



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
UNIVERSIDAD DEL PERÚ, DECANA DE AMÉRICA
FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA



CONFERENCIA INTERNACIONAL: ENFOQUES DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA TOXICOLÓGICA

17 de agosto de 2017
2:00 pm

INGRESO LIBRE

INFORMES

Facebook: Biotox
Correo: biotox.unmsm@gmail.com
Whatsapp: 959709721

LUGAR:

Auditorio Juan de Dios Guevara
Facultad de Farmacia y Bioquímica
UNMSM
Jr. Puno 1002- Lima.



ORGANIZA:



AUSPICIA:



Costo por certificado S/30.00

PRESENTACIÓN

Es imperativa la constante actualización de conocimientos dentro de la investigación y en la docencia universitaria en el campo de la Bioquímica Toxicológica, por ello la realización de eventos académicos con expertos en el área que apoyen a dicha actividad es necesaria.

Es así que el Grupo de Investigación "Bioquímica Toxicológica" (BioTox) en asociación con la "Society of Toxicology" invita a la comunidad científica a participar en la Conferencia Internacional "Enfoques de investigación en Bioquímica Toxicológica", la cual permitirá presentar avances, tendencias y oportunidades en el campo de la Bioquímica Toxicológica.

PROGRAMA

3:00-3:30 pm

Dra. Yadira Fernández: Palabras de Bienvenida

3:30 - 3:45 pm

Dr. José Manautou: Presentación de SOT (Society of Toxicology) y HOT (Hispanic Organization of Toxicologists)

3:45-4:45 pm

Dr. José Manautou: "The Toxicological Global Research:

Conceptos básicos de hepatotoxicidad inducida por químicos y medicamentos"

Break

5:00 - 6:00 pm

Dr. José Manautou: "Mecanismos de adaptación y factores genéticos en el desarrollo de la tolerancia a la hepatotoxicidad inducida por drogas: El caso del paracetamol (Acetaminofén)"

PONENTE:

Dr. José E. Manautou

Professor of Pharmacology & Toxicology
Interim Head, Department of Pharmaceutical Sciences
University of Connecticut (USA)

