

## **Листок-вкладыш - информация для пациента**

**Престариум® А, 5 мг, таблетки, диспергируемые в полости рта**

**Престариум® А, 10 мг, таблетки, диспергируемые в полости рта**

Действующее вещество: периндоприл

**Перед приемом препарата полностью прочтайте 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.
- 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. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

### **Содержание листка-вкладыша**

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

### **1. Что из себя представляет препарат Престариум® А, и для чего его применяют**

Лекарственный препарат Престариум® А содержит в качестве действующего вещества периндоприл, являющийся ингибитором ангиотензин-превращающего фермента (АПФ). Данный лекарственный препарат сохраняет кровеносные сосуды расширенными, благодаря чему сердце легче прокачивает кровь через них.

Периндоприл принадлежит к классу препаратов, которые называются ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента (АПФ). Его действие приводит к расширению кровеносных сосудов, снижению сопротивления периферических артерий, улучшению работы миокарда (сердечной мышцы) и снижению нагрузки на сердце.

### **Показания к применению:**

Препарат Престариум® А показан у взрослых пациентов:

- для лечения повышенного артериального давления (артериальной гипертензии);
- для лечения хронической сердечной недостаточности (состояния, при котором сердце не может перекачивать достаточное количество крови для удовлетворения потребностей организма);
- для снижения риска повторного инсульта (при совместном применении вместе с препаратом индапамида) у пациентов, перенесших инсульт или транзиторное нарушение

мозгового кровообращения по ишемическому типу (состояние, связанное с нарушением снабжения мозга кровью, но более легкого по течению, чем инсульт);

- для снижения риска сердечных осложнений у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца (состояния, при котором кровоснабжение сердца снижается или блокируется).

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

## **2. О чём следует знать перед приемом препарата Престариум® А**

### **Противопоказания:**

#### **Не принимайте препарат Престариум® А:**

- если у Вас аллергия на периндоприл, или другие препараты, относящиеся к ингибиторам АПФ, или любые другие компоненты препарата (перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша);
- если ранее при приеме других ингибиторов АПФ или при других обстоятельствах у Вас или у одного из Ваших родственников проявлялись такие симптомы, как свистящее дыхание, отек лица, языка или гортани, интенсивный зуд или обильная кожная сыпь (ангионевротический отек);
- если Вы беременны или кормите грудью;
- если у Вас сахарный диабет и/или нарушение функции почек, и Вы принимаете лекарственный препарат для снижения артериального давления, содержащий алискирен;
- если у Вас заболевание почек, связанное с сахарным диабетом, и Вы принимаете блокаторы рецепторов ангиотензина II;
- если Вы принимаете лекарственные препараты, содержащие валсартан + сакубитрил – препараты для лечения сердечной недостаточности (смотрите информацию, приведенную в разделе «Особые указания и меры предосторожности» и «Другие препараты и препарат Престариум® А»);
- если Вы проходите диализ или другой тип фильтрации крови. В зависимости от используемого оборудования лекарственный препарат Престариум® А может не подойти для Вашего лечения;
- если у Вас заболевание почек, при котором снижен приток крови к почкам (стеноз почечных артерий).

Если Вы считаете, что любое из перечисленного относится к Вам, сообщите об этом Вашему лечащему врачу.

### **Особые указания и меры предосторожности**

Перед применением препарата Престариум® А проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки. Обязательно предупредите Вашего лечащего врача, если какое-либо из нижеуказанных пунктов относится к Вам:

- если у Вас стеноз аорты (сужение главного кровеносного сосуда, ведущего от сердца) или гипертрофическая кардиомиопатия (заболевание сердечной мышцы) или стеноз почечной артерии (сужение артерии, снабжающей кровью почки)
  - если у Вас другие сердечно-сосудистые заболевания;
  - если у Вас нарушение функции печени;
  - если у Вас заболевание почек или Вы проходите диализ или другой тип фильтрации крови;
  - если вы принимаете аллопуринол, цитостатики (лекарственные средства для лечения рака) или иммунодепрессанты или получаете терапию прокаинамидом (лекарственное средство, используемое для лечения нарушений сердечного ритма);
  - если у Вас наблюдались серьезные аллергические реакции с отеком лица, губ, рта, языка и горла, которые могли сопровождаться затруднением глотания или дыхания (ангина невротический отек). Такое может возникнуть в любое время во время лечения. Если у Вас развились такие симптомы, **Вы должны прекратить лечение и немедленно обратиться к врачу**;
  - если у Вас наблюдается значительное повышение уровня гормона альдостерона в крови (первичный гиперальдостеронизм);
  - если у Вас системное заболевание соединительной ткани (группа заболеваний, характеризующаяся поражением соединительной ткани), такое как системная красная волчанка или склеродермия;
  - если у Вас сахарный диабет;
  - если Вы придерживаетесь бессолевой диеты или принимаете пищевые добавки, используете заменители соли, содержащие калий;
  - если Вам предстоит серьезная хирургическая операция и / или анестезия;
  - если Вы проходите процедуру афереза липопротеинов низкой плотности (процедура удаления холестерина из крови);
  - если Вы проходите лечение, которое должно дополнительно снизить Вашу чувствительность к аллергическому эффекту укусов пчел или ос (десенсибилизирующую терапию);
  - если у Вас недавно наблюдались понос (диарея), рвота или обезвоживание;
  - если врач сказал Вам, что у вас имеется непереносимость некоторых видов сахаров;
  - если врач сказал Вам, что у вас фенилкетонурия;
  - если Вы принимаете какой-либо из нижеперечисленных лекарственных препаратов для лечения высокого артериального давления:
    - блокаторы рецепторов ангиотензина II (также известные как сартаны, например, валсартан, телмисартан, ирберсартан и другие препараты данной группы), особенно если Вы страдаете заболеванием почек, вызванным сахарным диабетом;
    - лекарственные препараты, содержащие алискирен;
- Ваш лечащий врач может регулярно проверять функцию Ваших почек, артериальное давление и количество электролитов (например, калия) в крови.
- Смотрите также информацию, приведенную в подразделе «Не принимайте препарат Престариум® А».
- если Вы принадлежите к негроидной расе, так как Вы можете быть подвержены более высокому риску ангина невротического отека, а также данный лекарственный может быть

менее эффективен в снижении артериального давления в сравнении с пациентами другой расовой принадлежности;

- если Вы принимаете какой-либо из нижеперечисленных лекарственных препаратов, риск развития ангионевротического отека может быть повышен:
  - рацекадотрил (используется для лечения диареи);
  - сиролимус, эверолимус, темсиролимус и другие лекарственные препараты, относящиеся к группе так называемых ингибиторов mTOR (используются для предотвращения отторжения пересаженных органов);
  - сакубитрил (в фиксированной комбинации с валсартаном), применяющийся для лечения хронической сердечной недостаточности.
- если у Вас стенокардия (состояние, при котором кровоснабжение сердца снижается или блокируется, что проявляется приступами боли за грудиной);
- если у Вас наблюдается упорный сухой кашель, который может возникать на фоне приема других ингибиторов АПФ;
- если Вам была выполнена пересадка (трансплантация) почки.

### **Ангионевротический отек (аллергическая реакция)**

При приеме ингибиторов АПФ, в том числе препарата Престариум® А, может наблюдаться тяжелая аллергическая реакция с отеком лица, губ, языка или горла с затруднением глотания или дыхания (ангидровотический отек). Данная реакция может возникнуть в любой момент лечения.

Если у вас появились данные симптомы (также перечислены в разделе 4), немедленно прекратите прием препарата Престариум® А и обратитесь к врачу.

Вы должны сказать Вашему врачу, если Вы думаете, что беременны (или планируете забеременеть). Престариум® А не должен приниматься во время беременности, так как это может причинить серьезный вред ребенку (смотрите подраздел «Беременность и грудное вскармливание»).

### **Дети и подростки**

Не давайте препарат детям от 0 до 18 лет, поскольку безопасность и эффективность применения лекарственного препарата Престариум® А у детей и подростков не установлены. Престариум® А не предназначен для применения у детей и подростков до 18 лет.

### **Другие препараты и препарат Престариум® А**

Сообщите лечащему врачу или работнику аптеки о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие лекарственные препараты. На лечение препаратом Престариум® А может повлиять прием других препаратов. Ваш лечащий врач может принять решение о изменении дозы препарата и / или предпринять другие меры предосторожности.

Обязательно сообщите врачу, если Вы принимаете любой из нижеперечисленных препаратов:

- другие лекарственные препараты для лечения повышенного артериального давления, включая ингибиторы АПФ, блокаторы рецепторов ангиотензина II, алискрирен (см.

также раздел 2), диуретики (препараты, увеличивающие объем мочи, выделяемой почками);

- калийсберегающие препараты (такие как триамтерен, амилорид), пищевые добавки с калием или заменители солей, содержащие калий, и другие лекарственные препараты, которые могут увеличить содержание калия в организме (такие как гепарин и ко-тримоксазол, также известный как комбинированный лекарственный препарат, содержащий сульфаметоксазол + триметоприм);
- препараты лития (применяются при мании или депрессии);
- нестероидные противовоспалительные лекарственные препараты (например, ибупрофен), ингибиторы циклооксигеназы-2 (например, валдекоксиб, эторикоксиб) для снятия боли или ацетилсалициловую кислоту (аспирин) в высоких дозах (3000 мг в сутки и более);
- препараты для лечения сахарного диабета (такие как инсулин, метформин или глиптины (линаглиптин, саксаглиптин, ситаглиптин, вилдаглиптин));
- баклофен (применяется при лечении ригидности мышц при таких заболеваниях как рассеянный склероз);
- препараты для лечения психических нарушений, таких как депрессия, тревога, шизофрения и др. (например, трициклические антидепрессанты, антипсихотические средства);
- иммунодепрессанты, которые используются для лечения аутоиммунных нарушений или после трансплантационных операций для предупреждения отторжения (например, циклоспорин, такролимус);
- триметоприм (для лечения инфекций);
- эстрамустин (применяется при лечении рака);
- препараты, которые наиболее часто используются для лечения диареи (рацекадотрил) или для профилактики отторжения трансплантированных органов (сиrolimus, эверолимус, темсиrolimus и другие препараты, принадлежащие к классу так называемых ингибиторов mTOR). См. подраздел «Особые указания и меры предосторожности»;
- комбинация валсартан + сакубитрил (применяются для лечения хронической сердечной недостаточности). См. подразделы «Не принимайте препарат Престариум® А» и «Особые указания и меры предосторожности»;
- алlopуринол (для лечения подагры);
- прокаинамид (для лечения нерегулярного сердечного ритма);
- сосудорасширяющие препараты, включая нитраты (препараты, вызывающие расширение кровеносных сосудов);
- препараты, которые используются для лечения пониженного артериального давления, шока или астмы (например, эфедрин, норадреналин или адреналин);
- препараты золота для внутривенного введения (применяется при лечении симптомов ревматоидного артрита).

### **Беременность, грудное вскармливание и fertильность**

Если Вы беременны или кормите грудью, думаете, что можете быть беременны, или планируете беременность, то перед началом применения препарата проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом или работником аптеки.

Применение ингибиторов АПФ (таких как периндоприла аргинин) во втором и третьем триместрах беременности может привести к нарушениям развития плода (снижение функции почек, маловодие, задержка окостенения черепа, артериальная гипертензия, гиперкалиемия).

### **Беременность**

Вы должны проинформировать своего лечащего врача, если думаете, что беременны (или можете забеременеть). Как правило, врач посоветует Вам прекратить прием препарата Престариум® А до наступления беременности или сразу же, как только Вы узнаете, что беременны. Врач посоветует Вам принимать другой препарат вместо препарата Престариум® А. Препарат Престариум® А противопоказан во время беременности, так как его прием может нанести серьезный вред здоровью ребенка.

### **Грудное вскармливание**

Вы не должны принимать Престариум® А если Вы кормите грудью.

Немедленно сообщите своему лечащему врачу о том, что Вы кормите грудью или планируете кормить грудью.

Немедленно обратитесь к своему лечащему врачу.

### **Фертильность**

Не установлено влияния на репродуктивную функцию или фертильность.

### **Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

Как правило, препарат Престариум® А не влияет на бдительность, но у некоторых пациентов из-за пониженного артериального давления может наступить головокружение или слабость. В этом случае способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами может быть снижена.

### **Препарат Престариум® А содержит лактозы моногидрат**

Препарат Престариум® А содержит лактозы моногидрат. Если Ваш врач сказал Вам, что у Вас имеется непереносимость некоторых сахаров, проконсультируйтесь с Вашим врачом до начала приема препарата.

### **Препарат Престариум® А содержит аспартам**

Если у Вас фенилкетонурия, обратитесь к лечащему врачу перед приемом данного лекарственного препарата. Содержащийся в препарате аспартам может оказаться вредным для Вас.

### **3. Прием препарата Престариум® А**

Всегда принимайте препарат Престариум® А в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача или работника аптеки. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки. Лечащий врач определит подходящую для Вас дозу.

### **Рекомендуемая доза**

#### **Повышенное артериальное давление**

### **Рекомендуемая доза**

Обычная начальная доза составляет 5 мг 1 раз в день.

В случае необходимости через месяц после начала лечения можно увеличить дозу препарата до 10 мг 1 раз в день. Доза 10 мг 1 раз в день является максимальной рекомендуемой дозой.

Если Вам 65 лет или старше, обычная начальная доза составляет 2,5 мг в день. Для приема указанной дозы следует применять периндоприлсодержащие препараты в дозировке 5 мг в форме делимой таблетки. После одного месяца лечения дозу можно увеличить до 5 мг один раз в день, а затем, при необходимости, до 10 мг один раз в день.

### **Способ применения**

Положите таблетку на язык, дождитесь ее растворения и проглотите со слюной, желательно в одно и то же время каждый день, утром, перед едой.

### **Продолжительность применения**

Престариум® А принимается длительно. Продолжительность применения устанавливается вашим лечащим врачом.

## **Сердечная недостаточность**

### **Рекомендуемая доза**

Обычная начальная доза составляет 2,5 мг 1 раз в день. Для приема указанной дозы следует применять периндоприлсодержащие препараты в дозировке 5 мг в форме делимой таблетки. Через две недели лечения доза препарата может быть повышена до 5 мг 1 раз в день, что является максимальной рекомендуемой дозой при сердечной недостаточности.

### **Способ применения**

Положите таблетку на язык, дождитесь ее растворения и проглотите со слюной, желательно в одно и то же время каждый день, утром, перед едой.

### **Продолжительность применения**

Престариум® А принимается длительно. Продолжительность применения устанавливается вашим лечащим врачом.

## **Профилактика повторного инсульта (совместная терапия с индапамидом)**

### **Рекомендуемая доза**

Обычная начальная доза составляет 2,5 мг 1 раз в день. Для приема указанной дозы следует применять периндоприлсодержащие препараты в дозировке 5 мг в форме делимой таблетки. Через две недели лечения доза препарата может быть повышена до 5 мг 1 раз в день, до начала приема индапамида.

### **Способ применения**

Положите таблетку на язык, дождитесь ее растворения и проглотите со слюной, желательно в одно и то же время каждый день, утром, перед едой.

### **Продолжительность применения**

Престариум® А принимается длительно. Продолжительность применения устанавливается вашим лечащим врачом.

## Ишемическая болезнь сердца

### **Рекомендуемая доза**

Обычная начальная доза составляет 5 мг 1 раз в день. Через 2 недели доза может быть увеличена до 10 мг 1 раз в день.

Если Вы относитесь к лицам пожилого возраста следует начинать с дозы 2,5 мг в день в течение одной недели. Для приема указанной дозы следует применять периндоприлсодержащие препараты в дозировке 5 мг в форме делимой таблетки. Затем по 5 мг 1 раз в сутки в течение следующей недели. Затем дозу можно увеличить до 10 мг 1 раз в сутки.

### **Способ применения**

Положите таблетку на язык, дождитесь ее растворения и проглотите со слюной, желательно в одно и то же время каждый день, утром, перед едой.

### **Продолжительность применения**

Престариум® А принимается длительно. Продолжительность применения устанавливается вашим лечащим врачом.

### **Если Вы приняли препарата Престариум® А больше, чем следовало**

Если Вы приняли большее количество препарата Престариум® А, чем нужно, немедленно обратитесь к Вашему лечащему врачу или в медицинское учреждение или службу скорой помощи. Наиболее вероятным эффектом в случае передозировки является понижение артериального давления, из-за чего Вы можете почувствовать головокружение или потерять сознание. Если это случилось, лягте на спину и поднимите ноги, это может облегчить Ваше состояние. Также симптомы, связанные с передозировкой ингибиторами АПФ, могут включать: циркуляторный шок (коллапс из-за очень низкого артериального давления), нарушения водно-электролитного баланса (изменение содержания солей в организме), почечную недостаточность (нарушение функции почек), гипервентиляцию (учащенное поверхностное дыхание), тахикардию (учащенное сердцебиение), ощущение сердцебиения, брадикардию (замедленное сердцебиение), головокружение, беспокойство и кашель.

### **Если Вы забыли принять препарат Престариум® А**

Важно принимать препарат каждый день, так как регулярность приема делает лечение более эффективным. Однако, если Вы забыли принять дозу лекарственного препарата Престариум® А, примите следующую дозу в обычное время. Не принимайте двойную дозу препарата Престариум® А, чтобы компенсировать пропущенную дозу.

### **Если Вы прекратили прием препарата Престариум® А**

Поскольку, как правило, лечение повышенного артериального давления проводится в течение всей жизни, не прекращайте принимать препарат Престариум® А без предварительного обсуждения с лечащим врачом.

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

## **4. Возможные нежелательные реакции**

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

**Прекратите прием лекарственного препарата и немедленно обратитесь к лечащему врачу в случае возникновения одной из следующих нежелательных реакций, которые могут быть серьезными:**

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

- сильное головокружение или потеря сознания, вызванные низким артериальным давлением,

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

- отек лица, губ, языка и горла, затруднение дыхания (ангионевротический отек) (см. раздел 2 «Особые указания и меры предосторожности»),
- внезапное свистящее дыхание, боль в груди, одышка или затрудненное дыхание (бронхоспазм),

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

- непривычно быстрое или нерегулярное сердцебиение, боль в груди (стенокардия) или сердечный приступ,
- слабость в руках, ногах или проблемы с речью, которые могут быть симптомами инсульта,
- воспаление поджелудочной железы (панкреатит), который может вызвать боль в спине, сопровождающуюся очень плохим самочувствием,
- пожелтение кожи или белков глаз (желтуха), которые могут быть симптомами гепатита,
- кожная сыпь, начинающаяся с появления красных зудящих пятен на лице, руках или ногах (многоформная эритема),
- острые почечные недостаточность (острое нарушение функции почек),
- агранулоцитоз (низкий уровень лейкоцитов в крови) или панцитопения (низкий уровень эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов в крови).

**Обратитесь к лечащему врачу, если у Вас возникла любая из нижеуказанных нежелательных реакций:**

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

- головная боль,
- головокружение,
- вертиго,
- спонтанно возникающие ощущения жжения, покалывания, ползания мурашек,
- нарушение зрения,
- звон в ушах,
- кашель,
- одышка,
- нарушения работы желудочно-кишечного тракта (боль в животе, запор, диарея, расстройство вкуса (дисгевзия), диспепсия, тошнота, рвота),

- аллергические реакции (кожный зуд, кожная сыпь), • мышечные спазмы,
- усталость.

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

- перепады настроения,
- нарушение сна,
- сухость во рту,
- сильный зуд или обильная кожная сыпь (крапивница),
- очаговое образование волдырей на коже (пемфигоид),
- почечная недостаточность,
- импотенция (эректильная дисфункция),
- повышенное потоотделение,
- повышенное содержание эозинфилов (вид белых кровяных телец) (эозинфилия),
- сонливость,
- потеря сознания,
- ощущение сердцебиения,
- тахикардия,
- васкулит (воспаление кровеносных сосудов),
- реакции фоточувствительности (повышенная чувствительность кожи на воздействие солнца),
- артрит (боль в суставах),
- миалгия (боль в мышцах),
- боль в груди,
- общее недомогание,
- периферические отеки,
- лихорадка,
- падение,
- изменение лабораторных показателей (по результатам анализа крови):
  - повышение концентрации калия в крови, обратимое после прекращения лечения,
  - низкая концентрация натрия в крови,
  - гипогликемия (очень низкая концентрация сахара в крови) у пациентов, болеющих сахарным диабетом,
  - повышение концентрации мочевины в крови,
  - повышение концентрации креатинина в крови.

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

- обострение псориаза,
- изменение лабораторных показателей (по результатам анализа крови):
  - повышение активности «печеночных» ферментов в крови,
  - повышение концентрации билирубина в крови.

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

- спутанность сознания,
- эозинофильная пневмония (редкий тип пневмонии),
- ринит (заложенность носа),

- острые почечные недостаточности,
- изменение результатов анализа крови: уменьшение концентрации лейкоцитов и эритроцитов, снижение гемоглобина, уменьшение количества тромбоцитов в крови.
- повышение концентрации (потемнение) мочи, тошнота или рвота, мышечные спазмы, спутанность сознания и судороги могут быть вызваны неадекватной секрецией АДГ (антидиуретического гормона) при приеме ингибиторов АПФ. При возникновении таких симптомов немедленно обратитесь к врачу.

**Частота неизвестна** (невозможно оценить на основании имеющихся данных):

- синдром Рейно, характеризующийся изменением цвета кожи (бледность), онемением и болью в пальцах рук и ног.

#### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки. К ним также относятся любые нежелательные реакции, не указанные в листке-вкладыше.

Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую (см. ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

Российская Федерация

<http://roszdravnadzor.gov.ru>

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения

#### **5. Хранение препарата Престариум® А**

Храните препарат в недоступном для ребенка месте так, чтобы ребенок не мог увидеть его.

Не применяйте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на картонной пачке и на флаконе после слов «Годен до». Датой истечения срока годности является последний день указанного месяца.

Хранить при температуре не выше 25 °C.

Не выбрасывайте препарат в канализацию или вместе с бытовыми отходами. Уточните у работника аптеки, как следует утилизировать (уничтожать) препарат, который больше не потребуется. Эти меры позволяют защитить окружающую среду.

#### **6. Содержимое упаковки и прочие сведения**

##### **Препарат Престариум® А содержит**

Престариум® А, 5 мг, таблетки, диспергируемые в полости рта

Действующим веществом является периндоприла аргинин. Каждая таблетка, диспергируемая в полости рта, содержит 5 мг периндоприла аргинина (соответствует 3,395 мг периндоприла).

Прочими ингредиентами (вспомогательными веществами) являются:  
Ацесульфам калия  
Аспартам  
Магния стеарат  
Кремния диоксид коллоидный безводный  
Сухая смесь лактозы и крахмала (лактозы моногидрата 85 %, крахмала кукурузного 15 %)

Престариум® А, 10 мг, таблетки, диспергируемые в полости рта  
Действующим веществом является периндоприла аргинин. Каждая таблетка, диспергируемая в полости рта, содержит 10 мг периндоприла аргинина (соответствует 6,790 мг периндоприла).

Прочими ингредиентами (вспомогательными веществами) являются:  
Ацесульфам калия  
Аспартам  
Магния стеарат  
Кремния диоксид коллоидный безводный  
Сухая смесь лактозы и крахмала (лактозы моногидрата 85 %, крахмала кукурузного 15 %)

#### **Внешний вид препарата Престариум® А и содержимое упаковки**

Таблетки, диспергируемые в полости рта.

Препарат Престариум® А, 5 мг и 10 мг, представляет собой круглые, двояковыпуклые таблетки белого цвета.

По 30 таблеток во флакон из полипропилена, снабженный дозатором и пробкой, содержащей влагопоглощающий гель.

По 1 флакону по 30 таблеток с листком-вкладышем в пачку картонную с контролем первого вскрытия.

#### **Держатель регистрационного удостоверения**

«Лаборатории Сервье»  
50, ул. Карно, 92284 Сюрен Седекс  
Франция

#### **Производитель**

«Сервье (Ирландия) Индастриз Лтд», Ирландия  
Графство Уиклоу, Арклоу, Гори Роуд, Манилендс  
или  
ООО «СЕРВЬЕ РУС», Россия  
108828, г. Москва, поселение Краснопахорское, квартал 158, владение 2, стр. 1.

**За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения или держателю регистрационного удостоверения:**

Российская Федерация  
АО «Сервье»  
Адрес: 125196, г. Москва, ул. Лесная, дом 7, этаж 7/8/9  
Тел.: +7 (495) 937 07 00

Факс: +7 (495) 937 07 01

Эл. почта: servier.russia@servier.com

**Листок-вкладыш пересмотрен**

**Прочие источники информации**

Подробные сведения о данном препарате содержатся на веб-сайте Союза.

Листок-вкладыш доступен на всех языках Союза на веб-сайте Союза