



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

Datos Generales

Nombre: ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 21 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo

Facultad de Medicina

Desde 16-11-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 – VIGENTE

SNI I 2009 – 2013

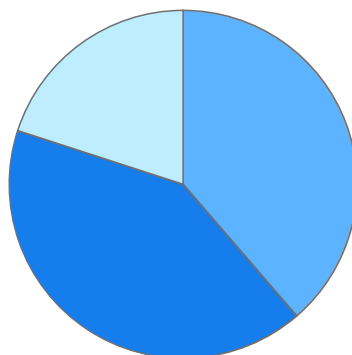
PRIDE C 2011 – 2024

PRIDE B – 2011

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



WoS: 29 (38.67%)
Scopus : 31 (41.33%)
WoS y Scopus: 15 (20.00%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Central expression and peripheral levels of MMP-9 and TIMP-1 in patients with temporal lobe epilepsy	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS IRIS ENRIQUETA MARTINEZ JUAREZ AGNES ODILE MARIE FLEURY et al.	EPILEPSY & BEHAVIOR	2025
2	Clinical and immune evolution in neurological/psychiatric patients during the COVID-19 pandemic;	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS MANUEL ALEJANDRO DEL RIO QUIÑONES MARIA LUCINDA AGUIRRE CRUZ et al.	Neurology Perspectives	2025
3	Repair capacity of <i>Taenia solium</i> extraparenchymal cysts: radiological and in vitro evidence	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS AGNES ODILE MARIE FLEURY Pedro Tadao Hamamoto Filho et al.	FUTURE MICROBIOLOGY	2025
4	Taenia solium taeniasis/cysticercosis in Guatemala: a prevalent public health problem?	MARISELA LEAL HERNANDEZ ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE et al.	PATHOGENS AND GLOBAL HEALTH	2023
5	Low responsiveness of peripheral lymphocytes in extraparenchymal neurocysticercosis	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS RICARDO VALDEZ CASTRO GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ et al.	PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES	2023
6	Cardiac Autonomic Response to Active Standing in Calcific Aortic Valve Stenosis	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS Jose M. Torres-Arellano Juan C. Echeverria et al.	Journal of Clinical Medicine	2021

Reporte individual

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

7	Temporal lobe epilepsy: Evaluation of central and systemic immune-inflammatory features associated with drug resistance	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS SANDRA ADELA OROZCO SUAREZ MARCOS FRANCISCO ROSETTI SCIUTTO et al.	SEIZURE-EUROPE 2021 AN JOURNAL OF EPILEPSY
8	Effect of dexamethasone on albendazole cysticidal activity in experimental cysticercosis by <i>Taenia crassiceps</i> in BALB/c mice: In vitro and in vivo evaluation	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS HELGÍ HELENE GISELA FRANZISKA JUNG COOK AGNES ODILE MARIE FLEURY et al.	EXPERIMENTAL PARASITOLOGY 2020
9	Diagnostic value of glycoprotein band patterns of three serologic enzyme-linked immunoelectrotransfer blot assays for neurocysticercosis	RUTILIA MARISELA HERNANDEZ GONZALEZ ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE et al.	PARASITOLOGY RESEARCH 2020
10	Peripheral blood lymphocyte phenotypes in Alzheimer and Parkinson's diseases	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS ANA LUISA SOSA ORTIZ EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE et al.	Neurologia 2019
11	Factors Associated With Cysticidal Treatment Response in Extraparenchymal Neurocysticercosis	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS ILIANA ELVIRA GONZALEZ HERNANDEZ HELGÍ HELENE GISELA FRANZISKA JUNG COOK et al.	JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY 2019
12	Immunodiagnosis of human neurocysticercosis: comparative performance of serum diagnostic tests in Mexico	RUTILIA MARISELA HERNANDEZ GONZALEZ JORGE LUIS DE LA ROSA ARANA ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS et al.	PARASITOLOGY RESEARCH 2019
13	Inflammation and reduced parasympathetic cardiac modulation in aortic-valve sclerosis	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS Echeverría J.C. ávila-Vanzini N. et al.	APPLIED SCIENCES-BASE L 2019
14	Human Extraparenchymal Neurocysticercosis: The Control of Inflammation Favors the Host...but Also the Parasite	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ et al.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY 2018
15	Extraparenchymal neurocysticercosis: Demographic, clinicoradiological, and inflammatory features	TZIPE SILVIA GOVEZENSKY ZACK EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS et al.	PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES 2017
16	A lateral flow assay (LFA) for the rapid detection of extraparenchymal neurocysticercosis using cerebrospinal fluid	AGNES ODILE MARIE FLEURY EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS et al.	EXPERIMENTAL PARASITOLOGY 2016
17	Prevalence of virulence genes in <i>Escherichia coli</i> strains isolated from piglets in the suckling and weaning period in Mexico	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS Daniela Gomez Celene Cruz et al.	JOURNAL OF MEDICAL MICROBIOLOGY 2012

Reporte individual

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

18	Inexpensive anti-cysticercosis vaccine: S3Pvac expressed in heat inactivated M13 filamentous phage proves effective against naturally acquired <i>Taenia solium</i> porcine cysticercosis	JOSE JUAN MARTINEZ MAYA Karen Manoutcharian RUTILIA MARISELA HERNANDEZ GONZALEZ et al.	Vaccine	2008
19	Further evaluation of the synthetic peptide vaccine S3Pvac against <i>Taenia solium</i> cysticercosis in pigs in an endemic town of Mexico	EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE JOSE JUAN MARTINEZ MAYA ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS et al.	Parasitology	2007
20	Improvement of the synthetic tri-peptide vaccine (S3Pvac) against porcine <i>Taenia solium</i> cysticercosis in search of a more effective, inexpensive and manageable vaccine	EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE GABRIELA ROSAS SALGADO CARMEN LETICIA CRUZ REVILLA et al.	Vaccine	2007
21	A new highly effective anticysticercosis vaccine expressed in transgenic papaya	RUTILIA MARISELA HERNANDEZ GONZALEZ GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ FERNANDO LOPEZ CASILLAS et al.	Vaccine	2007
22	Renewed hope for a vaccine against the intestinal adult <i>Taenia solium</i>	EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE GABRIELA ROSAS SALGADO CARMEN LETICIA CRUZ REVILLA et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2007
23	Effective protection against experimental <i>Taenia solium</i> tapeworm infection in hamsters by primo-infection and by vaccination with recombinant or synthetic heterologous antigens	CARMEN LETICIA CRUZ REVILLA ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS GABRIELA ROSAS SALGADO et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2006
24	Brucella spp. lumazine synthase: a novel adjuvant and antigen delivery system to effectively induce oral immunity	GABRIELA ROSAS SALGADO GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ RAUL JOSE BOBES RUIZ et al.	MICROBES AND INFECTION	2006
25	Therapeutic capacity of the synthetic peptide-based vaccine against <i>Taenia solium</i> cysticercosis in pigs	ADA NELLY MARTINEZ VILLALOBOS GABRIELA NAVA BALDERAS ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS et al.	Vaccine	2005
26	Synthetic peptide vaccine against <i>Taenia solium</i> pig cysticercosis: Successful vaccination in a controlled field trial in rural Mexico	GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS ADA NELLY MARTINEZ VILLALOBOS et al.	Vaccine	2001
27	Inhibitory role of antibodies in the development of <i>Taenia solium</i> and <i>Taenia crassiceps</i> toward reproductive and pathogenic stages	GABRIELA GARCIA PEREZ EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2001



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

28	Two epitopes shared by <i>Taenia crassiceps</i> and <i>Taenia solium</i> confer protection against murine <i>T. crassiceps</i> cysticercosis along with a prominent T1 response	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ GABRIELA ROSAS SALGADO et al.	INFECTION AND IMMUNITY	2001
29	Taenia crassiceps cysticercosis: Protective effect and immune response elicited by DNA immunization	CARMEN LETICIA CRUZ REVILLA GABRIELA ROSAS SALGADO GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2000
30	Towards a <i>Taenia solium</i> cysticercosis vaccine: An epitope shared by <i>Taenia crassiceps</i> and <i>Taenia solium</i> protects mice against experimental cysticercosis	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS CARLOS LARRALDE RANGEL GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ et al.	INFECTION AND IMMUNITY	1999
31	In vitro culture of <i>Taenia crassiceps</i> larval cells and cyst regeneration after injection into mice	ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS CARMEN LETICIA CRUZ REVILLA GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	1997



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

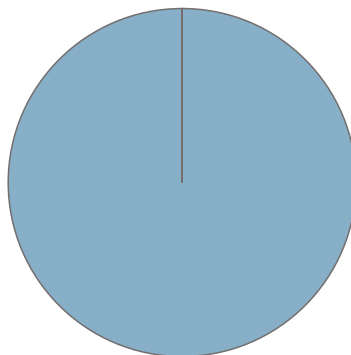
Reporte individual



ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



Caps. de libros : 1 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Cysticercosis: A potentially fatal neglected disease still present in developing countries	AGNES ODILE MARIE FLEURY EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS et al.	Capítulo de un Libro	2023	9783031271649



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

DOCENCIA IMPARTIDA

No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ANDREA ALEJANDRA TOLEDO ROJAS

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024