

Министерство здравоохранения Республики Беларусь

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ:
информация для пациента
ИНДАПАМИД ФАРМЛЭНД, таблетки, покрытые оболочкой 2,5 мг

Действующее вещество: Индапамид

ПЕРЕД ПРИЕМОМ ДАННОГО ПРЕПАРАТА ПОЛНОСТЬЮ ПРОЧИТАЙТЕ ЭТОТ ЛИСТОК. ПОСКОЛЬКУ В НЕМ СОДЕРЖАТЬСЯ ВАЖНЫЕ ДЛЯ ВАС СВЕДЕНИЯ

- Сохраните этот листок. Возможно, вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у Вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки. Этот препарат назначен именно Вам. Не передавайте его другим. Он может навредить этим людям, даже если симптомы их заболевания совпадают с вашими.
- Если у вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе не перечисленные в данном листке.

СОДЕРЖАНИЕ ДАННОГО ЛИСТКА

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

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
от 19.11.2010 № 1224

1. ЧТО ИЗ СЕБЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ИНДАПАМИД ФАРМЛЭНД, И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ

Каждая таблетка Индапамид Фармлэнд содержит действующее вещество индапамид.

Индапамид – это диуретик (мочегонное средство). В отличие от других диуретиков, индапамид вызывает только незначительное увеличение объема образующейся мочи. Также индапамид расширяет кровеносные сосуды и приводит к снижению артериального давления. Индапамид уменьшает гипертрофию левого желудочка сердца.

Индапамид Фармлэнд применяется для:

Лечение повышенного артериального давления как в качестве единственного препарата, так и совместно с другими препаратами.

2. О ЧЕМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИЕМОМ ИНДАПАМИД ФАРМЛЭНД

Не принимайте Индапамид Фармлэнд если у Вас:

- аллергия на индапамид или любой другой сульфонамид или на любое вспомогательное вещество этого лекарства;
- тяжелое заболевание почек;
- тяжелое заболевание печени или вы страдаете от состояния, которое называется печеночная энцефалопатия (проблемы с печенью, которые влияют на мозг и центральную нервную систему);
- если у вас низкий уровень калия в крови.

Меры предосторожности при приеме Индапамид Фармлэнд:

Перед приемом Индапамид Фармлэнд проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки в случае, если у Вас:

- заболевания печени,
- диабет,

- подагра,
- нарушения ритма сердца или заболевания почек,
- **если Вам необходимо пройти обследование паразитовидных желез.**

Если у Вас когда-либо были реакции фотосенсибилизации, сообщите об этом лечащему врачу. Ваш врач может назначить Вам анализы крови, чтобы проверить нет ли у Вас низкого уровня натрия или калия, или высокого уровня кальция.

Если вы считаете, что любая из этих ситуаций относится к Вам или у вас есть какие-либо вопросы или сомнения о приеме лекарства, вы должны проконсультироваться с лечащим врачом или работником аптеки.

Спортсмены должны знать, что это лекарство содержит действующее вещество, которое может дать положительную реакцию в допинг-пробах.

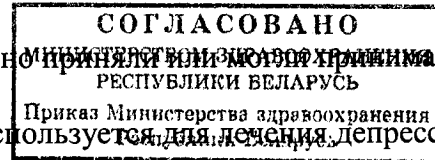
Индапамид Фармлэнд и другие препараты

Сообщите врачу или фармацевту, если Вы принимаете, недавно принимали или планируете принимать любые другие лекарства.

Вы не должны принимать Индапамид Фармлэнд с литием (используется для лечения депрессии) из-за риска повышения уровня лития в крови.

Сообщите врачу, если Вы принимаете какие-либо из следующих препаратов (так как могут понадобится особые меры предосторожности):

- лекарства, используемые при нарушениях сердечного ритма (например, хинидин гидрохинидин, дизопирамид, амиодарон, соталол, ибутилид, дофетилид, дигиталис);
- лекарства, используемые для лечения психических расстройств, таких как депрессия, тревога, шизофрения (например, трициклические антидепрессанты, антипсихотические препараты, нейролептики);
- бепридил (используется для лечения стенокардии, состояние, при котором возникают боли в груди);
- цизаприд (используется для лечения нарушения движения пищи в пищеводе и желудке);
- дифеманил (используется для лечения желудочно-кишечных проблем, таких как язвы, повышенной кислотности, гиперактивной пищеварительной системы);
- спарфлоксацин, моксифлоксацин, эритромицин, инъекции (антибиотики, используемые для лечения инфекций);
- винкамин, инъекции (используется для лечения симптоматических расстройств мышления у пожилых людей, включая потерю памяти);
- галофантрин (антипаразитарный препарат, используемый для лечения определенных видов малярии);
- пентамидин (используется для лечения определенных видов пневмонии);
- мизоластина (используется для лечения аллергических реакций, таких как сенная лихорадка);
- нестероидные противовоспалительные препараты для облегчения боли (например, ибупрофен) или высокие дозы ацетилсалициловой кислоты;
- ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента (иАПФ) (используется для лечения высокого кровяного давления и сердечной недостаточности);
- амфотерицин В, инъекции (противогрибковые препараты);
- оральные кортикостероиды, используемые для лечения различных заболеваний, включая тяжелую астму и ревматоидный артрит;
- стимулирующие слабительные;
- баклофен (для лечения спазма мышц, возникающих при таких заболеваниях, как рассеянный склероз);
- аллопуринол (для лечения подагры);
- калийсберегающие мочегонные средства (амилорид, спиронолактон, триамтерен);



- метформин (для лечения диабета);
- йодсодержащие контрастные препараты (используется для рентген исследований с участием рентгеновских лучей);
- таблетки кальция или другие добавки кальция;
- циклоспорин, такролимус или другие лекарства для подавления иммунной системы после трансплантации органов, для лечения аутоиммунных заболеваний, или тяжелых ревматических или дерматологических заболеваний;
- тетракозактид (для лечения болезни Крона).

Беременность и кормление грудью

Если Вы беременны или кормите грудью, или планируете иметь ребенка, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки за советом, прежде чем принимать какие-либо лекарства.

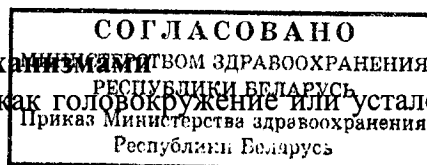
Это лекарство не рекомендуется во время беременности. Когда беременность запланирована или подтверждена, переход на альтернативное лечение должен быть начат как можно скорее. Пожалуйста, сообщите лечащему врачу, что вы беременны или хотите забеременеть.

Действующее вещество выделяется в грудное молоко. Во время грудного вскармливания не рекомендуется принимать это лекарство.

Управление транспортными средствами и работа с механизмами

Это лекарство может вызвать побочные эффекты, такие как головокружение или усталость из-за снижения кровяного давления (см. раздел 4).

Эти побочные эффекты чаще всего появляются после начала лечения и после увеличения дозы. Если это происходит, Вы должны воздержаться от вождения и других видов деятельности, требующих бдительности. Однако, под хорошим контролем, эти побочные эффекты вряд ли возникнут.



Лекарственное средство содержит лактозу. Если когда-либо врач Вам сказал, что у вас непереносимость некоторых сахаров, обратитесь к врачу, прежде чем принимать этот препарат.

3. ПРИЕМ ИНДАПАМИД ФАРМЛЭНД

Всегда принимайте данный препарат точно так, как назначил лечащий врач. Проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки, если Вы не уверены.

Рекомендуемая доза составляет по 1 таблетке каждый день, желательно утром.

Таблетки можно принимать с пищей или без нее. Их нужно проглатывать целиком, запивая водой. Лечение артериальной гипертензии, как правило, длится на протяжении всей жизни.

Если Вы приняли больше Индапамид Фармлэнд, чем следовало.

Если вы приняли слишком много таблеток, немедленно обратитесь к врачу или работнику аптеки. Очень большие дозы данного препарата могут вызвать тошноту, рвоту, низкое кровяное давление, судороги, головокружение, сонливость, изменения количества мочи, вырабатываемой почками.

Если Вы забыли принять Индапамид Фармлэнд

Если вы забыли принять дозу лекарства, принимайте следующую дозу в обычное время. Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную дозу.

Если вы прекратили прием Индапамид Фармлэнд

Так как обычно лечение повышенного артериального давления является пожизненным, вы должны обсудить с лечащим врачом прекращение приема данного лекарственного препарата.

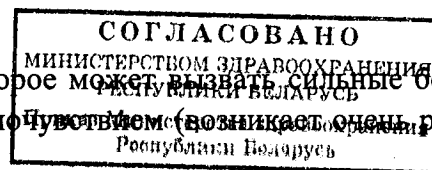
Если у вас есть какие-либо дополнительные вопросы по использованию этого лекарства, обратитесь к лечащему врачу или фармацевту.

4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ

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

Прекратите прием лекарственного средства и немедленно обратитесь к врачу, если вы испытываете какие-либо из следующих побочных эффектов:

- Ангионевротический отек и/или крапивница. Ангионевротический отек характеризуется отеком кожи конечностей или лица, отеком губ или языка, отеком слизистых оболочек горла или дыхательных путей, что приводит к одышке или затруднению глотания. Если это происходит, немедленно обратитесь к врачу (возникает очень редко: не более чем у 1 человека из 10000);
- Тяжелые кожные реакции, включая интенсивную кожную сыпь, покраснение кожи по всему телу, сильный зуд, пузыри и отек кожи, воспаление слизистых оболочек (синдром Стивенса - Джонсона) или другие аллергические реакции (возникает очень редко: не более чем у 1 человека из 10000);
- Нарушения ритма сердца (частота неизвестна);
- Воспаление поджелудочной железы (панкреатит), которое может вызвать сильные боли в животе и спине, сопровождающиеся очень плохим самочувствием (возникает очень редко: не более чем у 1 человека из 10000);
- Заболевания головного мозга, вызванное болезнью печени (печеночная энцефалопатия) (частота неизвестна);
- Воспаление печени (гепатит) (частота неизвестна).



В порядке уменьшения частоты, другие нежелательные реакции могут включать в себя:

Часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10):

- Пятнистая кожная сыпь;
- Аллергические реакции, в основном дерматологические, такие как кожная сыпь у пациентов с предрасположенностью к аллергическим и астматическим реакциям.

Нечасто (могут возникать не более чем у 1 человека из 100):

- Рвота;
- Красные точки на коже (пурпура).

Редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 1000):

- Чувство усталости, головной боли, ползания мурашек (парестезии) головокружение;
- Желудочно-кишечные расстройства, такие как тошнота или запор, сухость во рту.

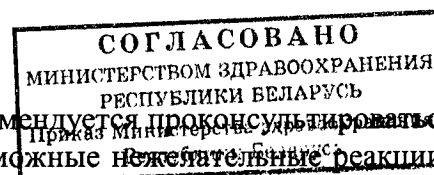
Очень редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 10000):

- Изменения количества клеток крови, такие как тромбоцитопения (уменьшение количества тромбоцитов, вызывающих легкие кровоподтеки и носовые кровотечения), лейкопения (уменьшение белых кровяных клеток, которые могут вызвать необъяснимую лихорадку, болезненность горла или другие гриппоподобные симптомы - если это произойдет обратитесь к врачу) и анемия (уменьшение эритроцитов);
- Высокий уровень кальция в крови;
- Нарушения сердечного ритма (ощущение учащенного сердцебиения), низкое кровяное давление;
- Заболевания почек (вызывающие симптомы усталости, повышенной потребности в мочеиспускании, кожный зуд, отек конечностей);
- Нарушение функции печени.

Неизвестно (исходя из имеющихся данных, частоту возникновения определить невозможно):

- Обморок;
- Ухудшение течения системной красной волчанки (тип коллагеновой болезни);

- Сообщалось также о случаях реакции светочувствительности (изменение внешнего вида кожи) после воздействия солнца или искусственного света;
- Близорукость (миопия);
- Нарушения зрения;
- В вашей крови могут произойти изменения, и вашему врачу может потребоваться назначить Вам анализы крови, чтобы проверить Ваше состояние. Возможны следующие изменения лабораторных параметров:
 - низкий уровень калия в крови,
 - низкое содержание натрия в крови, что может привести к обезвоживанию и низкому кровяному давлению,
 - увеличение содержания мочевой кислоты (вещество, которое вызывает болезненность суставов при подагре),
 - повышение уровня глюкозы в крови у больных сахарным диабетом,
 - повышение уровня печеночных ферментов.
- Появление изменений на ЭКГ.



Сообщение о подозреваемых нежелательных реакциях

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, рекомендуется проконсультироваться с врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в инструкции по применению препарата. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях через национальную систему сообщения о нежелательных реакциях и неэффективности лекарственных препаратов (УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении», <https://www.rceth.by>). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

5. ХРАНЕНИЕ ИНДАПАМИД ФАРМЛЭНД

Храните препарат в недоступном и невидном для детей месте.

Срок годности: 3 года. Не применяйте данный препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке. Датой истечения срока годности является последний день месяца.

Хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Индапамид Фармлэнд содержит. Действующим веществом является индапамид. Каждая таблетка содержит 2,5 миллиграмма индапамида.

Вспомогательными веществами являются: целлюлоза микрокристаллическая, лактоза безводная, натрия крахмалгликолят, магния стеарат, тальк, гидроксипропилметилцеллюлоза 15 cps, титана диоксид (E171), пропиленгликоль, апельсиновый желтый лак (E 110).

Внешний вид таблеток Индапамид Фармлэнд и содержимое упаковки

Форма выпуска. Таблетки оранжевого цвета, круглые, двояковыпуклые, покрытые оболочкой.

Упаковка. По 10 таблеток в контурную ячейковую упаковку. Три или шесть контурных ячейковых упаковки вместе с листком-вкладышем во вторичной упаковке.

Условия отпуска из аптек: По рецепту врача.

Производитель:

Белорусско-голландское совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью «Фармлэнд», Республика Беларусь, г. Несвиж, ул. Ленинская 124 – 3, тел/факс +37517 373-31-90.