



INFORMACIÓN

BOLETÍN DE PRENSA N. 181

Universidad Central del Ecuador

Boletín de Prensa

Quito, DM 22 de octubre de 2024

UCE PARTICIPÓ CON INVESTIGACIÓN DE VANGUARDIA SOBRE SALUD Y TOXICOLOGÍA EN CONGRESO INTERNACIONAL

Del 23 al 27 de septiembre de 2024 se celebró el II Congreso Virtual Iberoamericano de Salud Ambiental y el I Congreso de la Red de Toxicología de Latinoamérica y el Caribe. La Universidad Central del Ecuador, a través de la Facultad de Ciencias Químicas, fue parte del comité científico y organizador, y participó con la presentación de trabajos de investigación.

Reconocidos profesionales en salud ambiental y toxicología de toda Iberoamérica compartieron conocimientos relacionados con la toxicología de fármacos, emergencia y desastres y educación en toxicología, entre otros. De esta manera, el congreso se constituyó en un espacio de colaboración regional, impulsado por la Sociedad Iberoamericana de Salud Ambiental (SIBSA) y las alianzas establecidas con diversas instituciones y profesionales de la Red de Toxicología de Latinoamérica y el Caribe (RETOXLAC). Las actividades fueron respaldadas y supervisadas por los miembros del Centro de Información de Medicamentos y Tóxicos (CIMET).

Un logro significativo fue la presentación de 11 resúmenes elaborados por estudiantes y graduados, quienes compartieron los resultados de sus investigaciones realizadas en el CIMET. Estos trabajos trataron temas de gran relevancia en los campos de la salud y la toxicología,

Área de investigación	Tema	Autores
Toxicología de Fármacos	EVALUACIÓN DE LA SEGURIDAD Y EFICACIA TERAPÉUTICA DE DIFERENTES FORMULACIONES DE TACROLIMUS EN PACIENTES DE TRASPLANTE RENAL	Alba Cabrera



INFORMACIÓN

BOLETÍN DE PRENSA N. 181

Universidad Central del Ecuador

Toxicología Regulatoria	COMERCIALIZACIÓN DE PLAGUICIDAS ILEGALES EN MERCADOS MUNICIPALES DE QUITO, ECUADOR.	Andrés Nañañay
Toxicología de Fármacos	ANÁLISIS DE LA FACTIBILIDAD PARA LA CREACIÓN DE UN BANCO DE ANTÍDOTOS, ANTAGONISTAS Y ANTIVENENOS EN EL ECUADOR	Shelee Bedón
Toxicología Ocupacional	PLAGUICIDAS QUÍMICOS EN LA AGRICULTURA: EL RIESGO DETRÁS DEL CÁNCER OCUPACIONAL	Carla Barros
Emergencia y desastres	DÉCADA DE RIESGO: FORTALECIENDO LA VIGILANCIA DE INCIDENTES QUÍMICOS EN ECUADOR	Gianella Parra Erika Calva
Educación en Toxicología	IMPACTO DIGITAL DEL CENTRO DE INFORMACIÓN DE MEDICAMENTO Y TÓXICOS: ANÁLISIS DE ALCANCE E INTERACCIONES EN REDES SOCIALES.	Diego Ron Cristina Benítez Yulisa Moreno
Educación en Toxicología	VIGILANCIA E INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA AL ALCANCE DE TODOS	Erick Espinoza Diego Ron
Educación en Toxicología	TOXICOLOGÍA: HERRAMIENTA FUNDAMENTAL EN LA FORMACIÓN ACADÉMICA	Yulisa Moreno Marlon Solano Ismael Romero

Los trabajos presentados están recopilados en el “LIBRO DE ANALES del II Congreso Virtual Iberoamericano de Salud Ambiental y I Congreso de la Red de Toxicología de Latinoamérica y el Caribe”, que puedes consultar en <https://sigeventos.ufrn.br/evento/IICONGRESOSIBSA2024/documentos/view>.

Si no pudiste asistir, ¡te invitamos a ver las defensas de los resúmenes!

Del 09/09/2024

- 9-10-24 Comunicaciones libres - 2CVISA y 1CRETOXLAC (youtube.com)

Del 10/09/2024

- Zoom meeting invitation (youtube.com)