

Autores

Luis A. Ruano-Calderón

Oscar Arias-Carrión

Jose M. Salas-Pacheco

Título del artículo: Lactate Dehydrogenase in Hypertensive Disorders in Pregnancy: Severity or Diagnosis Marker?

Nombre: Journal of Hypertension and Management

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 5

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 24743690

Autores

Fernando Vazquez Alaniz

Jose Manuel Salas Pacheco

Ada Agustina Sandoval Carrillo

Osmel La llave Leon

Edna Madai Mendez Hernandez

Marcelo Barraza Salas

Eda Guadalupe Ramírez Valles

Norma Urtiz Estrada

Mario Lumbreras Marquez

Jose Miguel Montes Herrera

Cesar Yhamel Sanchez Bernal

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Depletion of hypocretin/orexin neurons increases cell proliferation in the adult subventricular zone

Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 17

País:

Páginas de: 106

a: 112

ISSN impreso: 18715273

ISSN electrónico: 18715273

Autores

Oscar Arias-Carrión

Emmanuel Ortega-Robles

Benito de Celis-Alonso

Artur Paasz

Miguel A. Méndez-Rojas

José Salas-Pacheco

Eric Murillo-Rodríguez

Título del artículo: Effects of Moringa oleifera Leaves Extract on High Glucose-Induced Metabolic Changes in HepG2 Cells

Nombre: Biology

Número de la revista: 7

Volúmen de la revista: 37

País:

Páginas de: 1

a: 19

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20797737

Autores

Autores

Jorge A. Sosa Gutiérrez
Mónica A. Valdéz Solana
Tamara Y. Forbes Hernández
Claudia I. Avitia Domínguez
Gonzalo G. Garcia Vargas
José M. Salas Pacheco
Oscar Flores Herrera
Alfredo Téllez Valencia
Maurizio Battino
Erick Sierra Campos

Título del artículo: Apoptosis in pancreatic -cells is induced by arsenic and atorvastatin in Wistar rats with diabetes mellitus type 2

Nombre: Journal of Trace Elements in Medicine and Biology

Número de la revista: 46 **Volúmen de la revista:** 46 **País:**

Páginas de: 144 **a:** 149

ISSN impreso: 0946672X **ISSN electrónico:** 0946672X

Autores

Tania Guadalupe Delgado-León
José Manuel Sálas-Pacheco
Fernando Vazquez-Alaniz
Ángel Antonio Vértiz-Hernández
Olga Dania López-Guzmán
Eduardo Lozano-Guzmán
Aurora Martínez-Romero
Norma Úrtiz-Estrada
Maribel Cervantes-Flores

Título del artículo: Frontotemporal Lobe Degeneration as Origin of Scans Without Evidence of Dopaminergic Deficit

Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY

Número de la revista: 2018 **Volúmen de la revista:** 9 **País:**

Páginas de: 1 **a:** 7

ISSN impreso: 16642295 **ISSN electrónico:** 16642295

Autores

Manuel Menendez-Gonzalez
Tania Alvarez-Avellon
Jose M. Salas-Pacheco
Benito de Celis-Alonso
Kathryn A. Wyman-Chick
Oscar Arias-Carrion

Título del artículo: Hypcholesterolemia is an independent risk factor for depression disorder and suicide attempt in Northern Mexican population

Nombre: BMC PSYCHIATRY

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 18 **País:**

Páginas de: 1
ISSN impreso: 1471244X

a: 7
ISSN electrónico: 1471244X

Autores

Marcela Segoviano-Mendoza
Manuel Cardenas-de la Cruz
Jose Salas-Pacheco
Fernando Vazquez-Alaniz
Osmel La Llave-Leon
Francisco Castellanos-Juarez
Jazmin Mendez-Hernandez
Marcelo Barraza-Salas
Ernesto Miranda-Morales
Oscar Arias-Carrion
Edna Mendez-Hernandez

Título del artículo: TNF- polymorphisms and maternal depression in a Mexican mestizo population

Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets

Número de la revista: 1 Volúmen de la revista: 17 País:

Páginas de: 69 a: 74

ISSN impreso: 18715273 ISSN electrónico: 18715273

Autores

Jesús Hernández-Tinoco
Elizabeth I. Antuna-Salcido
Luis F. Sánchez-Anguiano
Lilia M. Vélez Vélez
Sergio M. Salas-Pacheco
Francisco X. Castellanos-Juárez
Osmel La Llave-León
Oscar Arias-Carrión
José M. Salas-Pacheco

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Toxoplasma gondii exposure and Parkinson's disease: a case-control study

Nombre: BMJ OPEN

Número de la revista: 2 Volúmen de la revista: 7 País: México

Páginas de: 1 a: 7

ISSN impreso: 20446055 ISSN electrónico: 20446055

Autores

Edna Madai Mendez-Hernandez
Cosme Alvarado-Esquivel
Jose Manuel Salas-Pacheco
Luis Angel Ruano-Calderon
Jesus Hernandez-Tinoco

Autores

Oscar Arias-Carrion
Luis Francisco Sanchez-Anguiano
Francisco Xavier Castellanos-Juarez
Ada Agustina Sandoval-Carrillo
Oliver Liesenfeld
Agar Ramos-Nevarez

Título del artículo: Therapeutic Interventions for Vascular Parkinsonism: A Systematic Review and Meta-analysis

Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY

Número de la revista: No aplica

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 1

a: 12

ISSN impreso: 16642295

ISSN electrónico: 16642295

Autores

Adan Miguel-Puga
Gabriel Villafuerte
Jose Salas-Pacheco
Oscar Arias-Carrion

Título del artículo: Lack of Serological and Molecular Association between Toxoplasma Gondii Exposure and Obesity: A Case-Control Study

Nombre: International Journal of Biomedical Science

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 13

País: México

Páginas de: 74

a: 78

ISSN impreso: 15509702

ISSN electrónico:

Autores

Ada Agustina Sandoval Carrilo
Sandra Margarita Cerrillo Soto
Elizabeth Irasema Antuna Salcido
Luis Francisco Sanchez Anguiano
Edith Maldonado Soto
Carlos Alberto Guido Arreola
Sergio Estrada Martinez
Agar Ramos Nevarez
Cosme Alvarado Esquivel
Jose Manuel Salas Pacheco
Jesus Hernandez Tinoco

Título del artículo: The Role of Innate Immune System Receptors in Epilepsy Research

Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets

Número de la revista: 7

Volúmen de la revista: 16

País: México

Páginas de: 749

a: 762

ISSN impreso: 18715273

ISSN electrónico: 18715273

Autores

Jessica Cordero-Arreola

Autores

Rachel M. West
Julieta Mendoza-Torreblanca
Edna Mendez-Hernandez
Jose Salas-Pacheco
Manuel Menendez-Gonzalez
Rafael C. Freire
Sergio Machado
Eric Murillo-Rodriguez
Antonio E. Nardi
Oscar Arias-Carrion

Título del artículo: Lack of Association between Mannose-binding Lectin 2 Codons 54 and 57 Gene Polymorphisms and Cervicovaginal Infections in Mexican Women

Nombre: International Journal of Biomedical Science

Número de la revista: 13

Volúmen de la revista: 2

País: México

Páginas de: 79

a: 83

ISSN impreso: 15509702

ISSN electrónico: 15509702

Autores

Marisela Aguilar Duran
Ada Sandoval Carrillo
Luis Francisco Sanchez Anguiano
Brissia Lazalde Medina
José Manuel Salas Pacheco
Sergio Estrada Martinez
Alma Rosa Perez Alamos
Nadía Velazquez Hernandez
Cosme Alvarado Esquivel

Título del artículo: Novel Mixed-Type Inhibitors of Protein Tyrosine Phosphatase 1B. Kinetic and Computational Studies

Nombre: Molecules

Número de la revista: 22

Volúmen de la revista: 2262

País: México

Páginas de: 1

a: 17

ISSN impreso: 14203049

ISSN electrónico:

Autores

Marie Jazmín Sarabia Sánchez
Claudia Avitia Domínguez
Pedro Josué Trejo Soto
José Miguel Velázquez López
Alicia Hernández Campos
Carlos Carvente García
Mónica Valdez Solana
José Manuel Salas Pacheco
Alfredo Téllez Valencia

Autores

Rafael Castillo

Daniel Enríquez Mendiola

Erick Sierra Campos

Título del artículo: Association between blood lead levels and delta-aminolevulinic acid dehydratase in pregnant women

Nombre: International Journal of Environmental Research and Public Health

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 14

País: México

Páginas de: 1

a: 10

ISSN impreso: 16617827

ISSN electrónico: 16617827

Autores

Osmel La-Llave-León

Edna M. Méndez-Hernández

Francisco X. Castellanos-Juárez

Eloísa Esquivel-Rodríguez

Fernando Vázquez-Alaniz

Ada Sandoval-Carrillo

Gonzalo García-Vargas

Jaime Duarte-Sustaita

Jorge L. Candelas-Rangel

José M. Salas-Pacheco

Título del artículo: Oxidative stress equilibrium during obstetric event in normal pregnancy

Nombre: Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine

Número de la revista: 15

Volúmen de la revista: 30

País: México

Páginas de: 1836

a: 1840

ISSN impreso: 14767058

ISSN electrónico: 14767058

Autores

Jose Manuel Salas-Pacheco

Diana Lelidett Lourenco-Jaramillo

Edna Madai Mendez-Hernandez

Ada Agustina Sandoval-Carrillo

Yessica Ivonne Hernandez Rayon

Osmel La Llave-Leon

Marisela Aguilar-Duran

Marcos Alonso Lopez-Terrones

Marcelo Barraza-Salas

Fernando Vazquez-Alaniz

Título del artículo: Implications of DNA Methylation in Parkinson's Disease

Nombre: Frontiers in molecular neuroscience

Número de la revista: 102

Volúmen de la revista: 225

País: México

Páginas de: 1

a: 13

ISSN impreso: 16625099

ISSN electrónico: 16625099

Título del artículo: Auditory- and Vestibular-Evoked Potentials Correlate with Motor and Non-Motor Features of Parkinson's Disease

Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 1

a: 8

ISSN impreso: 16642295

ISSN electrónico: 16642295

Autores

Ali Soliman Shalash

Dalia Mohamed Hassan

Hanan Hani Elrassas

Mohamed Mosaad Salama

Edna Mendez-Hernandez

Jose M. Salas-Pacheco

Oscar Arias-Carrion

Título del artículo: Lack of association between cytomegalovirus infection and hypertensive disorders in pregnancy: A case-control study in Durango, Mexico.

Nombre: European Journal of Microbiology and Immunology

Número de la revista: 2017

Volúmen de la revista: 1

País: México

Páginas de: 1

a: 5

ISSN impreso: 2062509X

ISSN electrónico: 20628633

Autores

José M. Salas Pacheco

Fernando Vazquez Alaniz

Jesús Hernández Tinoco

Elizabeth Irasema Antuna Salcido

Luis Francisco Sánchez Anguiano

Ada A. Sandoval Carrillo

Cosme Alvarado Esquivel

Título del artículo: Lack of Association Between Toxoplasma gondii Infection and Diabetes Mellitus: A Matched Case-Control Study in a Mexican Population

Nombre: Journal of Clinical Medicine Research

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 6

País: México

Páginas de: 508

a: 511

ISSN impreso: 19183003

ISSN electrónico: 19183003

Autores

Luis Francisco Sanchez Anguiano

Jesús Hernandez Tinoco

Ada A. Sandoval Carrillo

Jose M. Salas Pacheco

Oscar Vladimir Campos Moreno

Elizabeth Rabago Sanchez

Maria Magdalena Centeno Tinoco

Guillermina Hernandez Madrid

Nayely Loera Moncivais

Autores

Cosme Alvarado Esquivel

Título del artículo: Relación heterófilo/inFocito, Frecuencia espontánea de eritrocitos micronucleados y prolongaciones nucleares en el ganso nevado (Chen

Nombre: Huitzil, Revista Mexicana de Ornitología

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 18

País: México

Páginas de: 102

a: 111

ISSN impreso: 18707459

ISSN electrónico: 18707459

Autores

Tania Guadalupe Delgado León

Martín E. Pereda Solís

Olivia Torres Bugarín

Martha C. Martínez Quintanilla

José Hugo Martínez Guerrero

José Manuel Salas Pacheco

Título del artículo: Lack of association between Toxoplasma gondii exposure and depression in pregnant women: a case-control study

Nombre: BMC INFECTIOUS DISEASES

Número de la revista: 17

Volúmen de la revista: 17

País: México

Páginas de: 1

a: 4

ISSN impreso: 14712334

ISSN electrónico: 14712334

Autores

Cosme Alvarado-Esquivel

Ana Liliana Martínez-Martínez

Luis Francisco Sánchez-Anguiano

Jesús Hernández-Tinoco

Juan Manuel Castillo-Orona

Carlos Salas-Martínez

Antonio Sifuentes-Alvarez

Ada Agustina Sandoval-Carrillo

Jose M. Salas-Pacheco

Oliver Liesenfeld

Elizabeth Irasema Antuna-Salcido

Título del artículo: Concordance of Toxoplasma gondii Infection Markers Among Heterosexual Couples

Nombre: J Clin Med Res

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 9

País: México

Páginas de: 788

a: 792

ISSN impreso: 19183003

ISSN electrónico:

Autores

Luis Francisco Sánchez Anguiano

Sandy Janet Pacheco Vega

Luis Omar Berumen Segovia

Elizabeth Irasema Antuna Salcido

Autores

Ada Agustina Sandoval Carrillo
Jose Manuel Salas Pacheco
Cosme Alvarado Esquivel
Jesus Hernandez Tinoco
Sergio Estrada Martinez

Año de publicación: 2016

Título del artículo: Arsenic exposure and risk of preeclampsia in a Mexican mestizo population

Nombre: BMC PREGNANCY AND CHILDBIRTH

Número de la revista: 153

Volúmen de la revista: 16

País: México

Páginas de: 1

a: 5

ISSN impreso: 14712393

ISSN electrónico: 14712393

Autores

Ada Sandoval-Carrillo
Edna M. Mendez-Hernandez
Elizabeth I. Antuna-Salcido
Sergio M. Salas-Pacheco
Fernando Vazquez-Alaniz
Alfredo Tellez-Valencia
Marisela Aguilar-Duran
Marcelo Barraza-Salas
Francisco X. Castellanos-Juarez
Osmel La Llave-Leon
Jose M. Salas-Pacheco

Título del artículo: INFLUENCE OF TOXOPLASMA GONDII INFECTION ON SYMPTOMS AND SIGNS OF PREMENSTRUAL SYNDROME: A CROSS-SECTIONAL STUDY

Nombre: EUROPEAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 6

País: México

Páginas de: 298

a: 305

ISSN impreso: 20628633

ISSN electrónico: 20628633

Autores

Cosme Alvarado-Esquivel
Luis Francisco Sanchez-Anguiano
Jesus Hernandez-Tinoco
Alma Rosa Perez-Alamos
Yazmin del Rosario Rico-Almochantaf
Sergio Estrada-Martinez
Raquel Vaquera-Enriquez
Arturo Diaz-Herrera
Agar Ramos-Nevarez
Ada Agustina Sandoval-Carrillo
Jose Manuel Salas-Pacheco

Autores

Sandra Margarita Cerrillo-Soto
Elizabeth Irasema Antuna-Salcido
Oliver Liesenfeld
Carlos Alberto Guido-Arreola

Título del artículo: High Prevalence of Toxoplasma gondii Infection in Miners: A Case-Control Study in Rural Durango

Nombre: Journal of clinical medicine research

Número de la revista: 12

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 870

a: 878

ISSN impreso: 19183011

ISSN electrónico: 19183011

Autores

SERGIO ESTRADA-M
LUIS OMAR BERUMEN-SEGOVIA
LUIS FRANCISCO SANCHEZ-ANGUIANO
JESUS HERNANDEZ-TINOCO
COSME ALVARADO-ESQUIVEL
Elizabeth Irasema Antuna-Salcido
SANDY JANET PACHECO-VEGA

Título del artículo: Rubella Immune Status in Pregnant Women in a Northern Mexican City

Nombre: Journal of Clinical Medicine Research

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 656

a: 662

ISSN impreso: 19183011

ISSN electrónico: 19183011

Autores

AGAR RAMOS-NEVAREZ
LUIS FRANCISCO SANCHEZ-ANGUIANO
SANDRA MARGARITA CERRILLO-SOTO
COSME ALVARADO-ESQUIVEL
Carlos Alberto Guido-Arreola
JOSE MANUEL SAL
JESUS HERNANDEZ-TINOCO

Título del artículo: Involvement of MTHFR and TPMT genes in susceptibility to childhood acute lymphoblastic leukemia (ALL) in Mexicans

Nombre: Drug Metabolism and Personalized Therapy

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 31

País: México

Páginas de: 41

a: 46

ISSN impreso: 23638907

ISSN electrónico: 23638907

Autores

Ossyneidee Gutiérrez-Álvarez
Ismael Lares-Asseff
Carlos Galaviz-Hernández
Elio Aarón Reyes-Espinoza

Autores

Horacio Almanza-Reyes
Martha Sosa-Macías
Isaías Chairez Hernández
José Manuel Salas-Pacheco
Claudia E. Bailón-Soto

Título del artículo: The relationship between blood lead levels and occupational exposure in a pregnant population

Nombre: BMC PUBLIC HEALTH

Número de la revista: 1239

Volúmen de la revista: 16

País: México

Páginas de: 1

a: 9

ISSN impreso: 14712458

ISSN electrónico: 14712458

Autores

Osmel La-Llave-Leon
Jose Manuel Salas Pacheco
Sergio Estrada Martinez
Eloisa Esquivel Rodriguez
Francisco X. Castellanos Juarez
Ada Sandoval Carrillo
Angelica Maria Lechuga Quinones
Fernando Vazquez Alanis
Gonzalo Garcia Vargas
Edna Madai Mendez Hernandez
Jaime Duarte Sustaita

Título del artículo: Toxoplasma gondii infection and premenstrual dysphoric disorder: a cross-sectional study

Nombre: Journal of Clinical Medicine Research

Número de la revista: 10

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 730

a: 736

ISSN impreso: 19183011

ISSN electrónico: 19183011

Autores

YAZMIN DEL ROSARIO RICO-ALMOCHANTAF
COSME ALVARADO-ESQUIVEL
Carlos Alberto Guido-Arreola
LUIS FRANCISCO SANCHEZ-ANGUIANO
SERGIO ESTRADA-
JESUS HERNANDEZ-TINOCO
ALMA ROSA PEREZ-ALAMOS

Año de publicación: 2015

Título del artículo: Hand immobilization causes changes in cortical areas: qEEG alpha band absolute power study

Nombre: International Archives of Medicine

Número de la revista: 44

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 1

a: 12

ISSN impreso: 17557682

ISSN electrónico: 17557682

Autores

VICTOR HUGO DO VALE BASTOS

BRUNA VE

ADA SANDOVAL-CARRILLO

MAURÍCIO CAGY

SERGIO MACHADO

SILMAR TEIXEIRA

DIONIS MACHADO

JOSE SALAS-PACHECO

Título del artículo: Nutritional content and elemental and phytochemical analyses of moringa oleifera grown in Mexico

Nombre: Journal of Chemistry

Número de la revista: 2015

Volúmen de la revista: 2015

País: México

Páginas de: 1

a: 9

ISSN impreso: 20909063

ISSN electrónico: 20909063

Autores

Mónica A. Valdez-Solana

Verónica Y. Mejía-García

Alfredo Téllez-Valencia

Guadalupe García-Arenas

José Salas-Pacheco

José J. Alba-Romero

Erick Sierra-Campos

Título del artículo: Arsénico y preeclampsia en mujeres de Durango: estudio de casos y controles

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas

Número de la revista: 46

Volúmen de la revista: 46

País: México

Páginas de: 92

a: 92

ISSN impreso: 18700195

ISSN electrónico: 18700195

Autores

OSMEL LA LLAVE LEON

MARCELO BARRAZA SALAS

ADA SANDOVAL CARRILLO

IRASEMA ANTUNA SALCIDO

JOSÉ SALAS PACHECO

ED

FRANCISCO CASTELLANOS JUÁREZ

Título del artículo: Suplementación con precursores de ácido úrico como complemento al tratamiento de esclerosis múltiple

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas

Número de la revista: 46

Volúmen de la revista: 46

País: México

Páginas de: 40

a: 40

ISSN impreso: 18700195

ISSN electrónico: 18700195

Autores

PEDRO LEYVA CARRILLO

JOSÉ MANUE

Título del artículo: Asociación de variantes génicas de HMGCR y SERBP2 con trastorno depresivo mayor e intento suicida

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmaceuticas

Número de la revista: Suppl

Volúmen de la revista: 46

País: México

Páginas de: 36

a: 36

ISSN impreso: 18700195

ISSN electrónico: 18700195

Autores

ALFREDO TÉLLEZ VALENCIA

MARCELO BARRAZA SALAS

JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO

EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ

MANUEL DE JESÚS CÁRDEN

FERNANDO NEVAREZ GURROLA

Título del artículo: Caracterización del SNP rs2736990 del gen SNCA en pacientes con enfermedad de parkinson

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Farmaceuticas

Número de la revista: Suppl

Volúmen de la revista: 46

País: México

Páginas de: 36

a: 36

ISSN impreso: 18700195

ISSN electrónico: 18700195

Autores

EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ

ADRIANA CRYSTAL SAUCEDO GUERRERO

ADA SANDOVAL CARRILLO

OSMEL LA LLAVE LEON

FRANCISCO CASTEL

JOSE SALAS PACHECO

Título del artículo: Lower uric acid linked with cognitive dysfunction in the elderly

Nombre: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 14

País: México

Páginas de: 564

a: 566

ISSN impreso: 18715273

ISSN electrónico: 18715273

Autores

Edna Méndez-Hernández

José Salas-Pacheco

Luis Ruano-Calderón

Alfredo Téllez-Valencia

Jorge Cisneros-Martínez

Marcelo Barraza-Salas

Oscar Arias-Carrión

Título del artículo: Structural Neuroimaging of the Medial Temporal Lobe in Alzheimer's Disease Clinical Trials

Nombre: JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 48

País: México

Páginas de: 581

a: 589

ISSN impreso: 13872877

ISSN electrónico: 13872877

Autores

Manuel Menendez-Gonzalez

Benito de Celis Alonso

Jose Salas-Pacheco

Oscar Arias-Carrion

Título del artículo: Detrimental role of prolonged sleep deprivation on adult neurogenesis

Nombre: Frontiers in Cellular Neuroscience

Número de la revista: APR

Volúmen de la revista: 9

País: México

Páginas de: 1

a: 17

ISSN impreso: 16625102

ISSN electrónico: 16625102

Autores

Carina Fernandes

Nuno Barbosa F Rocha

Susana Rocha

Andrea Herrera-Solís

José Salas-Pacheco

Fabio García-García

Eric Murillo-Rodríguez

Ti Fei Yuan

Sergio Machado

Oscar Arias-Carrión

Título del artículo: Relationship Between Blood Lead Levels and Hematological Indices in Pregnant Women

Nombre: Women and Health

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 55

País: México

Páginas de: 90

a: 102

ISSN impreso: 03630242

ISSN electrónico: 03630242

Autores

Osmel La-Llave-León

Rodrigo Lugo-Soto

Marisela Aguilar-Durán

Sergio Estrada-Martínez

José Manuel Salas-Pacheco

Ada Sandoval-Carrillo

Francisco Xavier Castellanos-Juárez

Marcel Barraza-Salas

Fernando Vázquez-Alanís

Gonzalo García-Vargas

Título del artículo: Effects Of Modafinil And Bromazepam On Decision-Making: A P300 Analysis

Nombre: International Archives of Medicine

Número de la revista: 51

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 1

a: 13

ISSN impreso: 17557682

ISSN electrónico: 17557682

Autores

SILMAR TEIXEIRA

WASHINGTON B. ADOLFO

FERNANDO A.M.S. POMPEU

MARIANA GONGORA

ALINE L. NOVAES

ADA SANDOVAL-CARRILL

JULIANA BITTENCOURT

Título del artículo: Magnetic resonance techniques applied to the diagnosis and treatment of Parkinson's disease

Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY

Número de la revista: 146

Volúmen de la revista: 6

País: México

Páginas de: 1

a: 10

ISSN impreso: 16642295

ISSN electrónico: 16642295

Autores

Benito de Celis Alonso

Silvia S. Hidalgo-Tobon

Manuel Menendez-Gonzalez

Jose Salas-Pacheco

Oscar Arias-Carrion

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 04/ene/2016

Nombre: Francisco Gerardo Morales

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Niveles de expresión de TLR4 en monocitos y su relación con daño renal temprano en sujetos con sobrepeso y obesidad

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 09/ene/2016

Nombre: María Cristina Arias Peláez

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Polimorfismo rs699780 del gen NOTCH2 como factor proinflamatorio y su asociación con diabetes tipo 2 en sujetos expuestos a agua

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 31/mar/2016

Nombre: OSMEL LA LLAVE LEON

Programa PNPC: - Doctorado

Título de la tesis: Polimorfismos G177C del gen ALAD; Fok1, Bsm1, Apa1 y Taq1 del gen VDR; C282Y y H63D del gen HFE y su asociación con niveles de

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	04/abr/2016	Nombre: ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ
Programa PNPC:	- Doctorado	
Título de la tesis:	INHIBICIÓN DE LA FOSFOGLICERATO MUTASA DE Entamoeba histolytica POR BENCIMIDAZOLES. ESTUDIO CINÉTICO, ESTRUCTURAL Y	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	24/sep/2018	Nombre: MARIE JAZMIN SARABIA
Programa PNPC:	- Doctorado	
Título de la tesis:	Diseño, síntesis y evaluación in silico e in vitro de derivados de bencimidazol como inhibidores de la Proteína Fosfatasa deTirosina 1B	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	22/mar/2019	Nombre: Ernesto Gerardo Miranda Morales
Programa PNPC:	- Doctorado	
Título de la tesis:	CARACTERIZACIÓN DE LOS PERFILES DE METILACIÓN DE SNCA, MAPT Y PARK16 EN LEUCOCITOS DE SUJETOS MEXICANOS CON	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación:	13/feb/2015	Nombre: Alejandra Cuevas Valles
Título de la tesis:	Estudio del gen YwjD de Bacillus thuringiensis	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	27/feb/2015	Nombre: Karen Bibiana Morales
Título de la tesis:	Prevalencia de anemia en mujeres embarazadas del estado de Durango	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	29/ene/2015	Nombre: Marlene Edith Perales
Título de la tesis:	Polimosfismos APAI y BSMI del gen VDR y su asociación con niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas del estado de	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	08/may/2015	Nombre: José Antonio Zúñiga
Título de la tesis:	Actividad de la enzima Acidodelta aminolevulinico deshidratasa y su asociación de los niveles de plomo en sangre durante el	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	23/oct/2015	Nombre: Fatima Sarahi Herrera Torres
Título de la tesis:	Expresión del gen UNG de Bacillus thuringiensis y purificación de su producto	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	

Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	06/nov/2015	Nombre: Abril Cristina Moeser Mata
Título de la tesis:	Clonación y expresión del gen nfo de Bacillus thuringiensis y la purificación de su producto	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	25/mar/2016	Nombre: Raúl Octavio Tuero Chairez
Título de la tesis:	Importancia del entorno socioeconómico en las alteraciones metabólicas en una muestra de niños en edad escolar con sobrepeso y	
Grado académico de la tesis:	Maestría	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	06/may/2016	Nombre: Rocío Aide Gamero Madrid
Título de la tesis:	Asociación de los polimorfismos C282 y H63D del gen HFE con los niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas de	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	19/ago/2016	Nombre: Miguel Angel Zamarrípa
Título de la tesis:	Determinación de las vías de la apoptosis en células mononucleares de sangre periférica de pacientes con diabetes mellitus tipo 2	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	24/mar/2017	Nombre: Rodrigo Lugo Soto
Título de la tesis:	Polimorfismo G177C del gen ALAD y su asociación con los niveles de plomo en sangre en mujeres embarazadas de la Jurisdicción	
Grado académico de la tesis:	Maestría	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	04/sep/2018	Nombre: Alfredo Martínez Juárez
Título de la tesis:	Niveles de plomo en sangre y muerte fetal en mujeres embarazadas de Durango	
Grado académico de la tesis:	Maestría	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 01/sep/2005 **Fin:** 01/sep/2006

Nombre del proyecto: DISEÑO DE PEPTIDOS CON ALTA AFINIDAD POR PLOMO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ NULL, CECILIA RODRÍGUEZ GUETA NULL, ALMA ROSA PÉREZ ALAMOS NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL

Inicio: 11/dic/2006 **Fin:** 10/dic/2008

Nombre del proyecto: PLOMO EN SANGRE EN EMBARAZADAS Y POSIBLES FACTORES DE EXPOSICIÓN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, CLAUDIA RODRIGUEZ GUETA NULL, OSMEL LALLAVE LEÓN NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, GONZALO GARCIA VARGAS

Inicio: 21/oct/2007

Fin: 11/sep/2009

Nombre del proyecto: ESTUDIO COMPARATIVO DE GENOTIPIFICACIÓN DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH) EN POBLACIÓN DE AMBOS GÉNEROS EN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

KARLA GUADALUPE TINOCO FLORES NULL, LUIS FRANCISCO SANCHEZ ANGUIANO NULL, OSMEL LA LLAVE LEON NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 15/jun/2007

Fin: 14/jun/2010

Nombre del proyecto: MONITOREO Y REMEDIACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS CON PLOMO POTENCIALMENTE RIESGOSOS PARA LA SALUD HUMANA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ARTEMISA LUEVANO DE LA CRUZ NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, GONZALO GARCIA VARGAS NULL, FRANCISCO CASTELLANOS JUAREZ NULL

Inicio: 23/ene/2009

Fin: 23/jul/2010

Nombre del proyecto: DETERMINACIÓN DEL SNP13989 A/G (LLE 118 VAL) DEL CYP3A4 Y SU INFLUENCIA EN LA PREVALENCIA DE DIABETES MELLITUS TIPO 2

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, NORMA URTIZ ESTRADA NULL, ANGEL ANTONIO VERTIZ HERNANDEZ NULL

Inicio: 04/ago/2008

Fin: 06/ago/2010

Nombre del proyecto: CARACTERIZACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BRUCELLA SPP EN EL GANADO DEL ESTADO DE DURANGO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

MARIBEL CERVANTES FLORES NULL, AURORA MARTINEZ ROMERO NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 29/oct/2007

Fin: 24/sep/2010

Nombre del proyecto: ESTUDIO COMPARATIVO GENOTIPIFICACION DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (UPH) EN POBLACION DE AMBOS GENEROS EN ZONA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

LUIS FRANCISCO SANCHEZ ANGUIANO NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 24/nov/2008

Fin: 28/feb/2011

Nombre del proyecto: DETERMINACION DEL SNP 13989 A/G (ILE118VAL) DEL CYP3A4 Y SU INFLUENCIA EN LA PREVALENCIA DE DIABETES MELLITUS TIPO 2

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ANGEL ANTONIO VERTIZ HERNANDEZ NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 20/oct/2009

Fin: 19/oct/2011

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

OSMEL LA LLAVE LEON NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL, GONZALO GERARDO GARCIA VARGAS NULL

Inicio: 01/nov/2009

Fin: 31/oct/2011

Nombre del proyecto: IDENTIFICACION DE UN ELEMENTO REGULADOR COMUN PARA LA EXPRESION DE LOS GENES KISS1 Y REN EN PLACENTAS DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 05/oct/2009 **Fin:** 28/sep/2012

Nombre del proyecto: EFECTO DEL ARSENICO SOBRE LOS MEDIADORES INFLAMATORIOS RELACIONADOS CON APOPTOSIS DE CELULAS BETA EN UN
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

MARIBEL CERVANTES FLORES NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 25/oct/2010 **Fin:** 31/oct/2012

Nombre del proyecto: EVALUACION INMUNOHISTOQUIMICA DE LA DENSIDAD DE FIBRAS NERVIOSAS INTRAEPIDERMICAS COMO MARCADOR TEMPRANO DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 11/ene/2010 **Fin:** 11/ene/2013

Nombre del proyecto: POLIMORFISMOS GENÉTICOS DEL CYP2D6, CYP3A4, CYP3A5, CYP2C19 Y CYP2C9 EN POBLACIÓN INDÍGENA DEL NOROESTE DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

MARTHA SOSA MACIAS NULL, CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 20/oct/2009 **Fin:** 02/dic/2013

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, FRANCISCO CASTELLANOS JUAREZ NULL, GONZALO GARCIA VARGAS NULL, MARCELO BARRAZA SALAS NULL

Inicio: 15/ene/2010 **Fin:** 10/dic/2013

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, FRANCISCO CASTELLANOS JUAREZ NULL, OSMEL LA LLAVE LEÓN

Inicio: 15/ene/2010 **Fin:** 28/feb/2014

Nombre del proyecto: DETERMINACION DE LOS NIVELES DE ARSENICO EN LA CIUDAD DE DURANGO Y EVALUACION DE LA ASOCIACION DE LOS
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Colaboradores:

ADA SANDOVAL CARRILLO NULL, OLGA HERNANDEZ NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, GONZALO GERARDO GARCIA VARGAS NULL, MARIO PEDRAZA REYES NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ NULL

Inicio: 29/abr/2013 **Fin:** 27/mar/2015

Nombre del proyecto: EFECTO SOBRE LA FUNCION TIROIDEA Y ESTRES OXIDATIVO POR LA EXPOSICION A ARSENICO (AS) Y FLUORUROS (F) DURANTE EL
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

DIANA OLIVIA ROCHA AMADOR NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL

Inicio: 03/ene/2011 **Fin:** 28/mar/2015
Nombre del proyecto: EVALUACION DE MARCADORES GENETICOS, ESTRÉS OXIDATIVO Y GENOTOXICIDAD EN MUJERES CON PREECLAMPISA EXPUESTAS A
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Colaboradores:

ADA AGUSTINA SANDOVAL CARRILLO NULL, OSMEL LA LLAVE LEON NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ NULL, GONZALO GERARDO GARCIA VARGAS NULL, CARLOS GALAVIZ HERNANDEZ NULL

Inicio: 02/may/2016 **Fin:** 28/oct/2016
Nombre del proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA CIENTIFICA Y TECNOLOGICA DE LOS LABORATORIOS DEL INSTITUTO DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:

ADA SANDOVAL CARRILLO, OSMEL LA LLAVE LEON, OSCAR ARIAS CARRION, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ, EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ

Inicio: 05/mar/2019 **Fin:** 05/mar/2019
Nombre del proyecto: IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN A ARSENICO Y FLÚOR EN EL EMBARAZO Y EL DESARROLLO INTELECTUAL EN LA PRIMERA INFANCIA:
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Colaboradores:

EDNA MADAI MÉNDEZ HERNÁNDEZ, ELIZABETH IRASEMA ANTUNA SALCIDO, FRANCISCO X. CASTELLANOS JUÁREZ, ADA SANDOVAL CARRILLO, OSMEL LA LLAVE LEÓN

8. Premios y distinciones

8.1 Distinciones CONACYT

Año: 2015 **Nombre de la distinción:** SNI 2

8.2 Distinciones no CONACYT

Año:	2000	Nombre de la distinción:	Cum Lauden
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2005	Nombre de la distinción:	SUMA CUM LAUDEN
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2006	Nombre de la distinción:	RECONOCIMIENTO AL PERFIL DESEABLE
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2011	Nombre de la distinción:	PREMIO ESTATAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INOVACION
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango
Año:	2013	Nombre de la distinción:	Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Durango 2013
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango
Año:	2017	Nombre de la distinción:	PREMIO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango
Año:	2018	Nombre de la distinción:	Premio Estatal de Ciencia Tecnología e Innovación Durango 2018
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango