

## Список мониторов глюкозы для страны

Страна: Россия (Russia)

### Важная информация

Это неполный список, действующий по состоянию на 20 декабря 2017 года. Отсутствие определенного монитора глюкозы или тест-полосок в этом списке НЕ указывает совместимость или несовместимость ПД-раствором препарата EXTRANEAL (Икодекстрин). Аналогично, другие технологии измерения глюкозы, которые не перечислены ниже (например, системы для непрерывного мониторинга глюкозы), могут или не могут быть совместимы с препаратом EXTRANEAL. **Всегда обращайтесь к производителю устройства за актуальной информацией.** Если производитель не может предоставить информацию о совместимости устройства с икодекстрином и мальтозой, компания Baxter НЕ рекомендует пациентам, принимающим EXTRANEAL, использовать этот продукт. Baxter оставляет за собой право изменять этот список без предварительных уведомлений и не гарантирует включение в него всех потенциально несовместимых продуктов.

Перечисленные производители мониторов глюкозы сертифицированы, то есть компания «Baxter» проверила (согласно ISO 15197) работу их мониторов в присутствии мальтозы и икодекстрина в пределах рекомендованных компанией «Baxter» концентраций: 278 мг/ дл (мальтоза) и 1094 мг/ дл (икодекстрин). Подтверждено, что при таких условиях перечисленные ниже «зеленые» мониторы этих производителей не мешают определению уровня глюкозы в крови, за исключением «зеленых» мониторов, обозначенных специальным значком <sup>4</sup>, которые еще не еще проверены на соответствие рекомендованным лимитам компании «Baxter». Обратите внимание, что в нижеприведенном списке совместимых продуктов просто приводятся торговые наименования мониторов с соответствующими торговыми наименованиями тест-полосок. Если вы используете для монитора той иной марки тест-полоски другого производителя, **всегда связывайтесь с производителем тест-полосок для получения актуальной информации.**

Этот перечень составлен по результатам поиска в сети Интернет, в литературе, в данных внутренних исследований компании Baxter, информации от правительственных учреждений, в инструкциях по применению тест-полосок, в данных по безопасности и прямой информации от производителей продукции. Несмотря на усилия по предоставлению точной и актуальной информации, Baxter не производит эти глюкозные мониторы или тест-полоски и, таким образом, не гарантирует первоначальную или постоянную точность этой информации. Обратитесь к производителю (-ам) монитора глюкозы и тест-полоски, чтобы получить последнюю информацию о совместимости перед использованием в сочетании с экстрактом перитонеального диализа (ПД) препарата EXTRANEAL (Икодекстрин).

1. ПД-раствор EXTRANEAL\_(Икодекстрин) содержит икодекстрин. Мальтоза, метаболит икодекстрина, может мешать некоторым мониторам глюкозы или тест-полоскам. Это вмешательство приведет к ложно повышенному показанию глюкозы с использованием этих мониторов или тест-полосок.
2. Это вмешательство может замаскировать истинную гипогликемию или привести к ошибочному диагнозу гипергликемии. Таким образом, показание уровня глюкозы в крови в пределах, или выше нормальных показателей у пациента, принимающего ПД-раствор препарата EXTRANEAL\_(Икодекстрин) с использованием этих мониторов или тест-полосок может маскировать истинный низкий уровень сахара в крови. Это может привести к тому, что пациент или медицинский работник не предпримут надлежащих шагов для приведения сахара в крови в пределы нормы. Альтернативно, ложное повышение уровня глюкозы в крови может привести к тому, что пациент получит больше инсулина, чем необходимо. Обе эти ситуации могут привести к опасным для жизни событиям, включая потерю сознания, комы, неврологического повреждения или смерти.
3. Работники, проводящие диализ или пациент должны связаться с изготовителем монитора глюкозы и/или тест-полосок, чтобы определить, подвержены ли монитор или тест-полоски, которые они используют, внесению помех с икодекстрином или мальтозой. Кроме того, ознакомьтесь с информацией о продукте, включенной в монитор глюкометра и тест-полоски.
4. Следующий список приведен только для справки. Этот список не подразумевает рекомендации этих глюкозных мониторов или тест-полосок.
5. Выявленные совместимости обозначены в таблице ниже. **Пациенты, использующие раствор для перитонеального диализа ЭКСТРАНИЛ (икодекстрин) должны использовать ТОЛЬКО глюкозные мониторы и тест-полоски.** Обратитесь к производителю, чтобы проверить, что тест-полоски и монитор предназначены для глюкозы. В этом списке представлена контактная информация распространенных, крупных брендов и производителей.



БРЕНД МОНИТОРА ГЛЮКОЗЫ	Совместим с ПД-раствором препарата Экстранил (Икодекстрин) (специфичным для глюкозы)	Тип теста*	Производитель
<b>GLUCOCARD MyDIA</b> <b>GLUCOCARD Shine<sup>4</sup></b> <b>GLUCOCARD S</b> <b>GLUCOCARD SM</b> <b>GLUCOCARD Vital</b> <b>GLUCOCARD X-meter<sup>2</sup></b> <b>GLUCOCARD X-mini<sup>2</sup></b> <b>GLUCOCARD X-mini plus<sup>2</sup></b> <b>GLUCOCARD Σ</b> <b>GLUCOCARD Σ-mini</b> <b>ReliOn Confirm</b> <b>ReliOn micro</b> <b>ReliOn Prime</b>	Да Да <sup>4</sup> Да Да Да Да <sup>2</sup> Да <sup>2</sup> Да <sup>2</sup> Да Да Да Да Да	<b>GO</b> <b>GO<sup>4</sup></b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GO</b> <b>GDH-FAD<sup>2</sup></b> <b>GDH-FAD<sup>2</sup></b> <b>GDH-FAD<sup>2</sup></b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b>	
<b>Breeze 2</b> <b>Contour</b> <b>Contour Link</b> <b>Contour Next</b> <b>Contour Next EZ</b> <b>Contour Next Link</b> <b>Contour Next Link 2.4</b> <b>Contour Next USB</b> <b>Contour Plus</b> <b>Contour Plus Link 2.4</b> <b>Contour TS</b> <b>Contour USB</b> <b>Contour XT</b> <b>Contour Next One Blood</b> <b>Contour Plus One Blood</b>	Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да	<b>GO</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b> <b>GDH-FAD</b>	<b>Ascensia Diabetes Care</b> (бывшая Bayer Healthcare) <a href="http://diabetes.ascensia.com.ru/homepage/">http://diabetes.ascensia.com.ru/homepage/</a> ООО «Асцензия Диабетическая продукция» 123610, г. Москва, Краснопресненская набережная, д. 12, офис 706 Круглосуточная горячая линия 8 800 200-44-43
<b>OneTouch InDuo</b> <b>OneTouch Select</b> <b>OneTouch Select Mini</b> <b>OneTouch Select Simple</b> <b>OneTouch Ultra<sup>A</sup></b> <b>OneTouch Ultra 2</b> <b>OneTouch UltraEasy</b> <b>OneTouch UltraLink</b> <b>OneTouch UltraMini</b> <b>OneTouch SelectPlus</b> <b>OneTouch SelectPlus Flex</b> <b>OneTouch UltraSmart</b> <b>OneTouch UltraVue</b> <b>OneTouch Verio</b>	Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да Да	<b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GO</b> <b>GDH-FAD</b>	<b>Lifescan, Inc.</b> <a href="http://www.lifescan.com">www.lifescan.com</a> <a href="http://www.lifescan.com/company/world/russia">http://www.lifescan.com/company/world/russia</a> <b>Телефон: 7 095 755 83 52</b> <b>Адрес:</b> с/о Cilag AG International ул. Большая Тульская 43, Москва 113191 Россия <b>Бесплатный номер: 8-800-200-83-53</b>



БРЕНД МОНИТОРА ГЛЮКОЗЫ	Совместим с ПД-раствором препарата Экстранил (Икодекстрин) (специфичным для глюкозы)	Тип теста*	Производитель
Accu-Chek Voicemate Plus System	Да	Mut Q-GDH	

<sup>1</sup> Два типа **совместимых** тест-полосок для Precision Xtra ОК.

<sup>2</sup> Эти мониторы / тест-полоски Arkray переключились с несовместимой химии на основе GDH-FAD на **совместимую** с GDH-FAD химию. За дополнительной информацией обратитесь к производителю.

<sup>3</sup> Системы глюкозы ACCU-CHEK Nano (не Aviva или Performa) и ACCU-CHEK Aviva Plus доступны только в США и используют тест-полоски, обозначенные как ACCU-CHEK Smartview и ACCU-CHEK Aviva Plus соответственно. Эти системы используют Мод. Л-ГДГ (**совместимые**) полоски. За дополнительной информацией обратитесь к производителю

<sup>4</sup> Эти монитор/тест-полоски в настоящее время не сертифицированы как проверенные на рекомендованные Бакстером пределы помех для мальтозы или икодекстрина, когда этот список был выпущен. За дополнительной информацией обратитесь к производителю

#### Тип теста\*

**GO** = glucose oxidase

**GDH-PQQ** = glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone (note: **GDO**, glucose-dye-oxidoreductase, is an **incompatible** PQQ-based method)

**GDH-NAD** = glucose dehydrogenase with nicotinamide-adenine dinucleotide

**GDH-FAD** = glucose dehydrogenase with flavin-adenine dinucleotide

**Mut Q-GDH** = glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone modified to eliminate maltose interference

#### Ссылки:

<sup>A</sup> Baxter промежуточный отчет 1, 33541 Определение потенциальной интерференции икодекстрина и его метаболитов при измерении уровня глюкозы в крови с использованием выбранных глюкометров.

Пожалуйста, ознакомьтесь с полной информацией о назначении для ПД-раствора препарата EXTRANEAL (Икодекстрин).

Baxter и EXTRANEAL являются торговыми знаками of Baxter International Inc.

Другие товарные знаки или продукты, представленные здесь, являются собственностью их соответствующих владельцев.