# قائمة أجهزة قياس الجلوكوز المعتمدة حسب الدولة

اسم الدولة: المملكة العربية السعودية

### معلومات هامة

هذه قائمة غير شاملة، محدثة حتى سبتمبر 2025. إن غياب جهاز قياس جلوكوز أو شرائط فحص معينة من هذه القائمة لا يعني (PD). المستخدم في الغسيل البريتوني (Icodextrin) بالضرورة أنها متوافقة أو غير متوافقة مع محلول إكسترانيل وبالمثل، قد تكون تقنيات قياس الجلوكوز الأخرى غير المدرجة أدناه (مثل أنظمة المراقبة المستمرة للجلوكوز) متوافقة أو غير متوافقة مع إكسترانيل

يجب دائمًا التواصل مع الشركة المصنّعة للجهاز للحصول على أحدث المعلومات. في حال لم تستطع الشركة المصنّعة تأكيد لا توصي باستخدام هذا المنتج لمرضى إكسترانيل (Vantive) توافق الجهاز مع الإيكودكسترين والمالتوز، فإن شركة فانتيف تحتفظ فانتيف بحقها في تحديث هذه القائمة دون إشعار مسبق، ولا تضمن أن تحتوي على جميع المنتجات المحتمل عدم توافقها

### معلومات حول الشركات المصنعة

(ISO 15197 وفق معيار) قامت الشركات المصنّعة لأجهزة قياس الجلوكوز المدرجة أدناه بتأكيد قيامها باختبار أجهزتها :باستخدام المالتوز والإيكودكسترين حتى الحدود الموصى بها من فانتيف

mg/dL مالتوز: 278 •

mg/dL إيكودكسترين: 1094 •

.وقد أكدت الشركات أن الأجهزة المصنفة باللون "الأخضر" في القائمة أدناه لم تُظهر أي تداخل في قراءات الجلوكوز يرجى ملاحظة أن قائمة التوافق أدناه تنطبق فقط على أجهزة العلامات التجارية الأصلية المستخدمة مع شرائط الفحص الخاصة يها

في حال تم استخدام جهاز من علامة تجارية معينة مع شرائط من شركة أخرى، يجب دائمًا التواصل مع الشركة المصنّعة للشرائط للحصول على أحدث المعلومات

#### مصادر إعداد القائمة

تم إعداد هذه القائمة من خلال البحث في الإنترنت، المراجع العلمية، الدراسات الداخلية لشركة فانتيف، المعلومات الصادرة عن الجهات الحكومية، نشرات شرائط الفحص، التحذيرات والسلامة، والمعلومات المباشرة من الشركات المصنّعة عمد غميذا، الحمد انتيفر معلى مان دقيقة معرديّة، إلا أن شركة فانترف لا تعينّم أحمدة قراس العلم كمن أم شرياط الفحص

،ورغم بذل الجهود لتوفير معلومات دقيقة ومحدثة، إلا أن شركة فانتيف لا تصنّع أجهزة قياس الجلوكوز أو شرائط الفحص .وبالتالي لا تضمن دقة هذه المعلومات في الوقت الحالي أو مستقبلًا

لذاً، يجبُّ التواصلُ مباشرة مع الشَّركة المُصنَّعة للجهازُّ أو شرائطُ الفحص للحصول على أحدث بيانات التوافق قبل استخدامهما للغسيل البريتوني (Icodextrin) مع محلول إكسترانيل

## تنبيهات طبية هامة

- 1. على مادة الإيكودكسترين، والتي ينتج عنها المالتوز كمستقلب. وقد يتداخل المالتوز (Icodextrin) يحتوي محلول إكسترانيل مع بعض أجهزة قياس الجلوكوز أو شرائط الفحص مما يؤدي إلى قراءات مرتفعة خاطئة لمستوى الجلوكوز في الدم
  - 2. هذا التداخل قد يؤدي إلى إخفاء حالات انخفاض السكر الحقيقي (نقص سكر الدم) أو إلى تشخيص خاطئ لحالة فرط سكر
     الدم، مما قد يؤدي إلى مضاعفات خطيرة مهددة للحياة تشمل فقدان الوعي، الغيبوبة، تلفًا عصبيًا، أو الوفاة
- 3. يجب على وحدة الغسيل أو المريض التواصل مع الشركة المصنّعة لجهاز قياس الجلوكوز و/أو شرائط الفحص لتحديد ما إذا
   كانت الأجهزة المستخدمة تتأثر بالإيكودكسترين أو المالتوز، ومراجعة النشرة المرفقة مع الجهاز والشرائط
  - 4. القائمة التالية للاطلاع فقط ولا تُعد توصية باستخدام أي من أجهزة أو شرائط الفحص المذكورة
- 5. يجب استخدام أجهزة وشرائط فحص متخصصة لقياس الجلوكوز فقط لمرضى يستخدمون محلول إكسترانيل. تأكد دائمًا من (glucose-specific) الشركة المصنعة أن الجهاز والشرائط مخصصة للجلوكوز فقط تتضمن القائمة بيانات التواصل الخاصة بأكثر الشركات المصنعة شيوع

الاسم التجاري	Compatible with Extraneal (Icodextrin) PD solution (Glucose-specific)	*نوع الاختبار	الشركة المصنعة
فري ستايل فريدوم	Yes	GDH-FAD	
فري ستايل فريدوم لايت	Yes	GDH-FAD	
فري ستايل لايت	Yes	GDH-FAD	Abbott Diabetes Care
فري ستايل ليبر1	Not Recommended	GO	www.abbottdiabetescare.com
فري ستايل ليبر برو1	Not Recommended	GO	
فري ستايل ليبر 21	Not Recommended	GO	Abbott Diabetes Care – Saudi Arabia:
فري ستايل ليبر 31	Not Recommended	GO	ADC_Public_Affairs@abbott.com
فري ستايل أوبتيوم نيو	Yes	GDH-NAD	
فري ستايل أوبتيوم نيو H	Yes	GDH-NAD	
فري ستايل بابيلون فيجن	Yes	GDH-FAD	
فري ستايل بريسيجن نيو	Yes	GDH-NAD	
فري ستايل بريسيجن برو	Yes	GDH-NAD	
أوبتيوم زيدو نيو	Yes	GDH-NAD	
بريسيجن إكزيد برو	Yes	GDH-NAD	
أشور بلاتينم	Yes	GO	
جلوكوكارد 01	Yes	GO	
جلوكوكارد 01-ميني	Yes	GO	
جلوكوكارد 01-ميني بلس	Yes	GO	
جلوكوكارد إم إكس	Yes	GDH-FAD	
جلوكوكارد إس	Yes	GDH-FAD	
جلوكوكارد إس إم	Yes	GDH-FAD	
جلوكوكارد فايتال	Yes	GO	Arkray, Inc. www.arkray.co.jp
جلوكوكارد إكس ميتر	Yes	GDH-FAD	ARKRAY, Inc. – arkray_connect@arkray.co.jp
جلوكوكارد إكس ميني	Yes	GDH-FAD	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
جلوكوكارد إكس ميني بلس	Yes	GDH-FAD	
جلوكوكارد سيغما	Yes	GO	
جلوکوکارد سیغما-mini	Yes	GO	
ريلايون كونفرم	Yes	GO	
ريلايون مايكرو	Yes	GO	
ريلايون برايم	Yes	GO	
جلوكوكارد إس أونيكس	Yes	GDH-FAD	
بوکیت کیم بي جي	Yes	GDH-FAD	
جلوكوكارد دبليو	Yes	GO	
جلوكوكارد بلس كير	Yes	GDH-FAD	
جلوكوكارد برايم	Yes	GDH-FAD	

جلوکوکارد G+	Yes	GO	]	
جلوکوکارد G+ Link	Yes	GO		
جلوکوکارد سیغما+	Yes	GO		
جلوکوکارد سیغما+ Link	Yes	GO		
كونتور	Yes	GDH-FAD		
كونتور نيكست	Yes	GDH-FAD		
کونتور نیکست إي زد	Yes	GDH-FAD	Ascensia Diabetes Care (formerly Bayer	
كونتور نيكست ون	Yes	GDH-FAD	Healthcare)	
كونتور بلس	Yes	GDH-FAD	www.ascensia.com	
كونتور بلس ون	Yes	GDH-FAD		
کونتور تي إس	Yes	GDH-FAD	Ascensia Diabetes Care – Saudi Arabia:	
۔ کونتور اِکس تي	Yes	GDH-FAD	ajmal.nazeer@ascensia.com	
کونتور نیکست (متصل)	Yes	GDH-FAD	1	
کونتور کیر	Yes	GDH-FAD	1	
كونتور بلس بلو	Yes	GDH-FAD		
كونتور بلس إيليت	Yes	GDH-FAD		
كونتور نيكست جين	Yes	GDH-FAD		
وان تاتش سيلكت بلس	Yes	GO		
وان تاتش سيلكت بلس فليكس	Yes	GO		
وان تاتش سيلكت بلس سمبل	Yes	GO		
وان تاتش سيلكت سمبل	Yes	GO		
وان تاتش ألترا 2	Yes	GO	Lifescan, Inc. www.lifescan.com	
وان تاتش ألترا إيزي	Yes	GO	www.mescan.com	
وان تاتش ألترا ميني	Yes	GO		
وان تاتش ألترا بلس فليكس	Yes	GDH-FAD	SITCO PHARMA - Saudi	
وان تاتش ألترا بلس رفلكت	Yes	GDH-FAD	wecare@sitcopharma.com info@sitcopharma.com	
وان تاتش UltraVue	Yes	GO	inio@sitcopnarma.com	
وان تاتش فيربو	Yes	GDH-FAD		
وان تاتش فيربو فليكس	Yes	GDH-FAD		
وان تاتش فيريو آي كيو	Yes	GDH-FAD		
وان تاتش فيريو برو بلس	Yes	GDH-FAD		
وان تاتش فيربو فيو	Yes	GDH-FAD		
وان تاتش فيريو رفلكت	Yes	GDH-FAD		
نوفا ماكس بلس	Yes	GO	Maria Phara albert	
نوفا ماكس لينك	Yes	GO	Nova Biomedical www.novabiomedical.com	
ستات ستريب للاستخدام مستشفيات جهاز قياس الجلوكوز	Yes	GO		

المعادين تبريبالاستخدام			l l
ستات ستريب للاستخدام مستشفيات نظام قياس الجلوكوز	Yes	GO	info@novamed.com.sa
كيتون			inio@novamea.com.sa
ستات ستريب إكسبريس جهاز	Yes	GO	
س الجلوكوز		100	
ستات ستريب إكسبريس نظام	Yes	GO	
س الجلوكوز والكيتون ستات ستريب إكسبريس 2 نظام			
سنات ساريب إحسبريس 2 كفام س الجلوكوز والكيتون	Yes	GO	
نوفا برو جهاز قياس/كيتون	Yes	GDH-FAD	
ستات ستريب قياس الجلوكوز			
ستخدام بالمستشفيات Meter	Yes	GO	
System V2			
ستات ستریب قیاس			
للوكوز/Ketone للاستخدام مستشفيات Meter System	Yes	GO	
V2			
أكيو-شيك أكتيف	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا كومبو	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا كونيكت	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا إكسبيرت	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا إنسايت	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا بلس2	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك أفيفا سولو	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك جايد	Yes	GDH-FAD	
أكيو-شيك جايد مي	Yes	GDH-FAD	Roche Diagnostics
أكيو-شيك إنفورم 2	Yes	Mut Q-GDH	www.accu-chek.com
أكيو-شيك إنستانت	Yes	GDH-FAD	
أكيو-شيك إنستانت إس	Yes	GDH-FAD	Roche Diagnostics – Saudi Arabia:
أكيو-شيك نانو2	Yes	Mut Q-GDH	jeddah.drug_safety@roche.com
أكيو-شيك نانو سمارت فيو2	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك موبايل	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك بيرفورما	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك بيرفورما كومبو	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك بيرفورما كونيكت	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك بيرفورما إنسايت	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك بيرفورما سولو	Yes	Mut Q-GDH	
أكيو-شيك جايد سولو	Yes	GDH-FAD	
Cobas Pulse	Yes	GDH-FAD	
ترو متریکس	Yes	GDH-FAD	

ترو متریکس GO	Yes	GDH-FAD		
ترو متریکس Air	Yes	GDH-FAD	Trividia Health	
ترو ریزولت	Not Recommended	GDH-FAD	www.trividiahealth.com	
ترو ريزولت	Not Recommended	GDH-FAD	Trividia Health – cs@trividiahealth.com	
ترو يو	Not Recommended	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM70	Yes	GDH-FAD	Bionime Corporation www.bionime.com  No Contacts but the Devices are abvailable in deffrents stores	
رايتست نظام قياس سكر الدم GM7 برو	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM70	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM700	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM7 برو 2	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM7:	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM7:	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم س	Yes	GDH-FAD		
ى رايتست نظام قياس سكر الدم ئس بلس رايتست نظام قياس سكر الدم	Yes	GDH-FAD		
رايتست نظام قياس سكر الدم	Yes	GO		
رايتست نظام قياس سكر الدم بلس	Yes	GO		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM5	Yes	GO		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM2 رايتست نظام قياس سكر الدم	Yes	GO		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM28	Yes	GO		
GM28 رايتست نظام قياس سكر الدم GT3:	Yes	GO		
رايتست GT333 نظام قياس كر الدم	Yes	GO		
ر الدم رايتست نظام قياس سكر الدم GM3 رايتست نظام قياس سكر الدم	Yes	GO		
رايتست نظام قياس سكر الدم GM2.	Yes	GO		

رايتست نظام قياس سكر الدم GM2	Yes	GO
جي إي 100 نظام قياس سكر م	Yes	GO
دیا ثرایف بلس نظام قیاس سکر م	Yes	GO
دیا ثرایف بلس بلوتوث نظام س سکر الدم	Yes	GO
آي جلوكوز نظام قياس سكر م	Yes	GO
جي إي 333 نظام قياس سكر م	Yes	GO
كوينتِت إيه سي نظام قياس كر الدم	Yes	GO
ماي لايف بيورا نظام قياس سكر م	Yes	GO
ماي لايف يونو نظام قياس سكر م	Yes	GDH-FAD
ماي لايف يونو نيفا نظام قياس كر الدم	Yes	GDH-FAD
ماي لايف يونو كارا نظام قياس كر الدم	Yes	GDH-FAD
لينيا دي سيريو نظام قياس سكر م	Yes	GO
لينيا دي إيفو نظام قياس سكر م	Yes	GO
لينيا دي أورو إتش آر نظام س سكر الدم	Yes	GDH-FAD
و لينيا دي أورو نظام قياس سكر م	Yes	GDH-FAD
لينيا دي أورو 24 نظام قياس كر الدم	Yes	GDH-FAD
رايتست نظام قياس سكر الدم كس تل	Yes	GDH-FAD
رایتست Blood Glucose and Ketone Monitori Syste ماکس دوال	Yes	GDH-FAD

من أبرز أنظمة (Medtronic iPro2 و G5 و G5 و G5 و Dexcom G4 Platinum مع أجهزة) Medtronic iPro2 مع أجهزة أفور غم اعتمادها على كيمياء .، ولا تُوصي الشركات المصنّعة باستخدامها لمرضى الغسيل الكلوي (CGM) مراقبة الغلوكوز المستمرة Extraneal ، فإنه لا توجد أدلّة علمية قاطعة حتى الآن على توافقها مع محلول (GO) غلوكوز أوكسيداز يرجى التواصل مع الشركة المصنّعة لمزيد من المعلومات

متوافرة حصراً داخل الولايات ACCU-CHEK Aviva Plus و Performa) و ACCU-CHEK Nano أنظمة <sup>2</sup> متوافرة حصراً داخل الولايات ACCU-CHEK Aviva Plus و ACCU-CHEK SmartView و على التوالي ACCU-CHEK Aviva Plus و ACCU-CHEK SmartView

(متوافقة) Mut Q-GDH تستعمل هذه الأنظمة شرائط يرجى التواصل مع الشركة المصنّعة لمزيد من التفاصيل

الموصى بها Vantive لم تُختبر وفق حدود TRUEresult Twist 2 و TRUEresult (GDH-FAD) و TRUEresult (GDH-FAD) أجهزة  $^{8}$  . وبالتالي لا يُنصح باستخدامها لمرضى الغسيل الكلوي (Maltose) والمالتوز (Icodextrin) الخاصة بمركّبي الإيكدكسترين

نوع الاختبار (Test Type):

(Glucose Oxidase) غلوكوز أوكسيداز = GO

Nicotinamide-Adenine) إنزيم غلوكوز ديهيدروجيناز المعتمد على النيكوتيناميد أدينين دينوكليوتيد = GDH-NAD (Dinucleotide)

(Flavin-Adenine Dinucleotide) إنزيم غلوكوز ديهيدروجيناز المعتمد على الفلافين أدينين دينوكليوتيد = GDH-FAD لإزالة (Pyrroloquinoline Quinone) إنزيم غلوكوز ديهيدروجيناز المعدّل باستخدام بيرولوكينولين كوينون = Mut Q-GDH تداخل المالتوز

المستخدم في الغسيل البريتوني EXTRANEAL (Icodextrin) يرجى مراجعة المعلومات الكاملة للوصفة الطبية الخاصة بمحلول (PD).

Vantive Health LLC. هما علامتان تجاريتان مملوكتان لشركة EXTRANEAL و Extraneal و Vantive . جميع العلامات التجارية أو المنتجات الأخرى الواردة هنا هي ملكية لأصحابها الشرعيين