

Sponsored By



TECHNOPATH
CLINICAL DIAGNOSTICS



Presentado por:

María Salinas, PhD

Jefe de Servicio Análisis Clínicos
hospital universitario de San Juan
de Alicante.

Viernes 21 de Octubre
10:00 horas
Sala de conferencias 2.1

FYCMA - Palacio de Ferias y
Congresos de Málaga, Av. de
José Ortega y Gasset, 201,
29006 Málaga, España.

TALLER EDUCATIVO

Control de calidad moderno: Descifrando los retos de hoy en día.

Las decisiones clínicas dependen en gran medida de los datos aportados por el laboratorio. Es por tanto, determinante, que desde la medicina de laboratorio se emita información rápida y altamente confiable. Para conseguirlo, los procedimientos de control de calidad son un elemento clave, debiendo abarcar tanto la fase analítica como la fase pre y post-analítica.

En este workshop repasaremos algunos de los desafíos que se plantean en la rutina diariamente. Comenzando por la verificación de la calibración de un instrumento para proceder con el control de calidad interno, también la verificación de las variaciones lote a lote del reactivo y la exactitud de los resultados de las pruebas de laboratorio. Así, cubriremos los requisitos de la norma ISO 15189 y más.

El uso de material de control de calidad independiente puede ayudar a identificar errores que normalmente no se detectarían con el material de control de calidad incluido en el kit.

La consolidación, incluso en el control de calidad, ayudará en la reducción del tiempo de trabajo, la optimización del proceso analítico y contribuirá positivamente al desafío de la sostenibilidad.

Revisaremos los retos actuales de los procedimientos de control de calidad basándonos en algunos ejemplos de la literatura. De los errores cometidos en el pasado aprenderemos a hacerlo mejor en el futuro. Nuestro objetivo final es prevenir al paciente de cualquier daño causado por resultados de laboratorio erróneos. Para conseguir mejorar la seguridad del paciente trabajamos a diario con los mejores procedimientos de control de calidad disponibles mediante el uso de un adecuado material de control de calidad consolidado.

XVI CONGRESO NACIONAL DEL LABORATORIO CLÍNICO

LABCLIN
2022