аптеки, или медицинской сестре.

4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ.

4.1 Описание нежелательных реакций.

Подобно всем лекарственным препаратам препарат может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

Прекратите использовать лекарственный препарат ИНОСЕДА и обратитесь к лечащему врачу, если у Вас появились следующие симптомы:

- внезапные хрипы в груди;
- затрудненное дыхание и/или головокружение;
- отек век, лица или гортани;
- сыпь или зуд (особенно по всему телу).

Отмечены следующие нежелательные реакции:

Очень часто (встречаются более чем у 1 из 10 пациентов):

- повышение содержания мочевой кислоты в крови и моче.

Часто (встречаются не более чем у 1 из 10 пациентов):

- повышение содержания трансаминаз в крови;



- повышение содержания щелочной фосфатазы в крови;
- повышение концентрации мочевины в крови;
- зуд;
- сыпь;
- боль в суставах (артралгия);
- тошнота с или без рвоты;
- дискомфорт в эпигастральной области (в верхней части живота);
- утомляемость;
- слабость (недомогание);
- головная боль;
- головокружение.

Нечасто (встречаются не более чем у 1 из 100 пациентов):

- диарея;
- запор;
- сонливость;
- бессонница;
- нервозность;
- выделение мочи в большом количестве (полиурия).

Частота неизвестна (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно):

- боль в эпигастральной области (в верхней части живота);
- отек лица, губ, век или горла (ангионевротический отек);
- реакции гиперчувствительности;
- крапивница;
- аллергические реакции всего тела (анафилактические реакции);
- нарушение пространственной ориентации;
- покраснение кожи (эритема).

Сообщение о нежелательных реакциях.

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую в Республиканское унитарное предприятие «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении» по адресу:

Республика Беларусь

220037, Минск, Товарищеский пер., 2а

УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»

Телефон: +375 (17) 242-00-29

Факс: +375 (17) 242-00-29

Электронная почта: rcpl@rceth.by

Сайт: <https://www.rceth.by>

Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.



5. ХРАНЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ИНОСЕДА.

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном и невидном для детей месте.

Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Датой истечения срока годности является последний день месяца.

Не выбрасывайте препарат в канализацию. Уточните у работника аптеки, как избавиться от лекарственных препаратов, которые больше не потребуются. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

9904 - 2024

Иноседа, 500 мг, таблетка.

Одна таблетка содержит:

действующее вещество: инозина пранобекс – 500 мг;*вспомогательные вещества:* кукурузный крахмал, повидон К90, целлюлоза микрокристаллическая, стеариновая кислота, магния стеарат.**Внешний вид препарата ИНОСЕДА и содержимое упаковки.**

Таблетки.

Круглые таблетки двояковыпуклой формы с гравировкой «INO» на одной стороне.

По 10 таблеток в контурной ячейковой упаковке из ПВХ/ПВДХ пленки и фольги алюминиевой. По две, четыре или пять контурных ячейковых упаковки вместе с листком-вкладышем в пачке из картона.

Условия отпуска.

По рецепту врача.

Держатель регистрационного удостоверения / производитель

WORLD MEDICINE ILAC SAN. VE TIC. A.S., Turkey.

15 Temmuz Mah., Cami Yolu Cad. No. 50, Gunesli, Bagcilar, Istanbul.

УОРЛД МЕДИЦИН ИЛАЧ САН. ВЕ ТИДЖ А.Ш., Турция.

15 Теммуз Мах., Джамии Йолу Джад. № 50, Гюнешли, Багджылар, Стамбул.

За любой информацией о лекарственном препарате, а также в случае возникновения претензий, возникновения нежелательных реакций следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения:

Республика Беларусь, 220004, г. Минск, ул. Коллекторная, 3-й этаж, 3А/320, тел./факс +375172402635, e-mail: pharmacovigilance@rebpharma.by

Листок-вкладыш пересмотрен:

Прочие источники информацииПодробные сведения о данном препарате содержатся на веб-сайте УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении» Министерства здравоохранения Республики Беларусь: www.rceth.by.