

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

EDNA MADAI

MENDEZ

HERNANDEZ

Generado el : 03/may/2020

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 20/jun/1983
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: edna_madai@hotmail.com
ORC ID: 0000-0002-8143-9001
CVU: 255698

Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 07/feb/2011
Nombre del puesto: PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

2. Grados académicos

Fecha de obtención:	21/ene/2010	Nivel de escolaridad:	Maestría
Título:	MAESTRIA EN CIENCIAS EN BIOMEDICINA		
Institución:	Centro Interdisciplinario de Investigación para el desarrollo Integral Regional		
Fecha de obtención:	31/may/2010	Nivel de escolaridad:	Maestría
Título:	MAESTRIA EN SALUD PUBLICA		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Fecha de obtención:	13/may/2011	Nivel de escolaridad:	Especialidad
Título:	ESPECIALIDAD EN ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE SALUD		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		
Fecha de obtención:	13/feb/2014	Nivel de escolaridad:	Doctorado
Título:	DOCTORADO EN CIENCIAS MEDICAS		
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango		

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio:	01/nov/2019	Fin:	30/abr/2020
Nombre del puesto:	JEFA DEL DEPARTAMENTO DE POSGRADO		
Institución:	Instituto Nacional de Medicina Genómica		
Inicio:	01/nov/2017	Fin:	31/oct/2019
Nombre del puesto:	SUBDIRECTOR DE APOYO AL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO (HOMÓLOGO)		
Institución:	Establecimiento de salud. Hospital Regional de Alta Especialidad Ixtapaluca		
Inicio:	16/sep/2016	Fin:	31/oct/2017
Nombre del puesto:	Subdirector de Investigación en Salud		
Institución:	Servicios de Salud Estatales		

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2020

Título del artículo: Seroepidemiology of Infection with Toxoplasma gondii in General Population in a Central Mexican City

Nombre: IRANIAN JOURNAL OF PARASITOLOGY

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 15

País:

Páginas de: 153
ISSN impreso: 17357020

a: 154
ISSN electrónico: 17357020

Autores

Jose Manuel Salas-Pacheco
Angel Antonio Vertiz-Hernandez
Ada Agustina Sandoval-Carrillo
Azahel de Jesus Rangel-Lopez
Elizabeth Irasema Antuna-Salcido
Sergio Manuel Salas-Pacheco
Luis Francisco Sanchez-Anguiano
Edna Madai Mendez-Hernandez
Jesus Hernandez-Tinoco
Francisco Xavier Castellanos-Juarez
Osmel La Llave-Leon
Cosme Al-Varado-Esquivel

Año de publicación: 2019

Título del artículo: H1/H2 MAPT haplotype and Parkinson's disease in Mexican mestizo population

Nombre: Neuroscience Letters

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 690

País:

Páginas de: 210

a: 213

ISSN impreso: 03043940

ISSN electrónico: 03043940

Autores

Ernesto G. Miranda-Morales
Ada Sandoval-Carrillo
Francisco X. Castellanos-Juárez
Edna M. Méndez-Hernández
Osmel La Llave-León
Gerardo Quiñones-Canales
Luis A. Ruano-Calderón
Oscar Arias-Carrión
Jose M. Salas-Pacheco

Título del artículo: Coupling energy-production processes: The use of residues from bioethanol production to improve the anaerobic digestion of corn stover

Nombre: Biomass and Bioenergy

Número de la revista: No aplica

Volúmen de la revista: 128

País:

Páginas de: 1

a: 7

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 09619534

Título del artículo: rs3764435 Associated With Parkinson's Disease in Mexican Mestizos: Case-Control Study Reveals Protective Effects Against Disease Development

Nombre: FRONTIERS IN NEUROLOGY

Número de la revista: No aplica

Volúmen de la revista: 10

País:

Páginas de: 1

a: 7

ISSN impreso: 16642295

ISSN electrónico: 16642295

Autores

Alma C. Salas-Leal
Ada Sandoval-Carrillo
Elizabeth Romero-Gutierrez
Francisco X. Castellanos-Juarez
Edna M. Mendez-Hernandez
Osmel La Llave-Leon
Gerardo Quinones-Canales
Oscar Arias-Carrion
Jose M. Salas-Pacheco

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Earthquakes and healthcare: The organization of the services of medical attention

Nombre: Salud Publica de Mexico

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 60

País:

Páginas de: S59

a: S64

ISSN impreso: 00363634

ISSN electrónico: 00363634

Autores

Herberto Arboleya-Casanova
Héctor Marino Zavala-Sánchez
Elena Gabriela Gómez-Peña
Elvira Adriana López-Jacinto
Juan Alberto Flores-Soto
Edna Madai Méndez-Hernández
Gustavo Olaiz-Fernández

Título del artículo: TNF-alpha Polymorphisms and Maternal Depression in a Mexican Mestizo Population

Nombre: CNS & 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

Ada Sandoval-Carrillo
Cosme Alvarado-Esquivel
Carlos Salas-Martinez
Edna M. Mendez-Hernandez
Antonio Sifuentes-Alvarez
Ana L. Martinez-Martinez
Juan M. Castillo-Orona
Jesus Hernandez-Tinoco
Elizabeth I. Antuna-Salcido
Luis F. Sanchez-Anguiano
Lilia M. Velez Velez

Autores

Sergio M. Salas-Pacheco
Francisco X. Castellanos-Juarez
Osmel La Llave-Leon
Oscar Arias-Carrion
Jose M. Salas-Pacheco

Título del artículo: Hypocholesterolemia 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: 7

a: 14

ISSN impreso: 1471244X

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: Fungal Pretreatment of Corn Stover by Fomes sp. EUM1: Simultaneous Production of Readily Hydrolysable Biomass and Useful Biocatalysts

Nombre: Waste and Biomass Valorization

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 9

País:

Páginas de: 1

a: 14

ISSN impreso: 18772641

ISSN electrónico: 1877265X

Autores

Jazmín Edith MéndezHernández
Octavio Loera
Edna Madai MéndezHernández
Esperanza Herrera
Oscar ArceCervantes
Nicolás Óscar SotoCruz

Año de publicación: 2017

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: 1

Volúmen de la revista: 8

País:

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: The Role of Innate Immune System Receptors in Epilepsy Research

Nombre: CNS & NEUROLOGICAL DISORDERS-DRUG TARGETS

Número de la revista: 7

Volúmen de la revista: 16

País:

Páginas de: 749

a: 762

ISSN impreso: 18715273

ISSN electrónico: 18715273

Autores

Jessica Cordero-Arreola

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: 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:

Páginas de: 1

a: 7

ISSN impreso: 20446055

ISSN electrónico: 20446055

Autores

Cosme Alvarado-Esquivel

Edna Madai Mendez-Hernandez

Jose Manuel Salas-Pacheco

Luis Angel Ruano-Calderon

Jesus Hernandez-Tinoco

Oscar Arias-Carrion

Luis Francisco Sanchez-Anguiano

Francisco Xavier Castellanos-Juarez

Ada Agustina Sandoval-Carrillo

Oliver Liesenfeld

Autores

Agar Ramos-Nevarez

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

Nombre: JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE

Número de la revista: 15 **Volúmen de la revista:** 30 **País:**

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: 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:**

Páginas de: 432 **a:** 442

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

Año de publicación: 2016

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

Nombre: BMC PUBLIC HEALTH

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 16 **País:**

Páginas de: 1231 **a:** 1239

ISSN impreso: 14712458 **ISSN electrónico:** 14712458

Autores

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

Nombre: BMC PREGNANCY AND CHILDBIRTH

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 16

País:

Páginas de: 153

a: 157

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: Targeting Plasmodium Metabolism to Improve Antimalarial Drug Design

Nombre: CURRENT PROTEIN & PEPTIDE SCIENCE

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 17

País:

Páginas de: 260

a: 274

ISSN impreso: 13892037

ISSN electrónico: 13892037

Autores

Claudia Avitia-Dominguez
Erick Sierra-Campos
Irene Betancourt-Conde
Miriam Aguirre-Raudry
Alejandra Vazquez-Raygoza
Artemisa Luevano-De la Cruz

Autores

Alejandro Favela-Candia
 Marie Sarabia-Sanchez
 Lluvia Rios-Soto
 Edna Mendez-Hernandez
 Jorge Cisneros-Martinez
 Marcelo Gomez Palacio-Gastelum
 Monica Valdez-Solana
 Jessica Hernandez-Rivera
 Jaime De Lira-Sanchez
 Mara Campos-Almazan
 Alfredo Tellez-Valencia

Año de publicación: 2015

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:**
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

4.7 Desarrollo de software

Fin: 16/abr/2016 **Tipo de desarrollo:** Software basado en web (ej.: HTML, Perl, Java, etc.)
Título: Aula Interactiva de Nutrición **País:** México

5. Formación de capital humano
5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 05/ene/2015 **Nombre:** Alejandra Guadalupe Vázquez
Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA SALUD - Maestría
Título de la tesis: Búsqueda de inhibidores potenciales de la acetohidroxiácidosintasa de staphylococcus aureus resistente a meticilina mediante modelado
Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 02/feb/2015 **Nombre:** Gerardo Haro Herrera
Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA SALUD - Maestría
Título de la tesis: Asociación del polimorfismo rs1014290 del gen SLC2A9 codificante del transportador GLUT9 de ácido úrico con Enfermedad de Parkinson
Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	02/feb/2015	Nombre: Liliana María Martínez Salazar
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA SALUD - Maestría	
Título de la tesis:	Eficacia y seguridad de precursores de ácido úrico como coadyuvante del tratamiento de la Esclerosis Múltiple tipo Brote Remisión	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	04/ene/2016	Nombre: Francisco Gerardo Morales
Programa PNPC:	- Maestría	
Título de la tesis:	Niveles de expresión de TLR 4 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:	04/ene/2016	Nombre: Adriana Elizabeth Ricartti
Programa PNPC:	- Maestría	
Título de la tesis:	NIVELES DE EXPRESIÓN DE FACTORES DE CRECIMIENTO SIMILARES A INSULINA Y HEXOQUINASA II Y SU RELACIÓN CON ACIDOSIS	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	18/dic/2015	Nombre: María Cristina Arias Pelaez
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:	18/dic/2015	Nombre: Karla Jetzabel Curiel Nevarez
Programa PNPC:	- Maestría	
Título de la tesis:	SOBREEXPRESIÓN DE INTERLUCINA 6, PROTEINA C REACTIVA Y HEPICIDINA COMO FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A ANEMIA EN	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	22/jul/2016	Nombre: Fernando Nevarez Gurrola
Programa PNPC:	- Maestría	
Título de la tesis:	POLIMORFISMOS rs3761740, rs3846662 DEL GEN HMGCR Y rs2228314 DEL GEN SREBP-2 COMO FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	22/jul/2016	Nombre: Iván Ruiz Maldonado
Programa PNPC:	- Maestría	
Título de la tesis:	NIVELES DE PIRUVATO CINASA 2 Y SU RELACIÓN CON LA ACIDOSIS LACTICA TIPO B EN PACIENTES CON NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	18/sep/2017	Nombre: Pedro Carrillo Leyva
Programa PNPC:	- Maestría	
Título de la tesis:	"Asociación de los polimorfismos rs505802, rs893006, rs2021860 y rs1529909 en el gen SLC22A12 y presencia de deterioro cognitivo en	
Institución:	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO	

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 05/ene/2018 **Nombre:** Marcela Araceli Segoviano

Programa PNPC: - Doctorado

Título de la tesis: Asociación de polimorfismos y perfiles de expresión de los principales genes reguladores de la síntesis de colesterol cerebral (HMGCR,

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 23/mar/2018 **Nombre:** Ana Gabriela Fernandez Chavez

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: ASOCIACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS rs206811, rs1042039, rs1054889 Y rs2073316 DEL GEN XDH CON LA PRESENCIA DE DETERIORO

Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

Estado de la tesis: Terminada

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación: 15/may/2015 **Nombre:** Christian Irene Nevarez

Título de la tesis: ASOCIACIÓN DEL POLIMORFISMO RS1014290 DEL GEN SLC2A9 CODIFICANTE PARA EL TRANSPORTADOR GLUT9 DE ÁCIDO ÚRICO

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 01/dic/2015 **Nombre:** Juana Rodríguez Quezada

Título de la tesis: ASOCIACIÓN DEL POLIMORFISMO XBAI (RS841853) DEL GEN TRANSPORTADOR DE LA GLUCOSA SLC2A1 CON DIABETES TIPO 2 EN

Grado académico de la tesis: Maestría

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 11/dic/2015 **Nombre:** Manuel de Jesús Cárdenas de

Título de la tesis: ASOCIACIÓN ENTRE LOS POLIMORFISMOS RS3761740 Y RS3846662 DEL GEN CODIFICANTE DE HMG-COAR Y 1784G>C DEL GEN

Grado académico de la tesis: Maestría

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 01/abr/2016 **Nombre:** Susuky Mar Aldana

Título de la tesis: NIVELES DE VITAMINA D Y ÁCIDO ÚRICO Y SU RELACIÓN CON LA PRESENCIA DE ENFERMEDAD DE PARKINSON

Grado académico de la tesis: Doctorado

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 01/feb/2017 **Nombre:** Azucena Guadalupe Calvillo

Título de la tesis: CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y BACTERIOLÓGICAS DE LOS PACIENTES CON PERITONITIS ASOCIADA A DIÁLISIS PERITONEAL EN EL

Grado académico de la tesis: Especialidad

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 10/may/2017 **Nombre:** Rodolfo Escobedo Esparza

Título de la tesis: ASOCIACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS rs3761740 Y rs3846662 DEL GEN CODIFICANTE DE HMGCR Y rs2228314 DEL GEN

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	11/ago/2017	Nombre: Melya Valeria Ortiz Beaz
Título de la tesis:	UTILIDAD PRONÓSTICA DE LA ESCALA DE ROTTERDAM EN PACIENTES CON TRAUMA CRANEOENCEFÁLICO EN EL HOSPITAL GENERAL	
Grado académico de la tesis:	Especialidad	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	17/oct/2017	Nombre: Ingrid Alexis Gamez
Título de la tesis:	ESTADO NUTRICIONAL Y MARCADORES BIOQUÍMICOS DE DEFICIENCIA O EXCESO DE NUTRIENTES EN NIÑOS DE EDAD PREESCOLAR	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	20/oct/2017	Nombre: Jesus Josefatz Sanchez Robles
Título de la tesis:	ASOCIACIÓN DEL POLIMORFISMO RS1014290 DEL GEN SLC2A9 CODIFICANTE DEL TRANSPORTADOR GLUT9 DE ÁCIDO ÚRICO CON	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	03/nov/2017	Nombre: Diana Judith Herrera Vargas
Título de la tesis:	NIVELES DE INSULINA Y SU RELACIÓN CON LOS PERFILES DE EXPRESIÓN DE LOS GENES SREBP2 Y HMGR EN SUJETOS CON DIABETES	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	07/nov/2017	Nombre: Jorge Alejandro Chavez
Título de la tesis:	ASOCIACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS RS165599, RS5993883 DEL GEN COMT EN SUJETOS SUICIDAS	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	01/feb/2018	Nombre: Erika Sofia Armenta Leal
Título de la tesis:	DEPRESIÓN Y DESCONTROL METABÓLICO COMO FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A DISFUNCIÓN ERÉCTIL EN EL PACIENTE CON	
Grado académico de la tesis:	Especialidad	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	12/feb/2018	Nombre: Brenda Iracema Herrera
Título de la tesis:	FUNCIONALIDAD CONYUGAL Y ETAPAS DEL CICLO VITAL Y SU RELACIÓN CON EL CONTROL GLUCÉMICO EN PACIENTES CON	
Grado académico de la tesis:	Especialidad	
Institución:	Universidad Juarez del Estado de Durango	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	08/oct/2019	Nombre: Baltazar Fosado Ibarra
Título de la tesis:	Caracterización epidemiológica, clínica y microbiológica de casos de diarrea nosocomial atendidos en un hospital de tercer nivel	
Grado académico de la tesis:	Licenciatura	
Institución:	Universidad Mexiquense del Bicentenario	
Estado de la tesis:	Terminada	

Fecha de aprobación: 10/ene/2020 **Nombre:** Gerardo Morales Araujo
Título de la tesis: Caracterización de los cambios biomecánicos relacionados a la colocación de catéter venoso periférico en población adulta
Grado académico de la tesis: Maestría
Institución: Instituto Politecnico Nacional
Estado de la tesis: Terminada

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

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 20/ago/2010 **Fin:** 07/feb/2014
Nombre del proyecto: ANALISIS COSTO-BENEFICIO DE LA LEY ANTIOBESIDAD INFANTIL (MODIFICACION DE LOS ARTICULOS 65 Y 66 DE LA LEY GENERAL DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango
Colaboradores:
 VERONICA RIZO HERNANDEZ, JENNIFER DELGADO RODRIGUEZ NULL, CARLOS ANDRES BAÑUELOS NAVARRETE NULL, ARACELI DIAZ GUZMAN NULL, EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ NULL

Inicio: 01/may/2016 **Fin:** 30/abr/2017
Nombre del proyecto: IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS EDUCATIVAS VIRTUALES PARA EL APRENDIZAJE DE HÁBITOS SALUDABLES Y SU EFICACIA EN EL
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:
 JOSÉ MANUEL SALAS PACHECO, ALEXIS GAMEZ BETANZOS, VICTOR MANUEL ESCAMILLA GARCIA, LILIANA GUADALUPE GARCIA LARA

Inicio: 31/ene/2013 **Fin:** 31/ago/2019
Nombre del proyecto: EVALUACION DEL PAPEL NEUROPROTECTOR DEL ACIDO URICO Y SU RELACION CON EL DESARROLLO, PROGRESIÓN Y
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: Universidad Juarez del Estado de Durango

Colaboradores:
 LILIANA MARIA MARTINEZ SALAZAR NULL, GERARDO HARO HERRERA NULL, JORGE ARTURO CISNEROS MARTINEZ NULL, EDNA MADAI MENDEZ HERNANDEZ NULL, LUIS ANGEL RUANO CALDERON NULL, OSCAR ARIAS CARRION NULL, JOSE MANUEL SALAS PACHECO NULL, MARCELO BARRAZA SALAS NULL, FRANCISCO XAVIER CASTELLANOS JUAREZ NULL

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 2007	Nombre de la distinción: Medalla al Mérito Académico "Benito Juárez"
Institución que otorgó premio o distinción:	Universidad Juarez del Estado de Durango
País: México	
Año: 2010	Nombre de la distinción: Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación 2010
Institución que otorgó premio o distinción:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango
País: México	
Año: 2012	Nombre de la distinción: Premio Estatal de la Juventud 450 Categoría Innovación Tecnológica
Institución que otorgó premio o distinción:	Instituto Duranguense de la Juventud
País: México	
Año: 2013	Nombre de la distinción: Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Durango 2013
Institución que otorgó premio o distinción:	Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango
País: México	
Año: 2015	Nombre de la distinción: Premio Nacional "Santiago Maza"
Institución que otorgó premio o distinción:	Asociación Farmacéutica Mexicana, A.C.
País: México	
Año: 2015	Nombre de la distinción: PTC con Perfil Deseable
Institución que otorgó premio o distinción:	Dirección General de Educación Superior Universitaria
País: México	
Año: 2018	Nombre de la distinción: Investigador en Ciencias Médicas Nivel D

Institución que otorgó premio o distinción: Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad (C.C.I.N.)
País: México

Año: 2018 **Nombre de la distinción:** PTC con Perfil Deseable PRODEP
Institución que otorgó premio o distinción: Dirección General de Educación Superior Universitaria
País: México

Año: 2018 **Nombre de la distinción:** Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación 2018
Institución que otorgó premio o distinción: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango
País: México