



Presentación de Posters

Miércoles 21

Área: Clínica e Inmunología

Número	Título	Autores
001	Variables that affect the time of serologic confirmation in human cases of leptospirosis	<i>Scialfa, E.; Rivero, M.; Moreno, S.; Ortiz, M.; Bongiorno, F.</i>
002	Una familia...ejemplo de todas las posibilidades de transmisión	<i>Duperré, B.; Osuna, C.; Cecchini, L.</i>
003	Evaluación de un adyuvante novel en el tratamiento de la enfermedad de Chagas experimental	<i>Urbano, K.; Bruno, L.; Casasco, A.; Petray, P.; Cassataro, J.; Frank, F.M.</i>
004	Abordaje médico de las parasitosis intestinales en un hospital público de Bahía Blanca, Argentina. Primera Encuesta 2019	<i>Mura Gilardotti, G.; Occhionero, M.R.; Randazzo, V.R.; Basabe, N.; Lucchi, L.; Visciarelli, E. C.</i>
005	Aspectos clínicos y subclínicos de brucelosis canina en San Juan	<i>Carrillo Moreno, M.V.; Sebastián, E.; Medina, J.; Vissio, C.; Martín, V.</i>
006	High-throughput mutational analysis of <i>Trypanosoma cruzi</i> antigenic epitopes reveal consistent conservation of key residues across human Chagas Disease populations	<i>Bracco, L.; Ramsey, J.; Nolan, M.; Torrico, F.; Marcipar, I.; Altcheh, J.; Kesper Jr., N.; Villar, J.C.; Agüero, F.</i>
007	A Third Generation Leishmania Vaccine Protects Against an Heterospecie Infection	<i>Germanó, M.J.; Sousa Lanza, J.; Frézard, F.; Mackern-Oberti, J.P.; Cargnelutti, D.E.; Fernandes, A.P.</i>
008	Tratamiento antiparasitario específico en niños con infección crónica por <i>Trypanosoma cruzi</i> : cambios serológicos y electrocardiográficos durante un seguimiento promedio de 25 años	<i>Suasnábar, S.M.; Arias, E.E.; Olivera, L.V.; Bizai, M.L.; Arias, E.D.; Fabbro, D.L.</i>
009	Detección de las Unidades Discretas de Tipificación de <i>Trypanosoma cruzi</i> en individuos crónicamente infectados	<i>Sosa, D.A.; Toledano, A.; Mestre, M.; Fernandez Toscano, M.; Vellicce, A.; Rey, J.; Repetto, S.; Alba Soto, C.; Rodriguez Fermepin, M.; Gallo Vaulet, L.</i>
010	The serological antibody repertoire in Chagas Disease	<i>Ricci, A.; Bracco, L.; Ramsey, J.; Nolan, M.; Torrico, F.; Altcheh, J.; Kesper J.; N.; Villar, J.C.; Buscaglia, C.A.; Morten Nielsen; Agüero, F.</i>

Área: Estudios Antropológicos y Sociales

Número	Título	Autores
011	Factores de riesgo y protectores descritos en la literatura para tracoma, en un municipio del departamento del meta, 2019	<i>Atuesta Rodríguez, Y.K.; Umba Rodríguez, Y.S.; Bermúdez Jiménez, E.E.; González Saldana, D.; Moreno Narváez, L.F.; Rojas Rodríguez, A.P.; Pan Parrado, L. Morales Cuellar, J.S.; Garay Moreno, L.G.; Velásquez López, R.N.; Plata Casas, L.I.</i>
012	¿Que sabemos de Chagas en San Juan?	<i>Salvá, L.; Barale, S.; Meli, S.; Cordoba, M.; Gonzales, M.</i>
013	Conocimiento infantil sobre el lavado de manos en localidades del Norte Argentino	<i>Hermida, M.J.; Iglesias, E.; Di Bella, M; Periago, M.V.</i>

Área: Estudios Biológicos

Número	Título	Autores
014	Estudio de movimientos de <i>Oligoryzomys flavescens</i> , reservorio de hantavirus, y sus posibles implicancias en la dispersión de hantavirus	<i>Gorosito I.L.; Benítez A.M.; Busch M.</i>
015	Supervivencia de <i>Trichinella spiralis</i> a temperaturas de conservación en frío	<i>Randazzo V.; Lucchi L.; Basabe N.; Visciarelli, E.; Costamagna S.</i>



Número	Título	Autores
016	Efectos de micropartículas de benznidazol en la infección experimental murina por <i>Trypanosoma cruzi</i>	Rial, M.S. ; Seremeta, K.P.; Esteva, M.I.; Búa, J.; Salomon, C.J.; Fichera, L.E.
017	Lista preliminar de artrópodos venenosos de la provincia de Misiones - Argentina	Stetson, R.E. ; Kusmeluk, C.E.
018	Atracción de <i>Triatoma infestans</i> (Klug) a trampas adhesivas con cebo de levadura en condiciones de laboratorio	Cardozo M. ; Fiad, F.G.; Crocco, L.B.; Gorla, D.E.
019	Detoxificación Enzimática Incrementada y modificaciones en el sitio de acción: dos mecanismos que confieren resistencia en <i>Triatoma infestans</i> (Reduviidae: Triatominae) del Gran Chaco Argentino	Fronza, G. ; Roca-Acevedo, G.; Mougabure-Cueto, G.; Toloza, A.C.
020	Los monoterpenos vegetales sinergizan la toxicidad del insecticida azametifós en <i>Triatoma infestans</i>	Reynoso, M.M.N. ; Zerba, E.N.; Alzogaray, R.A.
021	Actividad acaricida in vitro del timol frente a larvas de garrapatas <i>Rhipicephalus sanguineus</i> (Acari: Ixodidae)	Daniele, M. ; Dadé, M.; Silvestrini, P.; Reinaldi, F.
022	Evaluación de la actividad repelente de sustancias de origen natural como estrategia de protección contra el mosquito <i>Aedes aegypti</i> (Diptera: Culicidae)	Gancedo, J.M. ; Gonzalez, P.V.; Harburguer, L.V.; Masuh, H. M.
023	Identificación de especies de murciélagos que habitan zona urbana de la ciudad de Corrientes y caracterización macroscópica e histológica de sus glándulas salivales	Mazur, Y.E. ; Baghner, D.N.; Ramirez, G.V.; Villordo, G.I.; Alegre, A.E.; Salinas, F.M.; Ruiz, R.M.
024	Influencia de ambientes semiáridos urbanos sobre la actividad de oviposición de mosquitos <i>Aedes aegypti</i>	Fernández Vidal, L. ; García, G.A.; Martín, M.E.; Rogel, T.G.; Azulay, S.; Visintin, A.M.; Estallo, E.L.
025	Laboratory evaluations of an emulsifiable concentrate of pyriproxyfen insecticide against immature stages of <i>Aedes</i> and <i>Culex</i> mosquitoes	Torrano, J.M. ; Forlani, L.
026	Detección de <i>Leishmania</i> spp. en piel de oreja de quirópteros de la ciudad de Corrientes por técnica de Nested PCR. Estado de avance	Alegre, E.A. ; Ruiz, R.M.; Ramírez, G.V.; Salinas, F.M.; Manzur, Y.E.
027	Respuesta comportamental de larvas de <i>Culex pipiens quinquefasciatus</i> (Diptera: Culicidae) a sustancias naturales y sintéticas	Mendoza, J.V. ; Gonzalez, P.V.; Harburguer, L.V.
028	Efecto de la combinación de bisfoponatos e ivermectina sobre una línea celular proveniente de protoescolices de <i>Echinococcus granulosus</i> G1	Juárez Valdez, A. ; Roldán, E.A.J.; Fuchs, A.G.
029	Cantidad y tamaño de ingesta en ninfas de <i>Triatoma infestans</i> (Hemiptera; Reduviidae) con diferentes niveles de resistencia a insecticidas piretroides del Chaco argentino	Maza, V.A. ; Nattero, J.; Gaspe, M.S.; Cardinal, M.V.
030	Hábitats larvales de <i>Anopheles</i> en diferentes ambientes en el área malárica del Noroeste de Argentina	Dantur-Juri, M.J. ; Flores, G.; Galindo, L.; Santana, M.; Villarroel-Martínez, E.; Zaidenberg, M.
031	Patrones de abundancia de especies de <i>Anopheles</i> en tres ambientes del noroeste de Argentina	Dantur-Juri, M.J. ; Flores, G.; Galindo, L.; Santana, M.; Villarroel-Martínez, E.; Zaidenberg, M.
032	Cambios morfológicos asociados a <i>Triatoma guasayana</i> (Hemiptera: Reduviidae) braquípteros y su relación con el vuelo.	Hernández, M.L. ; Gorla, D.E.

Área: Farmacología

Número	Título	Autores
034	Búsqueda de nuevos inhibidores de la Poli (ADP-ribosa) glicohidrolasa (PARG), asistido por computadora, como potenciales drogas para el tratamiento de la enfermedad de Chagas	Caram, F. ; Alberca, L.N.; Bellera, C.; Talevi, A.
035	Búsqueda de nuevos fármacos inhibidores de la tripanotión sintetasa para el tratamiento de la Enfermedad de Chagas	Alice J.I. ; Morales, J.F.; Benítez, D.; Comini, M.O.; Talevi, A.; Bellera, C.L.
036	Reposicionamiento del fungicida terconazol como agente anti- <i>Trypanosoma cruzi</i>	Reigada C. ; Sayé M.; Valera-Vera E.; Miranda M.R.; Pereira C.A.



Número	Título	Autores
037	Desarrollo de un medicamento de base nanotecnológica para su potencial administración por vía inhalatoria en el tratamiento de la tuberculosis	<i>Grotz E.; Tateosian N.L.; Salgueiro M.J.; Bernabeu E.; Gonzalez L.; Amiano N.; García V.; Moreton M.A.; Chiappetta, D.A</i>
038	Derivados de quinolina: una ruta hacia nuevos fármacos para tratar enfermedades parasitarias	<i>Roldán Pacheco F.J.; Men P.E.; Frank F.M.; Muscia G.C.</i>
039	Análisis estructural de las acuaporinas de <i>Trypanosoma cruzi</i>	<i>Tesan F.C.; Armentia L.; Zerbetto De Palma G.G.; Parodi L.; Fox, R.; Penas F.; Goren N.; Alleva K.</i>
040	Identificación de nuevos inhibidores de Falcipaina 2 mediante cribado virtual	<i>Alberca L.; Chuguransky S.; Álvarez C.; Gavernet L.; Salas-Surduy E.; Talevi, A.</i>
041	Compuestos heterociclos nitrogenados derivados de quinazolina con potencial actividad antichagásica	<i>Niño M.A.; Muscia G.; Frank F.; Bruno A.M.</i>
042	Aislamiento e identificación de compuestos presentes en un extracto de <i>Eupatorium hecatanthum</i> (Asteraceae) con actividad trypanocida	<i>Elso O.; Bivona A.; Quinzel M.; Iglesias C.; Sanchez Alberti A.; Cerny, N.; Malchiodi E.; Sülsen V.; Clavin M. L.</i>
043	Búsqueda computacional de inhibidores de la enolasa de <i>Trypanosoma cruzi</i>	<i>Valera-Vera E.A.; Miranda M; Reigada C.; Sayé M.; Pereira C.</i>
044	Reposicionamiento in silico de compuestos bioactivos: identificación de módulos drogables conservados entre levaduras y tripanosomátidos	<i>Didier Garnham M.; Urán Landaburu L.; Agüero F.</i>
045	TDR Targets: driving drug discovery for human pathogens through intensive chemogenomic data integration	<i>Urán Landaburu L.; Chernomoretz A.; Shanmugam D.; Agüero, F.</i>
046	Acción biológica de derivados sintéticos del alcaloide indólico tetrahydro- β -carbolina sobre tripanosomátidos	<i>Casasco A.; Muscia G.C.; Lopez-Arencibia A.; Lorenzo-Morales J.; Piñero, J.; Petray, B.P.; Frank M.F.</i>
047	Nueva indicación terapéutica de oxfendazol: bases farmacocinéticas de su efecto fasciolicida	<i>Ceballos L., Canton, C., Moreno L., Dominguez P., Alvarez L.; Lanusse C.</i>

Área: Herramientas de Prevención y Control

Número	Título	Autores
048	Vigilancia entomológica de <i>Aedes aegypti</i> para la prevención de arbovirosis en el sur de la provincia de Córdoba, Argentina, en los años 2018-2019	<i>Gómez, C. ; Oberto, S.; Castro, M.; Pastorino, M.; Guaimás, N.; Richardet, M.; Giayetto, S.; Ugnia, L.</i>
049	Relevamiento de <i>Triatoma infestans</i> con participación comunitaria en el noroeste argentino	<i>Amelotti, I.; Abraham, L.B.; Cavallo, M.J.</i>
050	Monitoreo de Anophelinos de interés sanitario en la provincia de Misiones, Argentina	<i>Stetson, R.E.</i>
051	Eficacia de la "Trampa Cinta Bifaz" para la detección de <i>Triatoma infestans</i> comparada con el método estándar de búsqueda manual en comunidades rurales del Chaco argentino	<i>Enriquez G.F.; Cecere C.; Alvarado-Otegui J.A.; Alvedro A.; Gaspe M.S.; Laiño M.; Gürtler R.E.; Cardinal M.V.</i>
052	Evaluación del efecto del tratamiento oral con fluralaner en perros sobre la infestación y abundancia de <i>T. infestans</i> en viviendas del Chaco argentino	<i>Laiño M.A.; Gaspe M.S.; Cardinal M.V.; Alvedro A.; Enriquez G.F.; Gürtler R.E.</i>
053	Modelado de la actividad de oviposición de <i>Aedes aegypti</i> en la ciudad de Córdoba, Argentina (2009-2012)	<i>Benítez E.M.; Estallo E.L.; Grech M.; Frías-Céspedes M.; Ainete M.; Almirón W.; Ludueña-Almeida F.</i>
054	Efectividad del Triflumurón en distintos usos de suelo urbano prioritarios para el control de <i>Aedes aegypti</i> : La experiencia en el Partido de Tigre	<i>Rubio A.; Melgarejo Colmenares J.A.; Banchón Paredes C.C. ; Dávalos M.J.; Cardo M.V.; Carbajo A.E.; Vezzani,D.</i>
055	Desarrollo de una aplicación para el conteo de huevos en ovitrampas	<i>Rubio J.; Andreo V.; Porcasi X.; Guzmán C.; Gonzales P.; López L.</i>
056	Aplicación de nuevas tecnologías en las actividades de vigilancia, evaluación y control del Chagas	<i>Villa Micó H.D.; Bazán H.E.</i>



Número	Título	Autores
057	Propuestas operativas para estimar el riesgo de transmisión vectorial de Chagas en Argentina	<i>Porcasi X.; Hernandez R.; Santini M.S.; Aguirre E.; Guimarey P.; Spillman, C.</i>