

ÜLKEYE ÖZEL GLOKUZ MONİTÖR LİSTESİ

Ülke Adı: TÜRKİYE (Turkey)

Önemli Bilgi (Important Information)

Bu liste **14 Ekim 2024** itibarı ile hazırlanmış taslak bir listedir. Burada olmayan bir glukoz ölçüm cihazının veya test stripinin EXTRANEAL (Icodextrin) PD solüsyonu ile uyumlu olduğu ANLAMINA GELMEZ. Benzer olarak, aşağıdaki listede yer almayan diğer glukoz ölçüm teknolojileri de (sürekli glukoz takip sistemleri gibi) EXTRANEAL ile uyumlu veya uyumsuz olabilir. **Daha detaylı ve tam doğru bilgi için her zaman cihazın üretici firması ile iletişime geçin.** Üretici cihazın icodextrin veya maltoz ile etkileşime geçip geçmeyeceği konusunda yeterli bilgiyi sağlayamazsa Baxter EXTRANEAL kullanan hastalarına bu cihazları kullanmalarını önermez. Baxter bu listeyi değiştirme hakkına sahiptir ve listenin uyumsuz olan tüm cihazları içerdiğini beyan etmemektedir.

Aşağıda listelenen glukoz ölçüm cihazı üreticileri, Baxter'a ölçüm cihazlarını icodextrin ve icodextrinin yıkım ürünü olan maltoz ile Baxter'ın önerdiği limitlere göre (278 mg/dL (maltoz) ve 1094 mg/dL (icodextrin) test ettiklerini (ISO 15197 'ye göre) beyan etmiştir. Glukoz ölçüm cihazı üreticileri aşağıdaki listede "yeşil" renk ile belirtilen ölçüm cihazlarının, bu koşullarda kan glukozu ile etkileşime girmediğini doğrulamıştır. Aşağıdaki listede belirtilen uyumlu monitörler, yalnızca belirtilen marka ile ilişkili test stripleri kullanıldığında geçerlidir. Belirtilen uyumlu monitörlerin farklı bir üreticinin test stripi ile kullanılması durumunda, **en güncel bilgi için her zaman kullanılan test stripinin üretici firmasıyla iletişime geçiniz.**

Bu liste; İnternet, bilimsel makaleler, Baxter'in kuruluş içi çalışmaları, devlet kuruluşlarından, test stripi bilgi kitapçıklarından, güvenlik uyarılarından ve üreticilerden doğrudan alınan bilgilerle oluşturulmuştur. Kesin ve güncel bilgiye ulaşmaya çalışılmış olsa da, Baxter bu glukoz monitörleri veya test striplerinin üreticisi değildir ve bu bilginin başlangıçta da devamında da doğruluğunu garanti edemez. Glukoz ölçüm cihazları ve test striplerini EXTRANEAL (Icodextrin) periton diyalizi (PD) solüsyonu ile kullanmadan önce en güncel uyumluluk bilgisine ulaşmak için üreticileri ile iletişime geçiniz.

1. EXTRANEAL (Icodextrin) PD solüsyonu icodextrin içerir. Icodextrin yıkım ürünü olan maltoz belirli glukoz ölçüm cihazları ya da test stripleri ile etkileşime girebilir. Bu etkileşimin sonucu kan glukozu hatalı olarak yüksek okunabilmektedir.
2. Bu durum gerçek hipoglisemiyi maskeleyebilir ya da hatalı hiperglisemi tanısına neden olabilir. Bu ölçümlerle okunan normal sınırlardaki kan glukoz değeri EXTRANEAL (Icodextrin) PD solüsyonu kullanan bir hastanın düşük kan şekeri değerini maskeleyebilir. Bu durum bir hasta ya da sağlık mensubunun kan şekeri değerini normal sınırlara getirecek uygun yaklaşımı gösterememesine neden olabilir. Hatalı yüksek kan glukozu okunması bir hastanın ihtiyacı olandan fazla insülin kullanmasına neden olabilir. Bu durumların ikisi de bilinç kaybı, koma, nörolojik hasar veya ölüm dahil yaşamı tehdit eden olaylara yol açabilir.
3. Diyaliz ünitesi veya hastalar, kullandıkları monitörün icodextrin veya maltoz ile etkileşime girip girmediğini anlamak için, glukoz ölçüm cihazı veya test strip üreticileri ile iletişime geçmelidir. Ayrıca, glukoz ölçüm cihazı ve test stripleri ile birlikte verilen ürün bilgisinden faydalanılabilir.
4. Aşağıdaki liste sadece referans içindir. Bu liste, listedeki glukoz ölçüm cihazları veya test striplerin kullanılması önerisi olarak değerlendirilmemelidir.
5. Belirlenen uyumluluklar aşağıdaki tabloda gösterilmiştir. EXTRANEAL (Icodextrin) PD solüsyonu kullanan hastalarda SADECE glukoz spesifik glukoz ölçüm cihazları ve test stripleri kullanılmalıdır. Test stripleri ve ölçüm cihazının glukoz-spesifik olduğunu doğrulamak için üretici firma ile iletişime geçiniz. Bu liste belirli, bilinen marka ölçüm cihazı/test stripi üreticilerinin iletişim bilgilerini içermektedir.

ÜLKEYE ÖZEL GLOKUZ MONİTÖR LİSTESİ

14 Ekim 2024 tarihinde güncellenmiştir

Glucose Monitor Brand	Compatible with Extraneal (Icodextrin) PD solution (Glucose-specific)	Test Type*	Manufacturer
FreeStyle Freedom	Evet	GDH-FAD	Abbott Diabetes Care www.abbottdiabetescare.com Phone: 0 216 636 06 00
FreeStyle Freedom Lite	Evet	GDH-FAD	
FreeStyle Lite	Evet	GDH-FAD	
FreeStyle Libre ¹	Önerilmemektedir	GO	
FreeStyle Libre Pro ¹	Önerilmemektedir	GO	
FreeStyle Libre 2 ¹	Önerilmemektedir	GO	
FreeStyle Libre 3 ¹	Önerilmemektedir	GO	
FreeStyle Optium Neo	Evet	GDH-NAD	
FreeStyle Optium Neo H	Evet	GDH-NAD	
FreeStyle Papillon Vision	Evet	GDH-FAD	
FreeStyle Precision Neo	Evet	GDH-NAD	
FreeStyle Precision Pro	Evet	GDH-NAD	
Optium Xido Neo	Evet	GDH-NAD	
Precision Xceed Pro	Evet	GDH-NAD	
Assure Platinum	Evet	GO	Arkray, Inc. www.arkray.co.in Phone: 0 312 439 98 91
GLUCOCARD 01	Evet	GO	
GLUCOCARD 01-mini	Evet	GO	
GLUCOCARD 01-mini plus	Evet	GO	
GLUCOCARD MX	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD S	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD SM	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD Vital	Evet	GO	
GLUCOCARD X-meter	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD X-mini	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD X-mini plus	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD Σ	Evet	GO	
GLUCOCARD Σ-mini	Evet	GO	
ReliOn Confirm	Evet	GO	
ReliOn micro	Evet	GO	
ReliOn Prime	Evet	GO	
GLUCOCARD S onyx	Evet	GDH-FAD	
PocketChem BG	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD W	Evet	GO	
GLUCOCARD PlusCare	Evet	GDH-FAD	
GLUCOCARD Prime	Evet	GDH-FAD	
GlucoCard G+	Evet	GO	
GlucoCard G+ Link	Evet	GO	
GlucoCard Σ+	Evet	GO	
GlucoCard Σ+ Link	Evet	GO	

Glucose Monitor Brand	Compatible with Extraneal (Icodextrin) PD solution (Glucose-specific)	Test Type*	Manufacturer
Accu-Chek Guide	Evet	GDH-FAD	
Accu-Chek Guide Me	Evet	GDH-FAD	
Accu-Chek Inform II	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Instant	Evet	GDH-FAD	
Accu-Chek Instant S	Evet	GDH-FAD	
Accu-Chek Nano ²	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Nano SmartView ²	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Mobile	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Combo	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Connect	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Insight	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Solo	Evet	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Guide Solo	Evet	GDH-FAD	

¹ Bu Abbott monitörleri (Dexcom G4 Platinum, G5 Mobile, G6 ve Medtronic iPro2 ile birlikte) önde gelen Sürekli Glikoz İzleme Sistemleridir (CGM) ve diyaliz hastalarında kullanımı için ve GO bazlı bir kimyaya sahip olmalarına rağmen şu anda Extraneal uyumluluklarına dair kesin bilimsel kanıt yoktur ve üreticileri tarafından **önerilmez**. Ek bilgi için üreticiye danışın.

² ACCU-CHEK Nano (Aviva veya Performa değil) ve ACCU-CHEK Aviva Plus glikoz sistemleri SADECE ABD'de mevcuttur ve sırasıyla ACCU-CHEK SmartView ve ACCU-CHEK Aviva Plus olarak markalanmış test striplerini kullanır. Bu sistemler Mut Q-GDH (**uyumlu**) stripleri kullanır. Ek bilgi için üreticiye danışın.

Test Tipi (Test Type)*

GO = glukoz oksidaz (glucose oxidase)

GDH-NAD = nikotinamid adenin dinükleotid glukoz dehidrogenaz (glucose dehydrogenase with nicotinamide-adenine dinucleotide)

GDH-FAD = flavin-adenin dinükleotitli glukoz dehidrojenaz (glucose dehydrogenase with flavin-adenine dinucleotide)

Mut Q-GDH = Maltoz etkileşimini engellemek için modifiye edilmiş glukoz dehidrogenaz pirrolokinolinkinon (glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone modified to eliminate maltose interference)

Lütfen EXTRANEAL (Icodextrin) PD solüsyonunun prospektüs bilgisine başvurunuz.

BAXTER ve EXTRANEAL Baxter International Inc.'in tescilli markalarıdır.

Bu dökümanda görebileceğiniz diğer tescilli markalar ve ürünler ilgili firmalarıdır.