



Las instrucciones validadas de limpieza de dispositivos médicos contribuyen a garantizar el proceso de esterilización y la seguridad del paciente.

**INSCRÍBETE**



Evento en línea para celebrar

## DÍA INTERNACIONAL DE LA CIENCIA DE LA ESTERILIZACIÓN - 10 DE ABRIL

### PROGRAMACIÓN

**8:00-8:30** Apertura - Ana Miranda

**8:30-9:00**

Instrucciones de uso en el proceso de limpieza y la responsabilidad del fabricante y del usuario: visión internacional.

**Invitados:** Matías Pilasi, Especialista en ingeniería de procesos, dispositivos médicos y procesamiento de dispositivos, ingeniería de lavado y validación de procesos. Es Embajador AKI - Educación en procesamiento de dispositivos médicos. Santiago/ Chile.

Ana Eva Monterroza Gomez, Presidenta de la Alianza Internacional para la Esterilización, el Control y la Prevención de Infecciones. Presidenta del II Congreso Iberoamericano de Esterilización. Bogotá | Colombia.

Moderadora: Ana Miranda - Directora Ejecutiva de NasceCME Group®.

**9:00-10:00**

Instrucciones de uso del fabricante para productos sanitarios reutilizables desde la perspectiva del organismo regulador. - Marcia Cristina Ribeiro. Coordinadora de materiales implantables en ortopedia - CMIOR - Dirección General de Tecnología de Productos Sanitarios - GGTPS - Anvisa.

**10:00-11:00**

Presentación de resultados preliminares de la investigación "**Conociendo las Centrales de Material de Brasil y los profesionales que trabajan en este sector**", destacando preguntas y respuestas sobre el proceso de limpieza. - Ana Miranda - Directora Ejecutiva de NasceCME Group®.

**11:00-12:00**

Enzimas en el proceso de limpieza de dispositivos médicos. - Magda Schmitt. Gerente del laboratorio para el área de seguridad del consumidor. Novonesis.

**12:00-13:30**

Almuerzo.

**13:30-14:00**

Procesamiento del endoscopio flexible y recomendaciones del fabricante: entre las guías y la práctica clínica. - Maria Leticia Mati. Estudiante de doctorado y maestría en la Escuela de Enfermería de la UFMG.

**14:00-14:15**

Conozca la opinión de la investigadora Prof. Dra. Adriana Oliveira - Escuela de Enfermería de la UFMG sobre el procesamiento del endoscopio flexible y la recomendación del fabricante: entre las directrices y la práctica clínica (Videoconferencia).

**14:30-15:00**

¿Eficacia detergente, formulación, tensioactivos y enzimas? ¿Responsabilidad del fabricante? - Philippe Nicolai. Exeol Latam. Francia | Brasil.

**15:00-16:00**

Instrucciones de uso, normas técnicas y recomendaciones del fabricante. - Ana Miranda Directora Ejecutiva NasceCME Group.

**16:00-17:00**

CME externalizado: ¿y ahora qué? ¿Proceso de limpieza garantizado? - Ana Paula Neves Quintino. Enfermera - FAMESP. Bauru | SP.

**17:00-18:00**

¿Cómo evalúo las instrucciones de uso del fabricante del detergente enzimático? - Gabriela Fernandes. Enfermera supervisora. CME Hospital de Base Rio Preto | SP.

**18:00-19:00**

Vigilância Municipal de Saúde, visitas técnicas e cumprimento das instruções de uso no processo de limpeza. - Giovanna Teresinha Candido. VISA SMS. Ribeirão Preto | SP.

**19:00-20:00**

Instrucciones de uso y calidad del agua en el proceso de limpieza. - Gerson Luqueta. Ingeniero Baumer. Mogi Mirim | SP.

**20:00**

Cerrar

Patrocinadores:



BAUMER



Ciência. Aplicada à vida.™

