

## Листок-вкладыш – информация для пациента

### Анаприлин, 40 мг, таблетки

Действующее вещество: пропранолола гидрохлорид

**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.

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. 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 Анаприлин, и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед приемом препарата Анаприлин.
3. Прием препарата Анаприлин.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Анаприлин.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

#### 1. Что из себя представляет препарат Анаприлин, и для чего его применяют

Данный лекарственный препарат содержит действующее вещество пропранолола гидрохлорид и относится к группе неселективных бета-адреноблокаторов.

#### Показания к применению

Анаприлин применяют у взрослых для лечения:

- артериальной гипертензии;
- стенокардии;
- эссенциального тремора;
- в комплексной терапии тиреотоксикоза, тревожных расстройств;
- при профилактике мигрени.

#### Способ действия препарата Анаприлин

Препарат Анаприлин обладает следующим действием:

- предупреждает развитие приступов стенокардии при ишемической болезни сердца (антиангинальное действие);
- снижает артериальное давление (гипотензивное действие);
- восстанавливает нормальный ритм сердца (антиаритмическое действие).

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

## 2. О чем следует знать перед приемом препарата Анаприлин

### Противопоказания

Не принимайте препарат Анаприлин, если:

- у Вас аллергия на пропранолола гидрохлорид или любые другие компоненты препарата (перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша);
- у Вас диагностирован редкий вид стенокардии – стенокардия Принцметала;
- у Вас наблюдается выраженное снижение частоты сердечных сокращений (такие состояния, как синдром слабости синусового узла, синусовая брадикардия (частота сердечных сокращений менее 55 ударов/мин), неполная или полная атриовентрикулярная блокада);
- у Вас диагностирован острый инфаркт миокарда;
- у Вас острая или выраженная сердечная недостаточность (кардиогенный шок, выраженная право- и левожелудочковая сердечная недостаточность, декомпенсированная недостаточность кровообращения);
- у Вас снижение систолического артериального давления менее 90 мм рт.ст. (артериальная гипотензия);
- у Вас заболевание сосудов конечностей, сопровождающееся нарушением артериального кровообращения (синдром Рейно);
- у Вас бронхиальная астма, склонность к приступам удушья (бронхоспазмам), или если у Вас наблюдались приступы удушья ранее;
- у Вас аллергия на пыльцу растений (сенная лихорадка);
- у Вас сахарный диабет с тяжелым нарушением метаболизма из-за чрезмерного повышения глюкозы в крови (кетоацидоз);
- у Вас воспаление кишечника с регулярными спазмами (спастический колит);
- Вы кормите ребенка грудью;
- у Вас детский возраст до 18 лет;
- у Вас нарушено всасывание фруктозы ввиду врожденного отсутствия определенного фермента в организме (наследственная непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция или дефицит сахаразы-изомальтазы).

### Особые указания и меры предосторожности

Перед приемом препарата Анаприлин проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки.

Перечисленные ниже состояния требуют соблюдения осторожности при приеме препарата Анаприлин. **Сообщите Вашему лечащему врачу**, если что-либо из указанной ниже информации относится к Вам:

- хроническая обструктивная болезнь лёгких, бронхит;
- сахарный диабет (опасность снижения уровня сахара в крови при одновременном приеме с сахароснижающими препаратами);
- нарушение функции почек и/или печени;

- повышение функции щитовидной железы (гипертиреоз);
- депрессия;
- общая мышечная слабость ввиду нарушения нервно-мышечной проводимости (миастения);
- опухоль надпочечника (феохромочитома);
- псориаз;
- отсутствие кровотока (например, «закупорка» тромбом) в артериях ног или рук;
- беременность;
- период кормления грудью;
- пожилой возраст.

Когда Вы начинаете принимать препарат Анаприлин, **Вам показан контроль за состоянием здоровья.** Данный контроль включает в себя:

- наблюдение за частотой сердечных сокращений и артериальным давлением (в начале лечения – ежедневно, затем 1 раз в 3–4 месяца);
- запись электрокардиограммы;
- контроль концентрации глюкозы в крови, если у Вас сахарный диабет.

**Обратитесь за медицинской помощью,** если Вы наблюдаете у себя частоту сердечных сокращений менее 50 ударов/мин на фоне приема Анаприлина. Врач уменьшит дозу препарата или отменит его.

Анаприлин маскирует типичные признаки низкого содержания сахара в крови (гипогликемии), поэтому пациентам с сахарным диабетом необходим контроль уровня сахара в крови во время приема препарата.

**Если у Вас есть сахарный диабет,** и во время приема препарата Вы заметили у себя повышение потоотделения – это может быть единственным признаком гипогликемии (см. раздел 4). В таком случае Вам необходимо провести контроль уровня сахара в крови. Если Вы заметите симптомы гипогликемии или низкий уровень сахара в крови:

- сразу же примите таблетку глюкозы либо пищу с высоким содержанием сахара (мед, конфеты, печенье, фруктовый сок);
- **немедленно обратитесь за медицинской помощью,** поскольку Вам может потребоваться госпитализация для нормализации содержания глюкозы в крови; не принимайте назначенные Вам сахароснижающие препараты; сохраняйте спокойствие.

**Необходимо уменьшить дозу или прекратить лечение препаратом Анаприлин** если Вы старше 65 лет и у Вас наблюдается:

- нарастающая брадикардия (частота менее 50 ударов/мин);
- снижение систолического артериального давления ниже 100 мм рт. ст. (артериальная гипотензия);
- приступы удушья;
- ощущение частого сердцебиения, одышка, слабость, головокружение (аритмии);
- тяжелые нарушения функции печени (к симптомам относятся: слабость, появление боли и тяжести в правом подреберье, тошнота, рвота, желтуха, зуд кожи, повышение температуры тела);

– тяжелые нарушения функции почек (к симптомам относятся: повышение температуры, не проходящее длительное время, общее недомогание, судороги, появление крови в моче, проблемы с мочеиспусканием, отсутствие мочи).

Если что-либо из перечисленного относится к Вам, **обратитесь за медицинской помощью.**

Если Анаприлин был назначен Вам для лечения ишемической болезни сердца и повышенного артериального давления, Ваше лечение должно быть длительным.

**При резком прекращении приема препарата Анаприлин** возможно развитие синдрома «отмены». При этом может наблюдаться, например, усиление приступа стенокардии и усиление потребности тканей сердца в кислороде, ухудшение переносимости физических нагрузок, изменение «текучести» крови. Для профилактики синдрома «отмены» прекращение лечения препаратом осуществляют постепенно (снижая дозу на 25 % каждые 3–4 дня).

Если Вы страдаете хронической сердечной недостаточностью на ранних стадиях, прием препарата Анаприлин совместно с диуретиками, ингибиторами ангиотензин-превращающего фермента, сердечными гликозидами будет проводиться под тщательным врачебным контролем.

Умеренная брадикардия (до 50 ударов/мин), возникающая на фоне приема Анаприлина, не является показанием к отмене препарата. При более выраженной брадикардии необходимо уменьшить дозу, **Вам следует обратиться к Вашему лечащему врачу.**

В случае развития сильной и стойкой брадикардии **немедленно обратитесь за медицинской помощью.** Вам может потребоваться ввести внутривенно препараты, стимулирующие частоту сердечных сокращений (атропина сульфат (1-2 мг) или бета-адреностимуляторы).

**Препарат Анаприлин нельзя принимать** при тяжелых нарушениях кровообращения сосудов рук и ног (см. раздел 2); при менее серьезных нарушениях кровообращения рук и ног прием препарата может привести к ухудшению состояния.

Пациентам с не компенсированным циррозом печени следует принимать Анаприлин с осторожностью. **Посоветуйтесь с Вашим лечащим врачом.**

Прием Анаприлина может повысить риск развития поражения головного мозга, связанного с нарушением печеночной функции (печеночная энцефалопатия), вызванного повышенным давлением в воротной вене печени (портальной гипертензией).

Прием препарата Анаприлин может маскировать симптомы тиреотоксикоза (повышенная функция щитовидной железы; примером симптома является учащенное сердцебиение). Если у Вас тиреотоксикоз и Вам необходимо прекратить прием препарата, Вам следует делать это постепенно, поскольку резкая отмена препарата может усилить симптомы тиреотоксикоза.

**Посоветуйтесь с Вашим лечащим врачом.**

Если у Вас диагностирована феохромоцитома, принимать препарат Анаприлин следует только после приема назначенного Вам альфа-адреноблокатора. **Если у Вас остались вопросы или сомнения, посоветуйтесь с Вашим лечащим врачом.**

Если во время приема препарата Вы замечаете у себя признаки депрессии, **Вам следует обратиться к Вашему лечащему врачу и прекратить прием препарата.** К симптомам депрессии относятся снижение концентрации внимания, повышенная утомляемость, снижение интереса или удовольствия от деятельности, которая раньше приносила радость, пониженное настроение, нарушение сна, суицидальные мысли.

Анаприлин может повышать как чувствительность к аллергенам, так и усиливать анафилактические реакции. Учитывайте данное обстоятельство, особенно если у Вас есть предрасположенность к аллергическим реакциям.

Если Вам необходимо проведение анестезии и Вы принимаете Анаприлин, проинформируйте об этом Вашего анестезиолога. Он подберет Вам необходимый метод и препарат для анестезии.

При приеме Анаприлина возможно снижение выделения слезной жидкости. Если Вы пользуетесь контактными линзами, Вам следует учитывать это.

Если Вам показано исследование уровня катехоламинов в крови и моче или исследование уровня антинуклеарных антител, **посоветуйтесь с Вашим лечащим врачом**. Перед проведением данных исследований препарат Анаприлин следует отменять, Ваш врач расскажет, как это сделать.

Если у Вас остались вопросы или сомнения, посоветуйтесь с Вашим лечащим врачом.

### **Другие препараты и препарат Анаприлин**

Сообщите лечащему врачу или работнику аптеки о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие лекарственные препараты.

**Сообщите Вашему врачу**, если Вы принимаете антидепрессанты, относящиеся к классу ингибиторов моноаминоксидазы (МАО). При совместном приеме Анаприлина с ингибиторами МАО наблюдается значительное снижение артериального давления. Данная комбинация препаратов не рекомендуется к применению. Перерыв в лечении между приемом ингибиторов МАО и Анаприлина должен составлять не менее 14 дней.

**Сообщите Вашему врачу**, если Вы принимаете препараты, которые относятся к симпатолитикам, как, например, резерпин. **Уточните у Вашего врача**, относится ли какой-либо из принимаемых Вами препаратов к данной группе. Симпатолитики могут усилить действие Анаприлина, поэтому при совместном приеме Вам следует находиться под постоянным наблюдением врача для выявления сниженного артериального давления или брадикардии.

**Сообщите Вашему врачу**, если Вы принимаете препараты для лечения повышенного артериального давления, например, мочегонные препараты (диуретики), гидралазин, нифедипин. Данные препараты усиливают снижение артериального давления при приеме препарата Анаприлин.

**Сообщите Вашему врачу**, если Вы принимаете какие-либо из следующих препаратов:

- противовоспалительные гормоны (глюкокортикоиды);
- обезболивающие препараты, относящиеся к нестероидным противовоспалительным препаратам;
- женские гормоны (эстрогены).

Данные препараты при совместном приеме с Анаприлином ослабляют его эффект снижения артериального давления.

Такие препараты, как амиодарон, верапамил и дилтиазем при совместном приеме с Анаприлином усиливают влияние на сократительную функцию сердца. **Сообщите Вашему врачу**, если Вы принимаете какой-либо из данных препаратов.

Следующие препараты усиливают угнетающее действие Анаприлина на центральную нервную систему:

- антидепрессанты, относящиеся к три- и тетрациклическим;
- антипсихотические лекарственные препараты (нейролептики);
- успокоительные (седативные) препараты;
- снотворные препараты.

**Сообщите Вашему врачу, если Вы принимаете какой-либо из перечисленных препаратов.**

Препараты алкалоидов спорыньи при одновременном приеме с Анаприлином повышают риск развития нарушений кровообращения в руках и ногах. **Сообщите Вашему врачу, если Вы принимаете данные препараты.**

**Сообщите Вашему врачу, если Вы принимаете такие препараты, как циметидин, сульфасалазин.** Данные препараты увеличивают всасывание Анаприлина.

**Сообщите Вашему врачу, если принимаете какие-либо из перечисленных препаратов:**

- сердечные гликозиды;
- антиаритмические препараты;
- метилдопа;
- гуанфацин.

Данные препараты при совместном приеме с Анаприлином повышают риск брадикардии, развития сердечной недостаточности и остановки сердца.

Если Вы принимаете клонидин, **сообщите об этом Вашему врачу.** Если Вы принимали клонидин и Анаприлин совместно, то прием клонидина можно прекращать только через несколько дней после отмены Анаприлина.

Анаприлин может снижать действие адреналина. Это необходимо учитывать в ситуациях, требующих применения адреналина.

Одновременный прием Анаприлина с ризатриптаном требует уменьшения дозы ризатриптана. **Сообщите Вашему врачу, если Вы принимаете ризатриптан.**

Анаприлин усиливает действие препаратов, снижающих функцию щитовидной железы и повышающих тонус матки. **Сообщите Вашему врачу, если Вам необходимо принимать какие-либо из перечисленных препаратов.**

Анаприлин уменьшает действие противоаллергических (антигистаминных) препаратов. Вам нужно учитывать данные особенности, если Вам необходимо принимать данные препараты. **Сообщите об этом Вашему лечащему врачу.**

**Сообщите Вашему врачу, если Вам необходимо применение йодсодержащих рентгенконтрастных препаратов (например, при специальной диагностике заболеваний с помощью рентгена или компьютерной томографии).** При применении данных препаратов во время приема Анаприлина повышается риск развития тяжелых аллергических реакций (анафилактических реакций).

**Сообщите Вашему врачу или анестезиологу о приеме Анаприлина, если Вам необходимо проведение общей анестезии (наркоза) или применение фенитоина.**

Фенитоин (при внутривенном введении), а также препараты для ингаляционного наркоза (производные углеводов) при одновременном приеме с Анаприлином усиливают угнетающий эффект на функцию сердца и вероятность снижения артериального давления. Совместное применение недеполяризующих миорелаксантов с Анаприлином удлинит их действие (расслабление всех мышц в теле). Данные особенности необходимо учитывать при подборе анестезии или применении фенитоина.

**Сообщите Вашему врачу, если Вы принимаете инсулин или другие сахароснижающие лекарственные препараты.** Анаприлин изменяет их эффективность при одновременном приеме, а также маскирует симптомы гипогликемии, такие как учащенное сердцебиение, повышение артериального давления.

**Сообщите Вашему врачу**, если Вы принимаете разжижающие кровь препараты (антикоагулянты группы кумаринов), так как Анаприлин удлиняет их действие.

Анаприлин повышает содержание лидокаина, фенотиазиновых нейролептиков в крови, а также снижает выведение теофиллина. Если Вам показано применение каких-либо из перечисленных препаратов, **сообщите об этом Вашему врачу**.

Анаприлин повышает вероятность развития тяжелых аллергических реакций (анафилактический шок) на фоне введения аллергенов, используемых для иммунотерапии или для кожных проб в диагностике аллергических реакций. **Сообщите Вашему врачу** о том, что Вы принимаете Анаприлин, если Вам показано иммунотерапия или проведение кожных проб.

Если что-либо из перечисленного относится к Вам, или у Вас остались вопросы или сомнения, посоветуйтесь с Вашим лечащим врачом.

### **Препарат Анаприлин и курение, алкоголь**

Курение снижает эффективность Анаприлина. Откажитесь от курения во время приема препарата.

Этанол усиливает снижение артериального давления и угнетающее действие Анаприлина на центральную нервную систему. Воздержитесь от употребления алкоголя во время приема Анаприлина.

### **Беременность, грудное вскармливание и фертильность**

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

#### Беременность

Не принимайте препарат Анаприлин во время беременности, только если врач не назначил Вам его. Если Вы женщина детородного возраста, то Вам следует использовать надежные средства контрацепции во время лечения препаратом Анаприлин.

Анаприлин снижает кровообращение в плаценте, что может привести к внутриутробной гибели плода, ранним и преждевременным родам. Также существует повышенный риск сердечных и легочных осложнений у новорожденных в послеродовом периоде (см. раздел 4).

#### Грудное вскармливание

Анаприлин проникает в грудное молоко человека, и может оказывать влияние на новорожденных и детей, находящихся на грудном вскармливании (см. раздел 4).

Не принимайте препарат Анаприлин в период грудного вскармливания.

#### Фертильность

Данные о влиянии препарата Анаприлин на фертильность отсутствуют.

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

Препарат Анаприлин может оказывать выраженное влияние на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами, так как во время приема препарата может снизиться скорость реакции и ослабеть внимание в результате развития нежелательных реакций (см. раздел 4).

Не управляйте транспортными средствами и не работайте с механизмами во время приема препарата.

### **Препарат Анаприлин содержит сахарозу**

Препарат Анаприлин не следует принимать пациентам с редко встречающейся наследственной непереносимостью фруктозы, глюкозо-галактозной мальабсорбцией или дефицитом сахаразы-изомальтазы (см. раздел 2). Если данное состояние относится к Вам, то Вы должны принять это во внимание.

### **3. Прием препарата Анаприлин**

Всегда принимайте данный препарат в полном соответствии с листком-вкладышем или с рекомендациями лечащего врача, работника аптеки. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

#### **Рекомендуемая доза**

##### В лечении артериальной гипертензии

Рекомендуемая доза составляет 40 мг 2 раза в сутки.

При недостаточной выраженности эффекта дозу увеличивают до 40 мг 3 раза или до 80 мг 2 раза в сутки. Коррекция дозы проводится через неделю после приема предыдущей дозы.

Максимальная суточная доза – 320 мг.

##### В лечении стенокардии напряжения

Начальная доза составляет 20 мг 3 раза в сутки.

В дальнейшем дозу постепенно увеличивают с недельным интервалом до 80–120 мг 2–3 раза в сутки.

Максимальная суточная доза – 240 мг.

##### В лечении тревожных расстройств

*Для снятия состояния ситуативной тревожности:*

Рекомендуемая доза составляет 40 мг в сутки однократно.

*Длительное лечение генерализованного тревожного расстройства:*

Начальная доза составляет 40 мг 2 раза в сутки.

При необходимости доза может быть увеличена до 40 мг 3 раза в сутки.

Длительность лечения определяются ответом на проводимое лечение.

После шести месяцев врач пересмотрит Ваше лечение.

##### В лечении эссенциального тремора и профилактики мигрени

Начальная доза составляет 40 мг 2–3 раза в сутки.

При необходимости дозу постепенно увеличивают до 160 мг в сутки.

##### В лечении тиреотоксикоза

Начальная доза составляет 40 мг 3 или 4 раза в сутки (то есть, 120 мг или 160 мг в сутки, соответственно).

В дальнейшем, если была назначена доза 40 мг 3 раза в сутки (120 мг), при необходимости дозу повышают через 3–4 дня. Оптимальной дозой считается та, которая позволяет контролировать частоту сердечных сокращений в интервале 60–90 ударов в минуту. Максимальная суточная доза – 160 мг в сутки.

#### **Применение у детей и подростков**

Не давайте препарат Анаприлин детям в возрасте до 18 лет (см. раздел 2).

#### **Особые группы пациентов**

### Пациенты пожилого возраста

Пожилым пациентам следует принимать препарат Анаприлин с осторожностью и в случае развития у них нежелательных реакций дозу препарата следует уменьшить или прекратить лечение (см. раздел 2).

У пожилых пациентов рекомендуется контролировать функцию почек (1 раз в 4–5 месяцев).

### Пациенты с нарушением печеночной функции

У пациентов с нарушением функции печени необходимо снижение дозы.

### Пациенты со сниженной функцией почек

У пациентов с нарушением почечной функции следует снизить дозу препарата или увеличить интервал между приемами, чтобы избежать накопления препарата в организме.

### **Способ применения**

Препарат принимают внутрь после еды. Таблетки следует проглатывать целиком, запивая достаточным количеством воды.

### **Если Вы приняли препарата Анаприлин больше, чем следовало**

Если Вы приняли препарат Анаприлин больше рекомендуемой дозы, **немедленно обратитесь за медицинской помощью.**

### Симптомы передозировки:

- обморочные состояния;
- нарушения ритма сердца;
- низкая частота сердечных сокращений (ниже 50 ударов/мин);
- отечность, слабость;
- головокружение;
- снижение артериального давления;
- затрудненное дыхание;
- посинение кончиков пальцев или ладоней;
- судороги.

### Лечение

Если Вы приняли Анаприлин недавно, и до этого не принимали его длительное время, можно попытаться ограничить его всасывание в организм с помощью мер первичной детоксикации (например, промывание желудка и прием активированного угля).

**При развитии симптомов передозировки неотложная помощь должна оказываться врачами-специалистами.**

При нарушении атриовентрикулярной проводимости – внутривенно 1–2 мг атропина, эпинефрина, при низкой эффективности осуществляют постановку временного кардиостимулятора. При желудочковой экстрасистолии – лидокаин (препараты IA класса не применяются); при артериальной гипотензии пациент должен находиться в положении лежа с опущенным изголовьем кровати, при неэффективности – эпинефрин, допамин, добутамин; при судорогах – внутривенно диазепам; при бронхоспазме – ингаляционно или парентерально бета-адреностимуляторы.

### **Если Вы забыли принять препарат Анаприлин**

Если Вы забыли принять дозу, примите ее как можно скорее. Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную таблетку. Если у Вас есть какие-либо дополнительные вопросы по поводу приема данного препарата, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.

### **Если Вы прекратили прием препарата Анаприлин**

Если Вам назначен прием препарата Анаприлин, но Вы хотите прекратить его прием, посоветуйтесь с Вашим врачом. Не прекращайте резко прием препарата, так как это может привести к синдрому «отмены», к симптомам которого относятся: усиление приступа стенокардии и усиление потребности тканей сердца в кислороде, ухудшение переносимости физических нагрузок, изменение «текучести» крови (см. раздел 2).

Для профилактики синдрома «отмены» прекращение лечения препаратом осуществляют постепенно (снижая дозу на 25 % каждые 3–4 дня).

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

### **Длительность применения**

Длительность терапии зависит от ответа на проводимое лечение и определяется врачом.

## **4. Возможные нежелательные реакции**

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

**Прекратите прием препарата Анаприлин и немедленно обратитесь за медицинской помощью**, в следующих случаях:

– если у Вас возник хотя бы один из следующих признаков: неконтролируемое опущение век, двоение в глазах, выраженная слабость в мышцах, проходящая в покое, но возвращающаяся при нагрузке.

Это могут быть признаки миастения гравис-подобного синдрома, или обострения миастении гравис. Данная нежелательная реакция встречается очень редко (может возникать не более чем у 1 человека из 10 000);

– если у Вас быстро развилось тяжелое частое дыхание, ощущение стеснения в груди, появились хрипы, кашель.

Данные симптомы являются признаками сужения просвета бронхов (бронхоспазм). Данная нежелательная реакция встречается редко (может возникать не более чем у 1 человека из 1000);

– если у Вас появились повышенное потоотделение, тошнота, чувство жара, тревоги, голода, дрожь, ощущение сердцебиения, «ползания мурашек» по коже, ухудшение зрения, головная боль, «туман в голове» или возбуждение. Данные симптомы являются признаками гипогликемии (см. раздел 2), состояние может ухудшаться до потери сознания, судорог и комы. При приеме препаратов группы бета-блокаторов, таких как Анаприлин, гипогликемия может проявляться лишь повышенным потоотделением. Данная нежелательная реакция встречается с неизвестной частотой (на основании имеющихся данных оценить невозможно).

### **Прочие нежелательные реакции, возникающие при приеме препарата Анаприлина:**

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

- нарушения сна;
- кошмары;
- редкое сердцебиение;

– похолодание конечностей, без или в сочетании с болью, изменением цвета кожи, чувством «ползания мурашек» (синдром Рейно);

– усталость и/или утомляемость (обычно временные).

**Нечасто** – могут возникать не более чем у 1 человека из 100

– нарушения со стороны желудка и/или кишечника, такие как тошнота, рвота, диарея.

**Редко** – могут возникать не более чем у 1 человека из 1 000

– снижение количества тромбоцитов в крови (тромбоцитопения);

– галлюцинации;

– психозы;

– изменения настроения;

– спутанность сознания;

– потеря памяти;

– чувство «ползания мурашек по коже» (парестезии);

– сухость глаз;

– нарушения зрения;

– ухудшение сердечной недостаточности;

– ухудшение блокады сердца;

– резкое снижение артериального давления при переходе из горизонтального положения в вертикальное (ортостатическая гипотензия), которая может привести к обмороку;

– обострение перемежающей хромоты;

– пурпурные или красные пятна на коже;

– выпадение волос;

– кожные изменения, похожие на псориаз;

– обострение псориаза;

– кожная сыпь;

– головокружение.

**Очень редко** – могут возникать не более чем у 1 человека из 10 000

– увеличение антинуклеарных антител (АНА) в крови, однако клиническая значимость этого неясна.

**Частота неизвестна** – на основании имеющихся данных оценить невозможно

– депрессия.

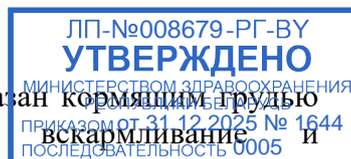
#### Дополнительные нежелательные реакции у детей

Нежелательные реакции, которые отмечали у плода и новорожденных после того как их мать принимала пропранолола гидрохлорид (действующее вещество Анаприлина):

– внутриутробная задержка роста;

– гипогликемия;

– брадикардия.



Анаприлин не рекомендуется принимать беременным и противопоказан кормящим грудью (см. раздел 2 «Противопоказания», «Беременность, грудное вскармливание и фертильность»).

### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки. 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 через систему сообщений государств – членов Евразийского экономического союза. Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

### **Республика Беларусь**

УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»

220037, г. Минск, пер. Товарищеский, 2а

Телефон: +375 (17) 242-00-29

Факс: +375 (17) 242-00-29

Электронная почта: [rcpl@rceth.by](mailto:rcpl@rceth.by)

Сайт: <http://www.rceth.by>

### **Республика Армения**

«Центр экспертизы лекарств и медицинских технологий» ГНКО

0051, г. Ереван, пр. Комитаса, 49/5

Телефон: (+374 60) 83-00-73, (+374 10) 23-16-82, 23-08-96

Телефон горячей линии отдела мониторинга безопасности лекарственных средств: (+374 10) 20-05-05, (+374 96) 22-05-05

Факс: (+374 10) 23-21-18, 23-29-42

Электронная почта: [vigilance@pharm.am](mailto:vigilance@pharm.am)

Сайт: <http://www.pharm.am>

## **5. Хранение препарата Анаприлин**

Храните препарат Анаприлин в недоступном для детей месте.

Хранить в оригинальной упаковке (контурная ячейковая упаковка в пачке) для защиты от света и влаги при температуре не выше 25 °С.

Не принимайте препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Датой истечения срока годности является последний день месяца, указанного на упаковке.

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

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

### **Препарат Анаприлин содержит**

Действующим веществом является: пропранолола гидрохлорид.

Каждая таблетка содержит 40 мг пропранолола гидрохлорида.



Прочими вспомогательными веществами являются: сахароза (в виде сахарной пудры), сахароза, тальк, кальция стеарат, картофельный крахмал.

Препарат Анаприлин содержит: сахарозу (в виде сахарной пудры), сахарозу (см. раздел 2).

### **Внешний вид препарата Анаприлин и содержимое упаковки**

Таблетки белого цвета, плоскоцилиндрические, с фаской.

10 таблеток в контурной ячейковой упаковке из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой. 1, 3 или 5 контурных ячейковых упаковок вместе с листком-вкладышем в пачке из картона (№ 10x1, № 10x3, № 10x5).

### **Категория отпуска лекарственного препарата**

Лекарственный препарат относится к категории отпуска по рецепту.

### **Держатель регистрационного удостоверения и производитель**

Республика Беларусь

Открытое акционерное общество «Борисовский завод медицинских препаратов»

222518, Минская обл., г. Борисов, ул. Чапаева, 64

Тел/факс +375 (177) 73-56-12, 74-42-80

Электронная почта: market@borimed.com

### **Перечень представителей держателя регистрационного удостоверения на территории Союза:**

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

Открытое акционерное общество «Борисовский завод медицинских препаратов»

Республика Беларусь, Минская обл., г. Борисов, ул. Чапаева, 64

e-mail: market@borimed.com

тел/факс: +375 (177) 735612, 744280

### **Данный листок-вкладыш пересмотрен**

\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_

### **Прочие источники информации**

Подробные сведения о данном препарате содержатся на веб-сайте Союза <https://eec.eaeunion.org/>.