

Agosto 2014

## Info News Technical Support N° 4

### Depósito blanco en el sistema de fluidos Cobas b 221 S6

#### Contenido

# 01

#### Introducción

En esta oportunidad nos ponemos en contacto para transmitirles la información que disponemos sobre la formación de depósitos blancos en el sistema de fluidos del **cobas b 221** <6> Roche OMNI S6.

La aparición de estos depósitos puede ocasionar problemas de fluídica y además pueden reducir el tiempo de vida del sensor de metabolitos.

La precisión de los resultados del paciente no es afectada

# 02

#### Descripción

Las investigaciones de campo, a nivel mundial, han identificado la causa del depósito: un componente del pack de fluidos S3. El depósito blanco puede observarse en el sistema de fluidos que involucra la cámara de metabolitos y su circuito de salida.

El mismo depósito puede acortar la vida útil del sensor que está garantizada por 12 días

Agosto 2014

## Depósito blanco en el sistema de fluidos **Cobas b 221 S6**

03

► **Acciones requeridas**

Operar y mantener el sistema **cobas b 221/ OMNI S** como lo indica el fabricante en las instrucciones de uso

Ante problemas de fluídica con mensajes de error, comuníquese con el CEAC para que nuestro servicio técnico realice las rutinas de limpieza.

Quedamos a disposición por cualquier consulta que desee realizar.

Gerencia de Soporte Bioquímico  
Roche Professional, Molecular & Applied Science

Pedidos al: 011-5129-8601/8287/8572

Fax pedidos: 011-5129-8103

Centro de Excelencia en Atención

al Cliente (CEAC): 0810-810-5650/0810-888-5650 /011-5129-8510 /011-5129-8511

Fax: 011-5129-8110

Mail: [argentina.ceac@roche.com](mailto:argentina.ceac@roche.com)

Web: [www.roche.com.ar](http://www.roche.com.ar)

