ForaCare

Premium V10

SISTEMA DE VIGILANCIA DE GLUCOSA EN LA SANGRE



Guía de Referencia Rápida

Distribuido por Fora Care

Fora Care Inc.

810 Lawrence Dr, Suite 104, Newbury Park, CA 91320 USA

Productos hecho en Taiwar

Número de Teléfono Gratuito:

www.foracare.com/usa

Estimado Usuario del Sistema ForaCare Premium V10:

Gracias por adquirir el Sistema de Vigilancia de Glucosa en la Sangre ForaCare Premium V10 para controlar su diabetes.

Al ser un aparato para ser utilizado en el hogar, este sistema le ayudará a vigilar sus niveles de glucosa en la sangre.

La Guía de Referencia Rápida le asistirá para programar su sistema y examinar los niveles de glucosa en la sangre. Para obtener la información completa sobre este sistema y sus características, por favor revise el manual del usuario.



Botón de liberación

Indicador de profundidad

Evectar

El dispositivo de punción, las lancetas, la casquillo claro podrían no estar

Si su dispositivo de punción difiere del mostrado aquí, por favor dirijase al

Manual del Usuario para asegurarse de hacer el uso debido del mismo.

Por favor note: El dispositivo de punción puede diferenciar.

Tapa

Vista de la Parte Trasera del Medidor

Vista Frontal del Medidor

Expulsión de la

Tira Reactiva

Botón M

Puerto de

Datos



1. Programando el Medidor



Ranura de

Visualización

de Pantalla

Prueba

Presione Botón Set hasta que el medidor se encienda. Año parpadea primero.

Presione M para hacer los cambios. Presione M para aumentar los número más rapidamente. Presione Botón Set para configurarlo.











Fecha parpadea primero. Siga 12 para hacer los cambios. La secuencia para la programación será: (2) 12h

- (1) Fecha
- (4) Borrado de memoria (3) Hora
- (5) Volumen de la voz
 - (6) Lenguaje

El medidor se apagará automáticamente cuando la programación esté completa. Para borrar la memoria, por favor revise el Manual del Usuario para obtener mayores detalles.

Para autoanálisis. Lea las instrucciones antes de utilizarse. Para uso diagnóstico in vitro.

1-888-307-8188 (8:30am~5:00pm N. Lunes a Viernes)

1-866-469-2632 (24 Horas, 7 Días a la semana)

315-4124100-008

2. Preparando el Dispositivo de Punción



Gire v destape el casquillo o tapa del dispositivo de punción.



Gire el disco protector hasta que se separe de la lanceta.



Sujetando el tapón, seleccione la profundidad de la penetración girando la punta ajustable en cualquier dirección de modo que la flecha del tapón señale la profundidad deseada.



Inserte una lanceta dentro orificio del dispositivo y empújela firmemente hacia abajo hasta que entre completamente en su lugar.



Vuelva a colocar y gire el tapón a la derecha para cerrar el pestillo como se muestra en la imagen hasta que escuche un chasquido. Con el pestillo correctamente cerrado, el indicador de cierre se encontrará en la posición de la derecha.



Deslice el control de expulsión hasta que haga un "clic". Verá que el color en el botón de liberación cambiará cuando está listo.

➤ Si no hace un clic, es posible que el dispositivo de punción fuera montado cuando la lanceta fue

3. Haciendo una Prueba de Glucosa en la Sangre



Punta ajustable

incluidas en su equipo.

Desprenda el sello de seguridad (Sellado para certificar su autencidad) Al abrir el frasco de las tiras por primera vez, escriba la fecha en el envase.



Flecha

Control de

expulsión

Lávese y séquese bien las manos. Sague una tira reactiva y asegúrese de cerrar bien el envase.



Inserte una tira reactiva para encender su monitor. La secuencia que aparecerá en el LCD será: "CHK" y " ← " → " • " parpadeante y el con la fecha y la hora.



Tome el dispositivo de punción preparado anteriormente. Sostenga el dispositivo firmemente contra el lugar de punción. Presione y libere el botón para obtener una gota de sangre.

3. Haciendo una Prueba de Glucosa en la Sangre



Gentilmente apriete el área alrededor del lugar de punción para obtener suficiente sangre.



Para hacer una prueba con la solución de control, por favor diríjase

al Manual del Usuario para obtener mayor información.

Mientras " • " esté parpadeando en pantalla, aplique la gota de sangre en el canal absorbente de la tira reactiva hasta que la ventana de confirmación esté completamente Ilena.



El medidor contará de manera regresiva hasta 0, el resultado aparecerá junto con la fecha y la hora; y será almacenado automáticamente en memoria.



Expulse la tira reactiva usada. Descarte la tira y la lanceta a las recomendaciones de su médico.

4. Leyendo sus Resultados

Su resultado mostrará los siguientes mensajes:

Aparecerá	Cuando la glucosa
Lo	< 20 mg/dL (1.1 mmol/L)
H,	> 600 mg/dL (33.3 mmol/L)
KETONE?	≥ 240 mg/dL (13.3 mmol/L)

Hora del día	Rango normal para el plasma en la glucosa para personas sin diabetes (mg/dL)
En ayuno o antes de la comida	< 100 mg/dL (5.6 mmol/L)
2 horas después de la comida	< 140 mg/dL (7.8 mmol/L)

Asociación Americana contra la Diabetes. (2010) Recomendaciones Practicas Clínica. Cuidados de Diabetes. (Supplemento 1): S1-S100

Por favor consulte con su doctor para determinar cual es el rango meta que más conveniente para usted.