



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MAGDALENA MADERO ROVALO

Datos Generales

Nombre: MAGDALENA MADERO ROVALO

Máximo nivel de estudios: ESPECIALIDAD

Antigüedad académica en la UNAM: 16 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Medicina

Desde 16-12-2010

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI III 2017 – VIGENTE

SNI II 2013 – 2016

SNI I 2011 – 2012



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

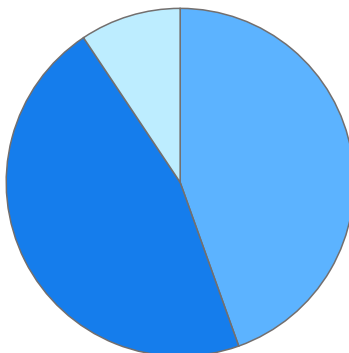


Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- WoS: 57 (44.53%)
- Scopus : 59 (46.09%)
- WoS y Scopus: 12 (9.38%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	International prevalence patterns of low eGFR in adults aged 18–60 without traditional risk factors from a population-based cross-sectional disadvantaged populations eGFR epidemiology (DEGREE) study	JOSE RICARDO CORREA ROTTER MAGDALENA MADERO ROVALO Rutter C.E. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2025
2	Changes in the Inferior Vena Cava Are More Sensitive Than Venous Pressure During Fluid Removal: A Proof-of-Concept Study	JULIETA MORENO VILLAGOMEZ JOSE ANTONIO ARIAS GODINEZ MAGDALENA MADERO ROVALO et al.	JOURNAL OF CARDIAC FAILURE	2023
3	Glucose/Fructose Delivery to the Distal Nephron Activates the Sodium-Chloride Cotransporter via the Calcium-Sensing Receptor	JESSICA PAOLA BAHENA LOPEZ MARIA DEL ROCIO BAUTISTA PEREZ MAGDALENA MADERO ROVALO et al.	JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2023
4	Renal Resistive Index as a Predictor of Acute Kidney Injury and Mortality in COVID-19 Critically Ill Patients	MAGDALENA MADERO ROVALO Cruz E.G. Broca Garcia B.E. et al.	BLOOD PURIFICATION	2022
5	Inhaled silica nanoparticles cause chronic kidney disease in rats	MAGDALENA MADERO ROVALO Sasai F. Rogers K.L. et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL PHYSIOLOGY	2022



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

6	Clinical Trial Considerations in Developing Treatments for Early Stages of Common, Chronic Kidney Diseases: A Scientific Workshop Cosponsored by the National Kidney Foundation and the US Food and Drug Administration	MAGDALENA MADERO ROVALO Inker L.A. Grams M.E. et al.	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2022
7	Effect of the combination of bumetanide plus chlorthalidone on hypertension and volume overload in patients with chronic kidney disease stage 4–5 KDIGO without renal replacement therapy: a double-blind randomized HEBE-CKD trial	FABIO SOLIS JIMENEZ MAGDALENA MADERO ROVALO RAFAEL VALDEZ ORTIZ et al.	BMC NEPHROLOGY	2022
8	Mortality Trends After Transfer From Peritoneal Dialysis to Hemodialysis	MAGDALENA MADERO ROVALO Nadeau-Fredette A.-C. Sukul N. et al.	Kidney International Reports	2022
9	Early Identification of CKD?A Scoping Review of the Global Populations	MAGDALENA MADERO ROVALO Okpechi I.G. Caskey F.J. et al.	Kidney International Reports	2022
10	Kidney biopsy during pregnancy: a difficult decision. A case series reporting on 20 patients from Mexico	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MAGDALENA MADERO ROVALO Bernardo Moguel Gonzalez et al.	JOURNAL OF NEPHROLOGY	2022
11	Association between postmortem kidney biopsy findings and acute kidney injury from patients with sars-cov-2 (Covid-19)	ELIZABETH SORIA CASTRO MAGDALENA MADERO ROVALO RAFAEL VALDEZ ORTIZ et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2021
12	Assessing the impact of screening, early identification and intervention programmes for chronic kidney disease: Protocol for a scoping review	MAGDALENA MADERO ROVALO Okpechi I.G. Caskey F.J. et al.	BMJ Open	2021
13	Standardised Outcomes in Nephrology ? Chronic Kidney Disease (SONG-CKD): a protocol for establishing a core outcome set for adults with chronic kidney disease who do not require kidney replacement therapy	MAGDALENA MADERO ROVALO Evangelidis N. Sautenet B. et al.	Trials	2021
14	The case for early identification and intervention of chronic kidney disease: conclusions from a Kidney Disease: Improving Global Outcomes (KDIGO) Controversies Conference	MAGDALENA MADERO ROVALO Shlipak M.G. Tummalapalli S.L. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2021



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

15	Peritoneal Dialysis Is an Option for Acute Kidney Injury Management in Patients with COVID-19	MAGDALENA MADERO ROVALO Rodríguez-Chagolla J.M. Vásquez Jiménez E. et al.	BLOOD PURIFICATION	2021
16	Decreased kidney function and agricultural work: a cross-sectional study in middle-aged adults from Tierra Blanca, Mexico	ANTONIO RAFAEL VILLA ROMERO MAGDALENA MADERO ROVALO Aguilar-Ramirez D. et al.	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	2021
17	International Society of Nephrology Global Kidney Health Atlas: structures, organization, and services for the management of kidney failure in Latin America	MAGDALENA MADERO ROVALO Wainstein M. Bello A.K. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL SUPPLEMENTS	2021
18	Kidney Transplant List Status and Outcomes in the ISCHEMIA-CKD Trial	MAGDALENA MADERO ROVALO Herzog C.A. Simegn M.A. et al.	JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY	2021
19	Mesoamerican nephropathy (Men): What we know so far	MAGDALENA MADERO ROVALO Polo V.S. Garcia-Trabanino R. et al.	International Journal of Nephrology and Renovascular Disease	2020
20	Blood pressure and volume management in dialysis: conclusions from a Kidney Disease: Improving Global Outcomes (KDIGO) Controversies Conference	MAGDALENA MADERO ROVALO Flythe J.E. Chang T.I. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2020
21	Furosemide stress test and interstitial fibrosis in kidney biopsies in chronic kidney disease	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MAGDALENA MADERO ROVALO Rivero J. et al.	BMC NEPHROLOGY	2020
22	Establishing Core Cardiovascular Outcome Measures for Trials in Hemodialysis: Report of an International Consensus Workshop	MAGDALENA MADERO ROVALO O'Lone E. Viecelli A.K. et al.	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2020
23	Global Dialysis Perspective: Mexico	MAGDALENA MADERO ROVALO Vasquez-Jimenez E.	Kidney360	2020
24	Epidemiology, molecular, and genetic methodologies to evaluate causes of CKDu around the world: report of the Working Group from the ISN International Consortium of Collaborators on CKDu	MAGDALENA MADERO ROVALO Anand S. Bhalla V. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2019



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

25	Other Potential CKD Hotspots in the World: The Cases of Mexico and the United States	MAGDALENA MADERO ROVALO Aguilar D.J.	SEMINARS IN NEPHROLOGY	2019
26	Collapsing Lesions and Focal Segmental Glomerulosclerosis in Pregnancy: A Report of 3 Cases	NORBERTO REYES PAREDES JORGE ARTURO CARDONA PEREZ MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM et al.	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2019
27	Removal of Protein-Bound Uremic Toxins during Hemodialysis Using a Binding Competitor	MAGDALENA MADERO ROVALO Cano K.B. Campos I. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2019
28	Transition between different renal replacement modalities: Gaps in knowledge and care?the integrated research initiative	MAGDALENA MADERO ROVALO Chan C. Combes G. et al.	PERITON DIALYSIS INT	2019
29	The International Society of Nephrology's International Consortium of Collaborators on Chronic Kidney Disease of Unknown Etiology: report of the working group on approaches to population-level detection strategies and recommendations for a minimum dataset	MAGDALENA MADERO ROVALO Caplin B. Yang C.-W. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2019
30	Dialysis initiation, modality choice, access, and prescription: conclusions from a Kidney Disease: Improving Global Outcomes (KDIGO) Controversies Conference	MAGDALENA MADERO ROVALO Chan C.T. Blankestijn P.J. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2019
31	Acute IgA-dominant glomerulonephritis associated with syphilis infection in a pregnant teenager: A new disease association	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MAGDALENA MADERO ROVALO Guillén A.O.O. et al.	Journal of Clinical Medicine	2019
32	Untangling Mesoamerican Nephropathy	MAGDALENA MADERO ROVALO Aguilar-Ramirez D.	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2018
33	Treatment of Hyperuricemia in Chronic Kidney Disease	JUAN CARLOS RAMIREZ SANDOVAL MAGDALENA MADERO ROVALO	Contributions to Nephrology	2018
34	Experimental heat stress nephropathy and liver injury are improved by allopurinol	MAGDALENA MADERO ROVALO Roncal-Jimenez C.A. Sato Y. et al.	AM J PHYSIOL-RENAL	2018



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

35	Relationship of acid-base status with arterial stiffness in community-living elders: the Health ABC Study	MAGDALENA MADERO ROVALO Chen W. Newman A.B. et al.	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	2018
36	Pre-dialysis fluid status, pre-dialysis systolic blood pressure and outcome in prevalent haemodialysis patients: Results of an international cohort study on behalf of the MONDO initiative	MAGDALENA MADERO ROVALO Dekker M. Konings C. et al.	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	2018
37	Kidney Injury from Recurrent Heat Stress and Rhabdomyolysis: Protective Role of Allopurinol and Sodium Bicarbonate	MAGDALENA MADERO ROVALO Sánchez-Lozada L.-G. García-Arroyo F.E. et al.	AMERICAN JOURNAL OF NEPHROLOGY	2018
38	Comparison between different measures of body fat with kidney function decline and incident CKD	MAGDALENA MADERO ROVALO Katz R. Murphy R. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2017
39	Uric Acid, Vascular Stiffness, and Chronic Kidney Disease: Is There a Link?	JUAN CARLOS RAMIREZ SANDOVAL MAGDALENA MADERO ROVALO Sanchez-Lozada L.G.	BLOOD PURIFICATION	2017
40	Pathophysiologic insight into MesoAmerican nephropathy	MAGDALENA MADERO ROVALO García-Arroyo F.E. Sánchez-Lozada L.-G.	CURRENT OPINION IN NEPHROLOGY AND HYPERTENSION	2017
41	In Reply to `Assessing the Effect of Spironolactone on Acute Kidney Injury After Cardiac Surgery'	MAGDALENA MADERO ROVALO ARMANDO VAZQUEZ RANGEL GERARDO GAMBA AYALA	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2017
42	The Effect of Dietary Supplementation With Curcumin on Redox Status and Nrf2 Activation in Patients With Nondiabetic or Diabetic Proteinuric Chronic Kidney Disease: A Pilot Study	SUSANA GONZALEZ REYES HECTOR ADOLFO MONTES DE OCA SOLANO MAGDALENA MADERO ROVALO et al.	JOURNAL OF RENAL NUTRITION	2016
43	Climate change and the emergent epidemic of CKD from heat stress in rural communities: The case for heat stress nephropathy	MAGDALENA MADERO ROVALO JOSE RICARDO CORREA ROTTER Glaser J. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2016



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

44	Rehydration with soft drink-like beverages exacerbates dehydration and worsens dehydration-associated renal injury	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MAGDALENA MADERO ROVALO García-Arroyo F.E. et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-REGULATORY, INTEGRATIVE AND COMPARATIVE PHYSIOLOGY	2016
45	A pilot study on the impact of a low fructose diet and allopurinol on clinic blood pressure among overweight and prehypertensive subjects: A randomized placebo controlled trial	MAGDALENA MADERO ROVALO FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANOS ARMANDO VAZQUEZ RANGEL et al.	J AM SOC HYPERTENS	2015
46	TV watching, but not physical activity, is associated with change in kidney function in older adults	MAGDALENA MADERO ROVALO Hawkins M. Newman A.B. et al.	J PHYS ACT HEALTH	2015
47	Acute symptomatic hyponatremia in a flight attendant	MAGDALENA MADERO ROVALO Monares E. Domínguez A.M. et al.	CLINICAL NEPHROLOGY	2015
48	Biomarkers of renal function, which and when?	MAGDALENA MADERO ROVALO Wasung M.E. Chawla L.S.	CLINICA CHIMICA ACTA	2015
49	Association of uric acid with vascular stiffness in the framingham heart study	MAGDALENA MADERO ROVALO Mehta T. Nuccio E. et al.	AMERICAN JOURNAL OF HYPERTENSION	2015
50	Identification of impeding factors for dry weight achievement in end-stage renal disease after appropriate kidney graft function	MAGDALENA MADERO ROVALO Rivera-González S.C. Pérez-Grovas H. et al.	ARTIFICIAL ORGANS	2014
51	Spironolactone to prevent peritoneal fibrosis in peritoneal dialysis patients: A randomized controlled trial	ARMANDO VAZQUEZ RANGEL MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MAGDALENA MADERO ROVALO et al.	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2014
52	Association of arterial rigidity with incident kidney disease and kidney function decline: The health ABC study	MAGDALENA MADERO ROVALO Peralta C. Katz R. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2013
53	Uric acid and the origins of hypertension	MAGDALENA MADERO ROVALO Feig D.I. Jalal D.I. et al.	JOURNAL OF PEDIATRICS	2013
54	Adherence to a healthy lifestyle and all-cause mortality in CKD	MAGDALENA MADERO ROVALO Ricardo A.C. Yang W. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2013



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

55	Synergistic effect of uricase blockade plus physiological amounts of fructose-glucose on glomerular hypertension and oxidative stress in rats	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MAGDALENA MADERO ROVALO Tapia E. et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL PHYSIOLOGY	2013
56	Low fructose and low salt diets increase mitochondrial DNA in white blood cells of overweight subjects	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANOS MAGDALENA MADERO ROVALO Hernández-Ríos R. et al.	EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY & DIABETES	2013
57	Fructose likely does have a role in hypertension	MAGDALENA MADERO ROVALO Lozada L.G.S. Johnson R.J.	Hypertension	2012
58	Serum uric acid independently predicts cardiovascular events in advanced nephropathy	MAGDALENA MADERO ROVALO Kanbay M. Yilmaz M.I. et al.	AMERICAN JOURNAL OF NEPHROLOGY	2012
59	Association of pulse pressure, arterial elasticity, and endothelial function with kidney function decline among adults with estimated GFR > 60 mL/min/1.73 m ² : The multi-ethnic study of atherosclerosis (MESA)	MAGDALENA MADERO ROVALO Peralta C.A. Jacobs Jr. D.R. et al.	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2012



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

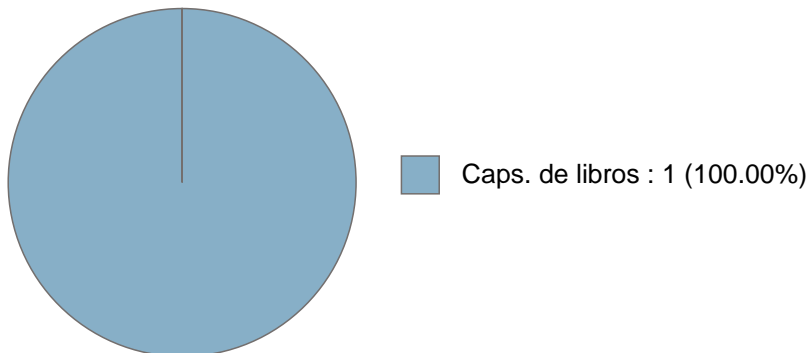
Reporte individual



MAGDALENA MADERO ROVALO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Sugars, fructose, hypertension, and kidney disease	MAGDALENA MADERO ROVALO Lozada L.G.S. Reungui S. et al.	Capítulo de un Libro	2014	9781466593787



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MAGDALENA MADERO ROVALO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

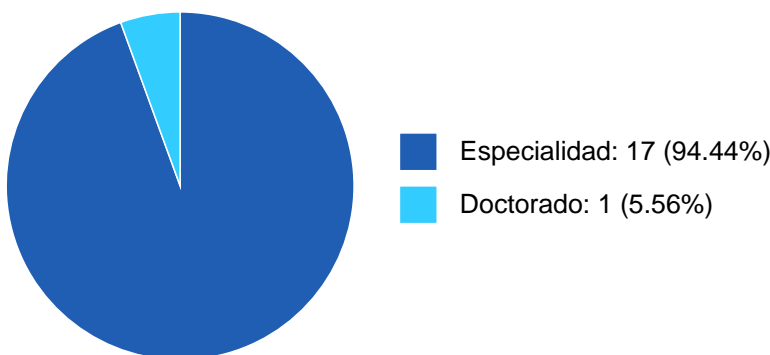
MAGDALENA MADERO ROVALO

Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Evaluación de la reserva funcional del túbulos proximal en donantes renales y su relación con la retención de solutos orgánicos unidos a proteínas"	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Toledo Ramírez, Sebastian Eduardo,	Facultad de Medicina,	2023
2	Modulación del cotransportador de NaCl (NCC) por glucosa y fructosa vía CaSR-WNK4-SPAK : implicaciones en la hipertensión asociada a trastornos metabólicos como la diabetes tipo 2 y el consumo elevado de fructosa	Tesis de Doctorado	MAGDALENA MADERO ROVALO,	GERARDO GAMBA AYALA, Bahena López, Jessica Paola,	Facultad de Medicina, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2023
3	Depósito renal de sílice como factor de riesgo en el desarrollo de nefropatía mesoamericana	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Fonseca Chávez, Alfredo,	Facultad de Medicina,	2022



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

4	Asociación entre hallazgos en las biopsias renales en diabetes mellitus e inicio de terapia de reemplazo renal	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Vásquez Jiménez, Enzo Christopher,	Facultad de Medicina,	2021
5	Comparación de la remoción de toxinas urémicas entre membranas MCO y helixona utilizando hemodiafiltración on-line	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Armenta Álvarez, Armando,	Facultad de Medicina,	2021
6	Reducción de la función renal asociada al bloqueo del sistema renina-angiotensina-alosterona : relación con cambios de la presión arterial y niveles de ácido úrico	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	García Nava, Marcos,	Facultad de Medicina,	2021
7	Prueba de esfuerzo tubular : medida de función de los transportadores catiónicos orgánicos 2 (OCT2) del túbulo proximal	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Martínez Vázquez, Karen Belén,	Facultad de Medicina,	2021
8	Efecto en remoción de toxinas urémicas utilizando filtros de mediano poro más terapia de hemodiafiltración	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	HECTOR ALEJANDRO CARDENAS LARA, López Gil, José Salvador,	Facultad de Medicina,	2019
9	Correlación de la prueba de estrés renal con furosemide y la presencia de fibrosis intersticial / atrofia tubular en biopsias renales de pacientes con enfermedad renal crónica	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Rivero Martínez, Jesús Arturo,	Facultad de Medicina,	2017



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

10	Efecto de los competidores de unión a albúmina (desplazadores) en la remoción de toxinas urémicas unidas a proteínas durante hemodiálisis	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Cano Escobar, Karla Berenice,	Facultad de Medicina,	2017
11	Uso de hierro intravenoso versus hierro oral liposomado en pacientes con anemia en diálisis peritoneal : estudio de no inferioridad	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Carrillo Molina, Pavel,	Facultad de Medicina,	2016
12	Correlación entre la prueba de estrés renal con furosemida y la presencia de fibrosis intersticial en biopsias renales de pacientes con enfermedad renal crónica	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Garza García, Carlos Alberto,	Facultad de Medicina,	2016
13	Ensayo clínico controlado, espiromolactona perioperatoria para prevención de lesión renal aguda en pacientes sometidos a cirugía cardíaca	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Barba Navarro, Rubén Darío,	Facultad de Medicina,	2015
14	Efecto de la espiromolactona sobre el comportamiento de biomarcadores de daño renal en lesión renal aguda en pacientes sometidos a cirugía cardiaca del Instituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Tapia Silva, Leticia Mirell,	Facultad de Medicina,	2015



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

15	S.O.S renal en cirugía cardiaca : cambios mínimos en marcadores de función y/o daño renal en el periodo postoperatorio temprano predicen lesión renal aguda posterior a cirugía cardiaca electiva	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Lopez Giacoman, Salvador Roberto,	Facultad de Medicina,	2014
16	Ensayo clínico aleatorizado de la expresión del polimorfismo de la cetohexocinasa GA RS2304681 y su asociación con parámetros del síndrome metabólico en mexicanos con sobrepeso y obesidad	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Arriaga García Rendón, Julio Cesar,	Facultad de Medicina,	2014
17	Evaluación de la restricción de fructosa y de sodio sobre el estrés oxidativo y la función mitocondrial en sujetos con hipertensión y sobrepeso	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Hernandez Rios, Roman,	Facultad de Medicina,	2012
18	Impacto de la restricción de fructosa y efecto de allopurinol sobre el estrés oxidativo y función mitocondrial en sujetos con hipertensión y sobrepeso	Tesis de Especialidad	MAGDALENA MADERO ROVALO,	Hernández Estrada, Sergio,	Facultad de Medicina,	2011



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

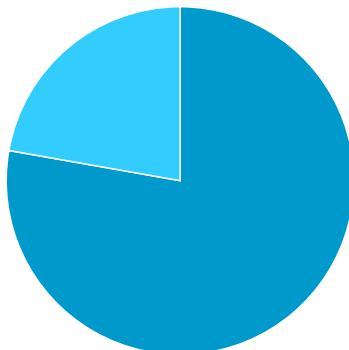


Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



Maestría: 7 (77.78%)
Doctorado: 2 (22.22%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina	1	2024-2
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina	1	2024-2
3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina	1	2024-1
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina	1	2024-1
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina	1	2023-2
6	Doctorado	ESTANCIA CLÍNICA II	Facultad de Medicina	1	2023-1
7	Doctorado	TUTORÍA V	Facultad de Medicina	1	2023-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2014-2
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	1	2013-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MAGDALENA MADERO ROVALO

PATENTES

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

MAGDALENA MADERO ROVALO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MAGDALENA MADERO ROVALO

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