

# ГЛИПТОЗАН

## Листок-вкладыш – информация для пациента

Глиптозан, 25 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Глиптозан, 50 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Глиптозан, 100 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Действующее вещество: ситаглиптин

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

- Сохраните этот 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 на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

### Содержание листка-вкладыша

- Что из себя представляет препарат Глиптозан и для чего его принимают.
- О чём следует знать перед приемом препарата Глиптозан.
- Прием препарата Глиптозан.
- Возможные нежелательные реакции.
- Хранение препарата Глиптозан.
- Содержимое упаковки и прочие сведения.

### 1. Что из себя представляет препарат Глиптозан и для чего его принимают

Препарат Глиптозан содержит действующее вещество ситаглиптин, которое относится к ингибиторам дипептил-пептидазы-4 (ДПП-4), способствующих снижению уровня сахара в крови у взрослых с сахарным диабетом 2 типа. Данный лекарственный препарат помогает повысить уровень инсулина, вырабатываемого после приема пищи, и снизить количество сахара в крови.

Ваш врач назначил Вам этот лекарственный препарат для снижения уровня сахара в крови, повышенного вследствие имеющегося у Вас заболевания – сахарного диабета 2 типа. Данный лекарственный препарат можно использовать отдельно или в комбинации с некоторыми другими лекарственными препаратами (инсулином, метформином, препаратами сульфонилмочевины или глитазонами), снижающими уровень сахара в крови, которые Вы, возможно, уже принимаете для лечения сахарного диабета наряду с диетой и физическими упражнениями.

Что такое сахарный диабет 2 типа?

Сахарный диабет 2 типа – это состояние, при котором Ваш организм производит недостаточное количество инсулина, и инсулин, вырабатываемый Вашим организмом, работает не так хорошо, как должен. Ваш организм также может вырабатывать слишком много сахара. Когда это происходит, уровень сахара (глюкозы) в крови повышается. Это может привести к серьезным проблемам со здоровьем, например, к болезни сердца, почек, слепоте и ампутации конечностей.

### Показания к применению

Препарат Глиптозан показан к применению у взрослых (от 18 лет).

#### Монотерапия (лечение одним препаратом)

Препарат Глиптозан показан как дополнение к диете и физическим нагрузкам для улучшения контроля за уровнем сахара (гликемического контроля) у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.

#### Комбинированная терапия

##### Комбинированная терапия с метформином

Препарат Глиптозан в комбинации с метформином показан пациентам с сахарным диабетом 2 типа для улучшения контроля уровня сахара в крови в качестве стартовой терапии или когда диета и физическая нагрузка в сочетании с монотерапией одним из перечисленных препаратов не приводят к адекватному контролю уровня сахара в крови.

##### Комбинированная терапия с производными сульфонилмочевины

Препарат Глиптозан в комбинации с производными сульфонилмочевины показан пациентам с сахарным диабетом 2 типа для улучшения контроля уровня сахара в крови, когда диета и физическая нагрузка в сочетании с терапией двумя из перечисленных препаратов не приводят к адекватному контролю уровня сахара в крови.

##### Комбинированная терапия с агонистами PPAR-γ

Препарат Глиптозан в комбинации с агонистами PPAR-γ (тиазолидинонами) показан пациентам с сахарным диабетом 2 типа для улучшения контроля уровня сахара в крови, когда диета и физическая нагрузка в сочетании с монотерапией одним из перечисленных препаратов не приводят к адекватному контролю уровня сахара в крови.

##### Комбинированная терапия с инсулином

Препарат Глиптозан показан пациентам с сахарным диабетом 2 типа в качестве дополнения к инсулину (с или без метформина) в тех случаях, когда диета, физические нагрузки и стабильная доза инсулина не приводят к адекватному контролю уровня сахара в крови.

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

### 2. О чём следует знать перед приемом препарата Глиптозан

#### Противопоказания

Не принимайте препарат Глиптозан:

- если у Вас аллергия на ситаглиптин или любые другие компоненты данного препарата (перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша);
- если Вы беременны или кормите грудью;
- если Вам был поставлен диагноз сахарный диабет 1 типа;

1 типа;

- если у Вас диагностирован диабетический кетоацидоз (осложнение сахарного диабета с высоким уровнем сахара в крови, быстрой потерей веса, тошнотой или рвотой);
- если Ваш возраст до 18 лет (поскольку эффективность и безопасность применения препарата у детей и подростков до 18 лет не были подтверждены).

#### Особые указания и меры предосторожности

Перед приемом препарата Глиптозан проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Обязательно сообщите Вашему врачу, если Вы имеете или имели раньше:

- заболевания почек;
- заболевания поджелудочной железы (например, панкреатит);
- желчнокаменную болезнь, алкогольную зависимость или высокий уровень триглицеридов (форма жира) в крови. Эти состояния могут повышать риск развития панкреатита;
- сахарный диабет 1 типа;
- диабетический кетоацидоз (осложнение сахарного диабета, при котором наблюдается высокий уровень сахара в крови, быстрое снижение массы тела, тошнота или рвота);
- аллергическую реакцию на препарат Глиптозан.

#### Острый панкреатит

Имеются сообщения о случаях острого воспаления поджелудочной железы у пациентов, принимавших ситаглиптин. Если у Вас появилась постоянная сильная боль в животе (области желудка), которая может отдавать в спину и сопровождаться тошнотой и рвотой, немедленно прекратите прием препарата Глиптозан и обратитесь к врачу.

#### Снижение уровня сахара в крови

Препарат Глиптозан, по-видимому, не вызывает выраженного снижения уровня сахара в крови, так как он не действует, когда уровень сахара в крови низкий. Однако если данный лекарственный препарат применяют в комбинации с препаратом сульфонилмочевины или с инсулином, уровень сахара в крови может сильно снизиться (гипогликемия). Поэтому Ваш врач может снизить дозу назначенного Вам препарата сульфонилмочевины или инсулина.

#### Аллергические реакции

Имеются сообщения об аллергических реакциях при применении ситаглиптина, которые возникали в течение первых 3 месяцев после начала лечения, а в некоторых случаях – после приема первой дозы препарата. При появлении таких нежелательных реакций, как сыпь, крапивница, пузьри (волдыри) на коже/шелушение кожи, отечность лица, губ, языка и горла, которая может сопровождаться затруднением дыхания или глотания, немедленно прекратите прием препарата Глиптозан и обратитесь к врачу или в отделение скорой помощи.

#### Заболевание кожи (буллезный пемфигоид)

У пациентов, принимавших ингибиторы дипептидилпептидазы-4, включая ситаглиптин, сообщалось о случаях буллезного пемфигоида. Если у Вас появились пузьри, изъязвления на коже, немедленно прекратите прием препарата Глиптозан и обратитесь к врачу.

#### Дети и подростки

Не применяйте препарат Глиптозан для лечения детей и подростков до 18 лет.

#### Другие препараты и Глиптозан

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

Ситаглиптин не оказывал значимого эффекта при одновременном приеме со следующими препаратами:

- метформин, росиглитазон, глибенкламид (препараты, снижающие уровень сахара в крови);
- симвастатин (применяется при лечении заболеваний сердечно-сосудистой системы);
- варфарин (препарат, снижающий свертываемость крови);
- пероральные контрацептивы (препараты, препятствующие наступлению беременности).

Многократный прием метформина в комбинации с ситаглиптином не оказывал существенного влияния на действие ситаглиптина у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.

Следующие препараты не оказывали значимого влияния на ситаглиптин:

- гиполипидемические препараты (статины, фибраторы, эзетамиб), снижающие уровень сахара в крови;
- антиагреганты (клопидогрел), снижающие свертываемость крови;
- ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента, антагонисты рецепторов ангиотензина II, бета-адреноблокаторы, блокаторы кальциевых каналов, гидрохлортиазид, применяемые при повышенном артериальном давлении и заболеваниях сердца;

- нестероидные противовоспалительные препараты (на-проексен, диклофенак, целеококсиб);

- антидепрессанты (бупропион, флуоксетин, сертралин);

- антигистаминные препараты (цетиризин), применяемые при лечении аллергических реакций;

- ингибиторы протонной помпы (омепразол, лансопразол), применяемые при заболеваниях желудочно-кишечного тракта;

- препараты для лечения эректильной дисфункции (сildenafil).

Возможно, потребуется контроль концентрации дигоксина (лекарственный препарат для лечения аритмии и других проблем с сердцем) в крови в случае его применения во время лечения препаратом Глиптозан.

Не рекомендовано изменение дозы препарата Глиптозан при одновременном применении с циклоспорином (при-

меняется при трансплантации) и другими ингибиторами р-гликопротеина (например, кетоконазол, который применяется при тяжелых грибковых заболеваниях).

#### **Беременность и грудное вскармливание**

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

#### **Беременность**

Нет данных о безопасности применения ситаглиптина у беременных. Препарат Глиптозан, как и другие пероральные препараты, снижающие уровень сахара в крови, не рекомендуется применять во время беременности.

#### **Грудное вскармливание**

Неизвестно, выделяется ли данный лекарственный препарат с грудным молоком. Если Вы кормите или планируете кормить ребенка грудью, Вам не следует принимать этот лекарственный препарат.

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

Не проводилось исследований по изучению влияния ситаглиптина на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами. Тем не менее, не ожидается отрицательного влияния препарата Глиптозан на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами.

#### **Препарат Глиптозан содержит натрий**

Данный препарат содержит менее 1 ммоль (23 мг) натрия на одну таблетку (25 мг или 50 мг, или 100 мг), то есть, по сути, не содержит натрия.

#### **Препарат Глиптозан с пищей**

Препарат принимается внутрь независимо от приема пищи.

### **3. Прием препарата Глиптозан**

Всегда принимайте препарат Глиптозан в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

#### **Рекомендуемая доза**

Обычная рекомендованная доза – 1 таблетка 100 мг 1 раз в сутки.

Ваш врач может назначать Вам этот лекарственный препарат отдельно или вместе с другими препаратами, снижающими уровень сахара в крови.

Диета и физические упражнения помогут Вашему организму лучше снизить сахар в крови. Важно соблюдать диету и выполнять физические упражнения, рекомендованные Вашим врачом, во время приема препарата Глиптозан.

#### **Нарушение функций почек**

Если у Вас есть проблемы с почками, Ваш врач может назначить Вам препарат в более низкой дозе (25 мг или 50 мг).

#### **Путь и (или) способ приема**

##### **Внутрь.**

Следует проглотить таблетку, запивая стаканом воды. Данный препарат можно применять независимо от приема пищи.

#### **Если Вы приняли больше препарата Глиптозан, чем нужно**

– немедленно сообщите об этом Вашему лечащему врачу.

В случае передозировки применяются стандартные поддерживающие мероприятия: удаление неабсорбированного препарата из желудочно-кишечного тракта, проведение мониторинга показателей жизнедеятельности (включая электрокардиографию), а также назначение поддерживающей терапии (при необходимости).

Ситаглиптин слабо выводится посредством гемодиализа. Данных об эффективности перitoneального дialisса нет.

#### **Если Вы забыли принять препарат Глиптозан**

Если Вы забыли принять препарат Глиптозан, примите его сразу, как только вспомните, затем примите следующую дозу в надлежащее время в соответствии с рекомендациями Вашего врача. Однако если до приема следующей дозы осталось немного времени, не принимайте пропущенную дозу, а продолжайте обычный прием.

Не принимайте двойную дозу препарата в один и тот же день, чтобы восполнить пропущенный прием таблетки.

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу.

### **4. Возможные нежелательные реакции**

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

#### **Немедленно прекратите прием препарата Глиптозан**

и обратитесь за медицинской помощью, если у Вас появится любая из следующих нежелательных реакций («частота неизвестна» – исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно):

- постоянная сильная боль в животе (в области желудка), которая может отдавать в спину, сопровождаться тошнотой, рвотой (или без них), так как это могут быть признаки воспаления поджелудочной железы (панкреатита);
- если у Вас возникла серьезная аллергическая реакция в том числе кожная сыпь, крапивница, волдыри на коже, шелушение кожи, отек лица, губ, языка и горла, которые могут вызывать затруднение дыхания или глотания. В этом случае врач может назначить Вам лечение по поводу аллергической реакции и поменять лекарственный препарат для лечения сахарного диабета.

У некоторых пациентов возникали следующие нежелательные реакции на фоне применения ситаглиптина в монотерапии во время клинических исследований или в период пострегистрационного применения в монотерапии и/или в сочетании с другими препаратами для лечения сахарного диабета:

- часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10) – низкий уровень сахара в крови, головная боль, инфекция верхних дыхательных путей, заложенность носа или насморк, боль в горле, дегенеративное заболевание суставов (остеоартроз), боль в руках или ногах;
- нечасто (могут возникать не более чем у 1 человека из 100) – головокружение, запор, кожный зуд;
- редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 1000) – снижение числа тромбоцитов;
- частота неизвестна (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно) – интерстициальная болезнь легких, рвота, ангионевротический отек, сыпь, крапивница, кожный васкулит, эксфолиативные кожные заболевания, включая синдром Стивенса-Джонс-

сона, буллезный пемфигоид (вид кожных волдырей), боль в суставах, мышечная боль, боль в спине, артропатия (заболевание сустава), проблемы со стороны почек (иногда требующие диализа).

#### **У некоторых пациентов наблюдались следующие нежелательные реакции после добавления ситаглиптина к метформину:**

- часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10) – тошнота, вздутие живота, рвота;
- нечасто (могут возникать не более чем у 1 человека из 100) – диарея, сонливость.

#### **У некоторых пациентов возникали следующие нежелательные реакции на фоне применения ситаглиптина в сочетании с препаратами сульфонилмочевины и метформином:**

- очень часто (могут возникать у более чем у 1 человека из 10) – низкий уровень сахара в крови;
- часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10) – запор.

#### **У некоторых пациентов возникали следующие нежелательные реакции на фоне применения ситаглиптина в сочетании с пиоглิตазоном:**

- часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10) – вздутие живота, отек рук или ног.

#### **У некоторых пациентов возникали следующие нежелательные реакции на фоне применения ситаглиптина в сочетании с пиоглазоном и метформином:**

- часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10) – отек рук или ног.

#### **У некоторых пациентов возникали следующие нежелательные реакции на фоне применения ситаглиптина в сочетании с инсулином (с метформином или без):**

- часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10) – грипп;
- нечасто (могут возникать не более чем у 1 человека из 100) – сухость во рту.

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

Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую (Российская Федерация, Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор, <http://roszdravnadzor.gov.ru>, e-mail: pharm@roszdravnadzor.gov.ru; факсом по номеру: +7 495 698 15 73; почтовым отправлением по адресу: 109012, г. Москва, Славянская площадь, д. 4, строение 1).

### **5. Хранение препарата Глиптозан**

Храните препарат в недоступном и невидном для ребенка месте.

Срок годности: 3 года.

Не применяйте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на упаковке.

Датой истечения срока годности является последний день указанного месяца.

Храните при температуре не выше 25 °C.

Не выбрасывайте препарат в канализацию. Уточните у врача или работника аптеки, как следует утилизировать (уничтожить) препарат, который больше не потребуется. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

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

#### **Препарат Глиптозан содержит:**

Действующим веществом препарата является ситаглиптин. Глиптозан, 25 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Каждая таблетка препарата содержит: 32,13 мг ситаглиптина и фосфата моногидрата (эквивалентно 25 мг ситаглиптина). Глиптозан, 50 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Каждая таблетка препарата содержит: 64,25 мг ситаглиптина и фосфата моногидрата (эквивалентно 50 мг ситаглиптина). Глиптозан, 100 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Каждая таблетка препарата содержит: 128,5 мг ситаглиптина и фосфата моногидрата (эквивалентно 100 мг ситаглиптина).

Прочими (вспомогательными) веществами являются: кальция гидрофосфат дигидрат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия стеарилфумарат, кроскармелоза натрия, магния стеарат; пленочная оболочка: поливиниловый спирт, титана диоксид, полиэтиленгликоль (макрогол) 4000, тальк.

#### **Внешний вид препарата Глиптозан и содержимое его упаковки**

Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Таблетки круглые двояковыпуклые, покрытые пленочной оболочкой, белого или почти белого цвета.

По 7 или 10 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки ПВХ или из пленки ПВХ/ПВДХ, или из пленки ПВХ/ПЭ/ПВДХ и фольги алюминиевой печатной лакированной.

По 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 или 10 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по применению (листком-вкладышем) помещают в пачку из картона.

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

ООО «Гротекс», Россия  
195279, г. Санкт-Петербург, Индустриальный проспект, д. 71, корп. 2, лит. А

Тел.: +7 812 385 47 87

Факс: +7 812 385 47 88

Адрес электронной почты: [grtx@grotxmed.com](mailto:grtx@grotxmed.com)

[www.solopharm.com](http://www.solopharm.com)

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

Россия  
ООО «Гротекс»

Адрес: г. Санкт-Петербург, 195279, Индустриальный проспект, д. 71, корп. 2, лит. А – Россия

Тел.: +7 800 700 04 73

[ccc@grotxmed.com](mailto:ccc@grotxmed.com)

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

#### **Прочие источники информации**

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