

Jornadas



Jornadas Virtuales

“Tratamiento del Aracnidismo y Producción de Antivenenos en Argentina”

19, 20 y 21 de DICIEMBRE 2022
Horario: 9:30 - 13:00 hs y de 13:30-17:30 hs.



Epidemiología del aracnidismo en Argentina.
Biología de arañas y escorpiones.
Toxicidad y producción de venenos.
Producción de Antivenenos.
Presentación de experiencias asistenciales y uso de Antiveneno en diferentes centros médicos de distintas provincias de Argentina.

Dirigido a:

Profesionales y técnicos del área de la salud relacionada con la temática.

Estudiantes de carreras afines.

Inscripción Gratuita

cursosserpentario@gmail.com

(Enviar: Nombre completo; N° de Documento y Ocupación)



TRATAMIENTO DEL ARACNIDISMO Y PRODUCCIÓN DE ANTIVENENOS EN ARGENTINA.
Instituto Nacional de Producción de Biológicos - ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"
19, 20 y 21 de diciembre de 2022



Lunes 19 de diciembre

9:00 a 9:20

Bienvenida. Presentación de las Jornadas

9:30 a 10:30
10:30 a 11:30
11:30 a 12:30
12:30 a 13:00
13:00 a 13:30
13:30 a 14:00
14:00 a 14:30
14:30 a 15:00
15:00 a 15:30
15:30 a 16:00
16:30 a 17:00

Generalidades sobre la biología de las arañas.
Arañas de importancia médica en Argentina
Venenos de arañas, *Latrodectus* y *Phoneutria*
Preguntas
Receso
Experiencia de Latrodectismo en Mendoza
Experiencia de Latrodectismo en el Sur de Buenos Aires
Experiencia de Latrodectismo en Bahía Blanca
Experiencia de Latrodectismo en Jujuy
Experiencia en Phoneutrismo del CNI
Preguntas

Dra. Cristina Scioscia, MACN "Bernardino Rivadavia"
Dra. Alda González, CEPAVE-CONICET
Dr. Adolfo de Roodt, INPB-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"

Dr. Sergio Saracco, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad de Mendoza
Dra. Silvia Haure, Hospital "Juana Pradere", Pedro Luro, Buenos Aires
Dra. Roxana Bertrand, Hospital "Leonidas Lucero", Bahía Blanca
Dra. Marta Ojeda, Hospital "San Roque", S.S. de Jujuy
Dra. Paula Osorio, CNI, Hospital "Alejandro Posadas"

Martes 20 de diciembre

9:00 a 10:00
10:00 a 10:30
10:30 a 11:00
11:00 a 11:30
11:30 a 12:30
12:30 a 13:00
13:00 a 14:00
14:00 a 14:30
14:30 a 15:00
15:00 a 15:30
15:30 a 16:00
16:00 a 17:00

Epidemiología del araneismo en Argentina
Experiencia en Loxoscelismo en Pediatría
Experiencia de Loxoscelismo en el Hospital Muñiz
Experiencia de Loxoscelismo en Bahía Blanca
Veneno de Loxosceles y antivenenos
Preguntas
Receso
Experiencia de Loxoscelismo en Mendoza
Experiencia de Loxoscelismo en la provincia de Buenos Aires
Experiencia de Loxoscelismo en el CNI
Experiencia de Loxoscelismo en los Hospitales Fernández y Sor María Ludovi

Dra. Natalia Casas, Coordinación de Zoonosis, Ministerio de Salud de la Nación
Dra. Valeria Malinovsky, Hospital "Ricardo Gutiérrez", CABA
Dra. Susana Lloveras, Hospital "Francisco J. Muñiz", CABA
Dra. Claudia González, Hospital "Leonidas Lucero", Bahía Blanca, Buenos Aires
Dr. Adolfo de Roodt, INPB-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"

Dr. Sergio Saracco, Facultad de Medicina, Universidad de Cuyo, Mendoza
Dra. Mariana Remes-Lenicov, Facultad de Medicina, UNLP, La Plata
Dra. Paula Osorio, CNI, Hospital "Alejandro Posadas"
Dr. Daniel Dozoretz, Hospital "Juan A. Fernández" de CABA y "Sor María Ludovica" de La Plata

Miércoles 21 de diciembre

9:00 a 10:00
10:00 a 11:00
11:00 a 11:30
11:30 a 12:30
12:30 a 13:00
13:00 a 14:00
15:00 a 15:30
15:30 a 16:00
16:00 a 16:30
16:30 a 17:00
17:00 a 17:30

Epidemiología del alacranismo en Argentina
Biología y sistemática de escorpiones en Argentina
Clínica de escorpionismo Experiencia de la CABA
Clínica de escorpionismo en Pediatría en Santa Fe
Preguntas
Receso
Desarrollo de antivenenos con moléculas recombinantes
Producción de antivenenos en el INPB
Preguntas

Dra. Natalia Casas, Coordinación de Zoonosis, Ministerio de Salud de la Nación
Dr. Andrés Ojanguren, MACN "Bernardino Rivadavia"
Dr. Tomás Orduna, Hospital "Francisco J. Muñiz", CABA
Dra. Osvaldo González Carrillo, Hospital "Orlando Alassia", Santa Fe

Desarrollo de antivenenos, toxicidad, desarrollo de antivenenos
Dr. Adolfo R. de Roodt, INPB-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"
Dr. Matias Fingermann, INPB-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"
Dr. J. Christian Dokmetjian, INPB-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"

CONCLUSIONES FINALES Y CIERRE DE LAS JORNADAS