



Imágenes

Del 28 al 31 de mayo de 2019, en el Centro de Convenciones Buenos Aires, se desarrolló el X Congreso Panamericano de Esterilización organizado por la Fundación para el Desarrollo de la Esterilización en la Argentina (FUDESA), la Asociación Argentina de Técnicos y Auxiliares en Esterilización (AATAE) y el Club Argentino de Esterilización (CLADEST).

El mismo contó con numerosos disertantes y asistentes extranjeros de distintos países de América y Europa: Canadá, Reino Unido, Alemania, Francia, Suiza, Brasil, México, España, Uruguay, Chile, EEUU, entre otros.

En el marco de dicho evento se presentó un Trabajo de Investigación interdisciplinario realizado en el Servicio de Esterilización entre Farmacéuticos del Ministerio de Salud e Ingenieros de la Universidad Tecnológica (LETA e IRESES). El trabajo presentado fue "Determinación del tiempo de calentamiento de carga en un proceso de esterilización por calor seco", el mismo fue expuesto ante el Comité Científico Evaluador del evento, obteniendo un premio de distinción de "Primera Mención" otorgado por la asociación americana de microbiología (ASM). Seguí, María Eugenia (HCM); Sayavedra, Maria Eugenia, (HCM); Belmar, Orellana (UNGS); Cantón, Eduardo (UTN); López, Graciela (UTN); Olivera, María Cecilia (UTN); Rodríguez, Belinda (Hospital Fleming), Sayavedra, Silvina(Hospital Notti); Venier, María Fernanda (Incluir Salud).