

Грузия - Список марок и производителей глюкозоспецифичных мониторов

Страна: Грузия (Georgia)

Важная информация

Данный список составлен по результатам поиска в Интернете, литературных источниках, данных международных исследований компании Бакстер, по информации от правительственных организаций, брошюрам тестовых полосок, предупреждениям о безопасности и непосредственной информации от производителей продуктов. Компанией Бакстер были приложены усилия для того, чтобы информация являлась своевременной и точной. Тем не менее, компания Бакстер не является производителем данных глюкозных мониторов или тестовых полосок и не гарантирует точность нижеследующей информации. Пожалуйста, свяжитесь с производителями глюкозных мониторов и тестовых полосок для получения актуальной информации по совместимости, прежде чем использовать их совместно с использованием раствора для перитонеального диализа «ЭКСТРАНИЛ» (икодекстрин).

1. Раствор для перитонеального диализа «ЭКСТРАНИЛ» (икодекстрин) содержит икодекстрин. Мальтоза, являющаяся метаболитом икодекстрина, может взаимодействовать с некоторыми глюкозными мониторами и тестовыми полосками. Такое взаимодействие приводит к мнимому увеличению уровня глюкозы в показаниях глюкозных мониторов или тестовых полосок.
2. Данное взаимодействие может маскировать существующую гипогликемию или привести к ошибочному диагнозу гипергликемии. Таким образом, при использовании таких глюкозных мониторов или тестовых полосок, у пациентов, применяющих раствор для перитонеального диализа «ЭКСТРАНИЛ» (икодекстрин), значение глюкозы в крови в пределах нормального диапазона или превышающее его может маскировать действительный низкий уровень сахара в крови. Это может привести к тому, что пациент или профессиональный медицинский работник не примет соответствующих мер для приведения уровня сахара в крови в норму. Или же мнимое повышение уровня глюкозы может заставить пациента принимать больше инсулина, чем требуется. И та, и другая ситуация может привести к угрожающим жизни последствиям, включая потерю сознания, кому, повреждения нервной системы или смерть.
3. Отдел, отвечающий за продукцию по диализу, или сам пациент должны связаться с производителями глюкозных мониторов и/или тестовых полосок для определения того, подвержены ли используемые ими глюкозные мониторы и/или тестовые полоски взаимодействию с икодекстрином или мальтозой, или же являются глюкозоспецифичными. Кроме того, изучите прилагаемую к глюкозным мониторам и/или тестовым полоскам информацию.
 - Нижеследующий список предназначен только для справочных целей. Этот список не является рекомендацией к использованию тех или иных глюкозных мониторов или тестовых полосок.
 - Выявленные совместимости/несовместимости сведены в нижеследующую таблицу. **Для пациентов, применяющих раствор для перитонеального диализа «ЭКСТРАНИЛ» (икодекстрин) могут быть использованы ТОЛЬКО глюкозоспецифичные мониторы и тестовые полоски.** Тестовые полоски приведены в связке с глюкозным монитором. В случае использования других тестовых полосок необходимо связаться с производителем для уточнения информации, являются ли используемые тестовые полоски глюкозоспецифичными. Данный список содержит контактную информацию наиболее крупных и известных производителей глюкозных мониторов или тестовых полосок.
 - Данный список не является всеобъемлющим и актуален на Октябрь 2011. Отсутствие Вашего конкретного глюкозного монитора или тестовой полоски в этом списке НЕ означает факт совместимости с раствором для перитонеального диализа «ЭКСТРАНИЛ» (икодекстрин). Всегда следует консультироваться с производителем с целью получения актуальной информации. Компания Бакстер не несет обязательств по обновлению информации, представленной в нижеследующей таблице.

Грузия - Список марок и производителей глюкозоспецифичных мониторов

ГЛЮКОЗНЫЕ МОНИТОРЫ

Актуально на Октябрь 2011

Марка глюкозного монитора	Совместимость с ЭКСТРАНИЛОМ (икодекстрин), раствором для перитонеального диализа (глюкозоспецифичность)	Тип теста*	Производитель
Boots	Да	GDH-NAD	Abbott Diabetes Care www.abbottdiabetescare.com Россия, 107031, Москва, Дмитровский пер., д. 9. Тел.:+7-495-258-4271 AZ 1065 Баку, ул. Дж. Джабарлы, 44, стр.1. Тел. +994 12 497 44 01/02 Грузия, г. Тбилиси Ул. Костава, 45. Тел. +995 32 92 37 24
Omron HEA-214	Да	GDH-NAD	
Optium	Да	GDH-NAD	
Optium Easy	Да	GDH-NAD	
Optium EZ	Да	GDH-NAD	
Optium Xceed	Да	GDH-NAD	
Optium Xido	Да ¹	GDH-NAD	
Precision PCx	Да	GDH-NAD, GO ¹	
Precision QID ^B	Да	GO	
Precision Xceed	Да	GDH-NAD	
Precision Xceed Pro	Да	GDH-NAD	
Precision Xtra	Да	GDH-NAD	
Precision Xtra OK	Да ¹	GDH-NAD, GO ¹	
ReliOn Ultima	Да	GDH-NAD	
Sof-Sense	Да	GDH-NAD	
Sof-Tact ^c	Да	GDH-NAD	
TrueSense	Да	GDH-NAD	
FreeStyle ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle 3 ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle 3 ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle 5 ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle 5 ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Flash ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Flash ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Freedom ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Freedom ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Freedom Lite ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Freedom Lite ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Lite ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Lite ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Mini ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Mini ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon Lite ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon Lite ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon Mini ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon Mini ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon Vision ²	Да ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon Vision ²	Нет ²	GDH-PQQ ²	
CoZmonitor	Нет	GDH-PQQ	
FreeStyle Tracker	Нет	GDH-PQQ	
Optium Mini	Нет	GDH-PQQ	
Optium Omega	Нет	GDH-PQQ	

Грузия - Список марок и производителей глюкозоспецифичных мониторов

Марка глюкозного монитора	Совместимость с ЭКСТРАНИЛом (икодекстрин), раствором для перитонеального диализа (глюкозоспецифичность)	Тип теста*	Производитель
Advance Intuition	Да	GO	Arkray www.arkravusa.com 125373, г.Москва, ул.Василия Петушкова, д.25. (495) 925-6365
Advance Micro-draw	Да	GO	
Assure Pro	Да	GO	
Assure 3	Да	GO	
Assure 4	Да	GO	
GLUCOCARD 01	Да	GO	
GLUCOCARD 01-mini	Да	GO	
PocketChem EZ	Да	GO	
Quick Tek	Да	GO	
GLUCOCARD X-meter ^D	Нет ³	GDH-FAD ³	
Ascensia Breeze	Да	GO	Bayer Healthcare www.ascensia.com www.baverdiabetes.com
Ascensia Brio	Да	GO	
Ascensia Confirm	Да	GO	
Ascensia Dex	Да	GO	
Ascensia Entrust	Да	GO	
Ascensia Esprit	Да	GO	
Breeze 2	Да	GO	
Contour	Да	GDH-FAD	
Contour Link	Да	GDH-FAD	
Contour TS	Да	GDH-FAD	
Contour USB	Да	GDH-FAD	
Didget	Да	GDH-FAD	
Elite	Да	GO	
OneTouch InDuo	Да	GO	
One Touch Ping	Да	GO	
OneTouch Select	Да	GO	
OneTouch SureStep	Да	GO	
OneTouch Ultra ^E	Да	GO	
OneTouch Ultra 2	Да	GO	
One TouchUltraLink	Да	GO	
OneTouch UltraMini	Да	GO	
OneTouch UltraSmart	Да	GO	
OneTouch Verio	Да	GDH-FAD	
One Touch Verio Pro	Да	GDH-FAD	
One Touch Vita	Да	GO	
SureStep Flexx	Да	GO	
Accu-Chek Aviva ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	Roche Diagnostics www.roche-diagnostics.com www.accu-chek.com Грузия, Тбилиси, ул. Гагарина, д. 16 + 995-77-43-36-20 + 995 32 18 11 95 Факс: + 995 32 91 15 70
Accu-Chek Aviva ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Aviva Combo ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Aviva Combo ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Aviva Expert ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Aviva Expert ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Aviva Nano ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Aviva Nano ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Inform II ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Inform II ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Performa ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Performa ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Performa Nano ⁴	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Performa Nano ⁴	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Performa Combo	Да ⁴	Mut Q-GDH ⁴	
Accu-Chek Performa Combo	Нет ⁴	GDH-PQQ ⁴	
Accu-Chek Active/S System	Нет	GDH-PQQ	

Грузия - Список марок и производителей глюкозоспецифичных мониторов

Марка глюкозного монитора	Совместимость с ЭКСТРАНИОМ (икодекстрин), раствором для перитонеального диализа (глюкозоспецифичность)	Тип теста*	Производитель
Accu-Chek Advantage ^A	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Comfort	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Compact	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Compact Plus ^A	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Complete System	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Go/Go S System	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek GTS/GTS Plus	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Inform System	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Inform	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Integra System	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Plus	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Sensor	Нет	GDH-PQQ	
Accu-Chek Voicemate/Voice	Нет	GDH-PQQ	
Mate Plus System	Нет	GDH-PQQ	

¹ Два типа **совместимых** тестовых полосок для глюкозных мониторов Precision PCx and Precision Xtra OK.

Глюкозные мониторы этих марок могут быть использованы как с тестовыми полосками GDH-PQQ (**несовместимые**), так и с тестовыми полосками GDH-FAD (**совместимые**). Для получения подробной информации свяжитесь с производителем.

Этот глюкозный монитор компании Arkray / тестовая полоска GDH-FAD являются **несовместимыми**. Для получения подробной информации свяжитесь с производителем.

Глюкозные мониторы этих марок могут быть использованы как с тестовыми полосками GDH-PQQ (**несовместимые**), так и с тестовыми полосками Mut Q-GDH(**coBMecTHMbie**). Для получения подробной информации свяжитесь с производителем.

Типы тестов*

GO = глюкозооксидазный метод

GDH-PQQ = глюкозодегидрогеназный метод с применением пирролохинолиноквина (внимание: GDO, глюкозодигидрогеназный метод не совместим с методом с применением пирролохинолиноквина, PQQ)

GDH-NAD = глюкозодегидрогеназный метод с применением никотинамид-аденин динуклеотида (НАД)

GDH-FAD = глюкозодегидрогеназный метод с применением флавин-аденин динуклеотида (ФАД)

Mut Q-GDH = глюкозодегидрогеназный метод с применением пирролохинолиноквина, модифицированный с целью устранения взаимодействия с мальтозой

Test Type*

GO = glucose oxidase (note: **GDO**, glucose-dye-oxidoreductase, is an **incompatible** PQQ-based method)

GDH-PQQ= glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone

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:

^A Исследования «Бакстера» 32386 (МакГоу Парк) Определение потенциального влияния икодекстрина и его метаболитов на определение уровня глюкозы в крови человека, при использовании Accu-Chek compact и Advantage systems.

^B Отчет «Бакстера» REP-NIV-RE-366, (Нивелль) Оценка потенциальной погрешности при определении уровня глюкозы в крови человека (определение энзиматическими методами) для пациентов, применяющих икодекстрин.

^C Отчет «Бакстера» RD-01-RE-233 (МакГоу Парк) Определение потенциального взаимодействия тестовых полосок MediSense Sof-Tact с икодекстрином и его метаболитами при определении уровня глюкозы в крови человека.

^D Отчет «Бакстера» Временный, 33541 (МакГоу Парк) Определение потенциального влияния икодекстрина и его метаболитов на определение уровня глюкозы в крови человека, при использовании глюкозного монитора Glucocard X-Meter (Arkray).

^E Отчет «Бакстера» 1, 33541 (МакГоуПарк) Определение потенциального взаимодействия тестовых полосок с икодекстрином и его метаболитов определения уровня глюкозы в крови человека, при использовании указанных глюкометров.

Пожалуйста, изучите всю предписываемую информацию для раствора для перитонеального диализа «ЭКСТРАНИЛ» (икодекстрин).
Владельцем торговых марок Бакстер и ЭКСТР АНИЛ является Baxter International Inc.

Торговые марки прочих упомянутых здесь продуктов являются собственностью своих владельцев.