



Un enfoque integrador para mejorar el manejo del envenenamiento por serpientes en Latinoamérica

SEMINARIO INTERNACIONAL:

INTEGRACIÓN Y SOSTENIBILIDAD COMO PILARES CLAVES PARA EL ENFRENTAMIENTO DE LOS ACCIDENTES POR ANIMALES VENENOSOS EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

São Paulo, Brasil, 20 de agosto de 2025

OBJETIVOS

- Promover el intercambio de conocimientos científicos actualizados sobre los accidentes por animales venenosos en la región, destacando su relevancia en la intersección entre el cambio climático y el impacto en la salud pública.
- Visibilizar el panorama regional de los accidentes por animales venenosos, identificando los principales desafíos y oportunidades de investigación científica para contribuir con la vigilancia, la disponibilidad oportuna y la equidad en el acceso a antivenenos en la región.
- Diseminar informaciones científicas actualizadas y relevantes sobre el abordaje terapéutico de los accidentes por animales venenosos.
- Crear un espacio de diálogo interdisciplinario, que conecte la biomedicina, la salud pública, la ecología, la tecnología y las ciencias sociales, en la búsqueda de enfoques integrales para enfrentar esta enfermedad tropical desatendida.

LUGAR Y FECHA

Instituto Butantan, São Paulo, Brasil, 20 de agosto de 2025.

PARTICIPANTES

Responsables, coordinadores o directores de los Programas Nacionales de Accidentes por Animales Venenosos/Ponzoñosos de los países de la región.

Equipo técnico de OPS y de PANAFTOSA/SPV.

Equipo técnico de OMS

Investigadores y expertos invitados de la región.



Un enfoque integrador para mejorar el manejo del envenenamiento por serpientes en Latinoamérica

PROGRAMA

20 de agosto de 2025

8:00 - 8:30	Inscripción
8:30 - 8:45	Apertura del Seminario Ottorino Cosivi, Director PANAFTOSA/SPV-OPS/OMS, Esper Georges Kallas, Director del Instituto Butantan, Saulo Simoni Nacif, Fundación Butantan, Francisco Edilson Ferreira de Lima Junior, Ministerio de Salud de Brasil
8:45 - 9:15	Conferencia magistral: Accidentes por animales venenosos como enfermedades desatendidas: panorama regional de los antivenenos y alternativas terapéuticas emergentes <i>Dr. José María Gutiérrez, Instituto Clodomiro Picado, Costa Rica.</i>
9:15 - 9:30	Presentación del Instituto Butantan: su rol clave en el enfrentamiento de los envenenamientos por animales en Brasil y en América Latina y el Caribe <i>Dr. Esper Kallas, Instituto Butantan, Brasil.</i>
9:30 - 10:00	Consultas y discusión
10:00 - 10:30	Intervalo
10:30 - 11:30	Mesa redonda sobre cambio climático y accidentes por animales venenosos: Coordinada por <i>Dra. María Elisa Peichoto, PANAFTOSA/SPV-OPS/OMS</i> <ul style="list-style-type: none">▪ Escenario actual y futuro de los accidentes por serpientes <i>Dr. Carlos Yañez-Arenas, Universidad Nacional Autónoma de México.</i>▪ Escenario actual y futuro de los accidentes por escorpiones <i>Dra. Renata de Freitas Barroso, Universidade Estadual de Goiás, Brasil.</i>
11:30 - 12:00	Consultas y discusión
12:00 - 13:30	Almuerzo
13:30 - 14:00	Un abordaje integral para estimar el subregistro de mordeduras por serpientes mediante modelos estadísticos: un estudio en Colombia <i>Dr. Carlos Bravo, Universidad de los Andes, Colombia.</i>
14:00 - 14:30	Consultas y discusión



Un enfoque integrador para mejorar el manejo del envenenamiento por serpientes en Latinoamérica

14:30 - 15:00	El camino para la descentralización de los antivenenos en Brasil: una experiencia pionera en la Amazonia brasileña <i>Dra. Hui Wen Fan, Instituto Butantan, Brasil.</i>
15:00 - 15:30	Consultas y discusión
15:30 - 15:40	Cierre del Seminario
15:40 - 18:00	Recorrido en el Instituto Butantan