



PONENCIAS CONFIRMADAS

- Situación epidemiológica de la Leishmaniosis visceral en Uruguay. Dra. Gabriela Willat, Directora del Departamento de Zoonosis y Vectores del Ministerio de Salud, Uruguay.
- Apresentação clínica do calazar / Presentación clínica del calazar. Dra. Dorcas Lamounier Costa, Professora titular da Universidade Federal do Piauí, .
- Fatores de risco para a morte em pessoas com calazar / Factores de riesgo de muerte en personas con calazar. Dra. Dorcas Lamounier Costa, Professora titular da Universidade Federal do Piauí, .
- Comportamiento clínico de la leishmaniosis visceral en pediatría. Dra. Irene Rocio Benitez Gomez, Programa Nacional de Control de Leishmaniosis. Servicio de Control de Enfermedades Transmitidas por Vectores (SENEPA) Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay.
- O paciente com calazar e imunodepressão / El paciente con calazar e inmunodepresión. Dr. Carlos Henrique Nery Costa, Professor titular da Universidade Federal do Piauí. Coordena o Laboratório de Pesquisas em Leishmanioses do Instituto de Medicina Tropical Natan Portella, Brasil.
- A patogênese da doença grave causada por Leishmania chagasi / La patogénesis de la enfermedad grave causada por Leishmania chagasi. Dr. Carlos Henrique Nery Costa, Professor titular da Universidade Federal do Piauí. Coordena o Laboratório de Pesquisas em Leishmanioses do Instituto de Medicina Tropical Natan Portella Brasil.
- Diagnóstico laboratorial do calazar / Diagnóstico de laboratorio del calazar. Dr. Carlos Henrique Nery Costa, Professor titular da Universidade Federal do Piauí. Coordena o Laboratório de Pesquisas em Leishmanioses do Instituto de Medicina Tropical Natan Portella, Brasil.
- Tratamento clínico da leishmaniose visceral / Tratamiento clínico de la leishmaniosis visceral. Dra. Dorcas Lamounier Costa, Professora titular da Universidade Federal do Piauí, .
- Diagnóstico de Leishmania. Experiencia en el Instituto Nacional de Parasitología, Doctor Mario Fatala Chaben, CABA, Argentina. Dra. Victoria Fragueiro Frias, Referente en diagnóstico de leishmaniosis a cargo del Servicio de Patología del Instituto Nacional de Parasitología “Dr. Mario Fatala Chaben”, Argentina.



- Vigilancia y epidemiología de la Leishmaniosis visceral canina en el Paraguay, (2012-2018). Dr. Jorge Aristides Miret Riquelme, Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional (PNCZyCAN). Programa Nacional de Control de las Leishmaniasis. Servicio Nacional de Control de Enfermedades Transmitidas por Vectores (SENEPA) Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS) Asunción, Paraguay.
- Instrucciones para generar un brote de leishmaniasis cutánea en América. Dr Oscar Daniel Salomón, Director del Instituto Nacional de Medicina Tropical ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán", Puerto Iguazú, Misiones, ARGENTINA
- Leishmaniasis visceral: problema multidimensional, respuestas multisectoriales. Dr Oscar Daniel Salomón, Director del Instituto Nacional de Medicina Tropical ANLIS "Dr. Carlos G Malbrán", Puerto Iguazú, Misiones, ARGENTINA
- Divergencia genética y filogeografía del complejo *Lutzomyia longipalpis* (Diptera: Psychodidae). Dra. Angélica Pech May. Instituto Nacional de Medicina Tropical, Ministerio de Salud de la Nación, , Puerto Iguazú, Misiones, Argentina. Instituto Nacional de Salud Pública / CRISP, Tapachula, Chiapas, México.
- Vigilancia entomológica de los flebotomos. Estrategias de las zonas ecológicas. Lic Nidia Martínez Acosta. Jefa del Departamento de Entomología del SENEPA - MSPBS, Paraguay.
- Herramientas para el Manejo Integrado de *Lutzomyia longipalpis*. Ing. Agr. (M. Sc.) Ph. D. Hernán Martín Funes. Responsable Técnico de la División Salud Ambiental de CHEMOTECNICA, Argentina.
- El control químico en el manejo de *Lutzomyia longipalpis*. Ing. Agr. Roberto Carballo. Profesor de Entomología, Facultad de Ciencias Agrarias -Universidad de la Empresa, Uruguay.
- Educatoreamiento. Nuevas estrategias para educar a la comunidad. Dra. Irene Rocio Benitez Gomez. Programa Nacional de Control de Leishmaniosis. Servicio de Control de Enfermedades Transmitidas por Vectores (SENEPA) Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay.
- Rol de los Profesionales en Control de Plagas. Ing. Agr. Joaquin Azanza, Director Técnico del Departamento de Higiene Ambiental de BIOGENESIS BAGO, Uruguay.
- ¿Aportan las políticas de Tenencia Responsable y Bienestar Animal al control de la Leishmaniosis?. Lic. en Desarrollo Julio Pintos, Gerente de la Comisión de Tenencia Responsable y Bienestar Animal (COTRYBA).