PRECAUCION

Posibilidad de Error en la Lectura de glucosa en la Sangre

EMPLEF SOLAMENTE monitores de glucosa y tiras de control que sean glucosa - específicos. Estos métodos son comunes en los laboratorios clínicos. Contacte al fabricante del monitor de glucosa y al de las tiras de control para determinar el método utilizado.

NO USE monitores de glucosa o tiras de control que utilicen métodos basados en glucosa deshidrogenasa pirroloquinolinaquinona (GDH-POQ) o la glucosa-di-oxidorreductosa. Adicionalmente, algunos pero no todos los monitores y tiras de control que utilicen métodos basados en glucosa deshidrogenasa flavin-adenina dinucleotida (GDH-FAD) no deberían ser usados. El uso de estos métodos puede resultar en una lectura de glucosa en sangre falsamente elevada en aquellos pacientes que usen EXTRANEAL (icodextrina) debido a la interferencia de la maltosa. La lectura de glucosa en sangre falsamente elevada podría ocultar una hipoglucemia real o provocar un diagnóstico errado de hipoglucemia, que pudiera causar eventos potencialmente fatales.

Para más información, visite www.GlucoseSafety.com o llame a la línea 0800 232 2298

Baxter
JULIO 2010

BAXTER y EXTRANEAL son marcas registradas de Baxter Internacional Inc. Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud, Certificado № 54.102

Lea al reverso para PRECAUCIONES	
Nombre del Paciente →	
Esta usando EXTRANEAL (Icodextrina) para la terapia de diálisis peritoneal	
Nefrólogo →	Tel Tel
Enfermera de DP	Tel
Otro Contacto 😏	Tel Tel.
Baxter	BAXTER y EXTRANEAL son marcas registradas de Baxter Internacional Inc. Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud, Certificado Nº 54.102

LADO A LADO B