

JORNADA TÉCNICA

“ESTERILIZACIÓN Y DESINFECCIÓN EN AMBIENTES DE BIOCONTENCIÓN”

Descripción:

Los métodos de descontaminación son elementos claves en el establecimiento de barreras de bioseguridad adecuadas en ambientes de biocontención. Tanto la esterilización, como la desinfección de materiales, ambiente y superficies en este tipo de instalaciones pueden considerarse elementos críticos que un profesional de la bioseguridad debe de conocer en profundidad para poder superar los hándicaps relacionados con el trabajo en este tipo de áreas y emplear siempre los métodos de descontaminación más apropiados en cada circunstancia.

Fecha y lugar de celebración:

27 de enero de 2023

Sede: Salón de actos de la 10 planta en el Hospital General Vall d’Hebron, Barcelona.

Colaboradores:





AEBioS

Asociación Española de BioSeguridad

Programa:

9:00-9:30. Recepción de participantes

9:30-09:45. Apertura de la Jornada (Representantes de AEBioS y el Hospital Vall d'Hebron)

09:45-10:30. Esterilización y grandes animales; un cóctel indigesto. Xavier Abad (Jefe de la Unidad de Biocontención del IRTA-CReSA)

10:30-11:15. Liberación paramétrica en la esterilización por vapor y su impacto en la estrategia de control de la contaminación (CCS) en un entorno regulado. Carmen Carrillo (MATACHANA)

11:15-12:00. Pausa café

12:00-13:00 La descontaminación de filtros HEPA mediante VHP. Gregorio Kaklis y Josep Ventura (Sinergia STERIS y CAMFIL)

13:00-13:30. Esterilización y desinfección en ambientes atípicos. Roberto Álvarez. Especialista NBQ. Vocal de AEBioS.

13:30-15:00. Pausa comida: libre

15:00-17:00. Asamblea General Ordinaria de AEBioS

INSCRIPCIÓN GRATUITA (Aforo limitado)

[Formulario de Inscripción](#)

Colaboradores:



STERIS

Life Sciences

