



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

Datos Generales

Nombre: MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 26 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO B MT Definitivo

Facultad de Medicina

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 30-09-2011

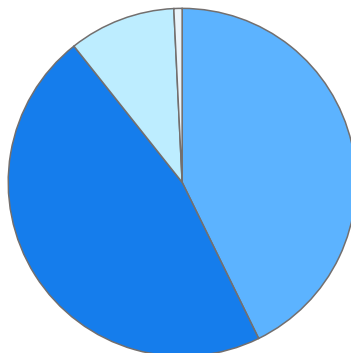
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I - 2015

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- █ WoS: 56 (42.75%)
- █ Scopus : 61 (46.56%)
- █ WoS y Scopus: 13 (9.92%)
- █ Otras fuentes: 1 (0.76%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	The zinc fingers and homeoboxes 2 protein ZHX2 and its interacting proteins regulate upstream pathways in podocyte diseases	ELIZABETH SORIA CASTRO MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Macé C. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2020
2	Secretion of the epithelial sodium channel chaperone PCSK9 from the cortical collecting duct links sodium retention with hypercholesterolemia in nephrotic syndrome	EDUARDO MOLINA JIJON MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Gambut S. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2020
3	Identification of a neutrophil-related gene expression signature that is enriched in adult systemic lupus erythematosus patients with active nephritis: Clinical/pathologic associations and etiologic mechanisms	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Wither J.E. Prokopec S.D. et al.	PLOS ONE	2018
4	Vascular hyperactivity in the rat renal aorta participates in the association between immune complex-mediated glomerulonephritis and systemic hypertension	ELIZABETH SORIA CASTRO MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES et al.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	2018

Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

5	Effectiveness and safety of two 18-gauge needle types on native and allograft renal biopsies	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Cassol, C.A. Braga, J.R. et al.	ANNALS OF DIAGNOSTIC PATHOLOGY	2017
6	A discrete cluster of urinary biomarkers discriminates between active systemic lupus erythematosus patients with and without glomerulonephritis	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Landolt-Marticorena, C. Prokopec, S.D. et al.	ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY	2016
7	Usefulness of IgA Anti-a-fodrin antibodies in combination with rheumatoid factor and/or antinuclear antibodies as substitute immunological criterion in sjögren syndrome with negative anti-SSA/SSB antibodies	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Herndez-Molina, G. Nuz-Alvarez, C. et al.	JOURNAL OF RHEUMATOLOGY	2016
8	The application of digital pathology to improve accuracy in glomerular enumeration in renal biopsies	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Rosenberg, A.Z. Palmer, M. et al.	PLOS ONE	2016
9	Complete remission in the nephrotic syndrome study network	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Gipson D.S. Troost J.P. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2016
10	Differential Cytokine Expression and Regulatory Cells in Patients with Primary and Secondary Sjögren's Syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Furuzawa-Carballeda J. Sánchez-Guerrero J. et al.	SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY	2015
11	Utility of the American-European Consensus Group and American College of Rheumatology Classification Criteria for Sjögren's syndrome in patients with systemic autoimmune diseases in the clinical setting	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Hernández-Molina G. Nuñez-Alvarez C. et al.	Rheumatology	2015
12	Morphology in the Digital Age: Integrating High-Resolution Description of Structural Alterations With Phenotypes and Genotypes	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Nast C.C. Lemley K.V. et al.	SEMINARS IN NEPHROLOGY	2015
13	The significance of tubuloreticular inclusions as a marker of systemic stimulation by interferons in a case of focal and segmental glomerulosclerosis associated with cytomegalovirus (CMV) infection	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Bromfield M. McQuillan R. et al.	Clinical Kidney Journal	2014
14	Resolution of proteinuria in lupus nephritis: Hurry up and wait	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Bargman J.M.	JOURNAL OF RHEUMATOLOGY	2014

Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

15	Circulating angiopoietin-like 4 links proteinuria with hypertriglyceridemia in nephrotic syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Clement, Lionel C. Mace, Camille et al.	NATURE MEDICINE	2014
16	Predicting Sjogren's syndrome in patients with recent-onset SLE	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Hernandez-Molina, Gabriela Zamora-Legoff, Tatiana et al.	Rheumatology	2013
17	Digital pathology evaluation in the multicenter nephrotic syndrome study network (NEPTUNE)	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Barisoni L. Nast C.C. et al.	CLINICAL JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	2013
18	ADCK4 mutations promote steroid-Resistant nephrotic syndrome through CoQ10 biosynthesis disruption	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Ashraf S. Gee H.Y. et al.	JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION	2013
19	Podocyte-secreted angiopoietin-like-4 mediates proteinuria in glucocorticoid-sensitive nephrotic syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO ELIZABETH SORIA CASTRO Clement, Lionel C. et al.	NATURE MEDICINE	2011
20	Reflections in the assessment of secondary Sjogren's syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Hernandez-Molina, Gabriela Sanchez-Guerrero, Jorge	Rheumatology	2011
21	HIV-associated nephropathy: Experimental models	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES Chugh S.S.	Contributions to Nephrology	2011
22	Relationship between angiotensin II receptor expression and cardiovascular risk factors in Mexican patients with coronary occlusive disease	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM AURORA DE LA PEÑA DIAZ MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO et al.	EXPERIMENTAL AND MOLECULAR PATHOLOGY	2011
23	Time of occurrence of kidney acute antibody-mediated allograft rejection/acute cellular rejection and cell senescence: Implications for function outcome	NORMA OFELIA URIBE URIBE JOSE RICARDO CORREA ROTTER MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO et al.	TRANSPLANTATION PROCEEDINGS	2010
24	Daytime food restriction alters liver glycogen, triacylglycerols, and cell size. A histochemical, morphometric, and ultrastructural study	MAURICIO DIAZ MUÑOZ EVA OLIVIA VAZQUEZ MARTINEZ GERMAN ADRIAN BAEZ RUIZ et al.	Comparative Hepatology	2010
25	Effect of gonadectomy on the metabolism of arachidonic acid in isolated kidney of a rat model of metabolic syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Pérez-Torres I. El Hafidi M. et al.	METABOLISM-CLINICAL AND EXPERIMENTAL	2010



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

26	High Levels of IDO-Expressing CD16+Peripheral Cells, and Tregs in Graft Biopsies from Kidney Transplant Recipients under Belatacept Treatment	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Furuzawa-Carballeda, Janette Lima, Guadalupe et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION	2010
27	Similarities and Differences Between Primary and Secondary Sjogren's Syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Hernandez-Molina, Gabriela Cardenas-Velazquez, Francisco et al.	JOURNAL OF RHEUMATOLOGY	2010
28	Endogenous antioxidants and Nasal human epithelium response to air pollutants: Genotoxic and immunocytochemical evaluation	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARCELA ROJAS LEMUS MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO et al.	JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY	2010
29	High Levels of IDO-Expressing CD16+ Peripheral Cells, and Tregs in Graft Biopsies From Kidney Transplant Recipients Under Belatacept Treatment	NORMA OFELIA URIBE URIBE MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Furuzawa-Carballeda, J. et al.	TRANSPLANTATION PROCEEDINGS	2010
30	Treatment with the xanthine oxidase inhibitor febuxostat lowers uric acid and alleviates systemic and glomerular hypertension in experimental hyperuricaemia	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Sanchez-Lozada, Laura G. et al.	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	2008
31	Time 0-renal biopsy in living kidney donor: A valuable opportunity to correlate predonation clinical data with histological features	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Mancilla, Eduardo Rodriguez, Roxana M. et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION	2008
32	Systemic lupus international collaborating clinics renal activity/response exercise - Development of a renal activity score and renal response index	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Petri, Michelle Kasitanon, Nuntana et al.	ARTHRITIS AND RHEUMATISM	2008
33	Systemic lupus international collaborating clinics renal activity/response exercise - Comparison of agreement in rating renal response	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Petri, Michelle Kasitanon, Nuntana et al.	ARTHRITIS AND RHEUMATISM	2008
34	Time-Zero Renal Biopsy in Living Kidney Transplantation: A Valuable Opportunity to Correlate Predonation Clinical Data With Histological Abnormalities	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO NORMA OFELIA URIBE URIBE Mancilla, Eduardo et al.	Transplantation	2008
35	Effect of febuxostat on the progression of renal disease in 5/6 nephrectomy rats with and without hyperuricemia	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Sanchez-Lozada L.G. et al.	NEPHRON PHYSIOL	2008



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

36	Effects of febuxostat on metabolic and renal alterations in rats with fructose-induced metabolic syndrome	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Laura G. Sanchez-Lozada et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL PHYSIOLOGY	2008
37	Role of oxidative stress in the renal abnormalities induced by experimental hyperuricemia	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Laura G. Sanchez-Lozada et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL PHYSIOLOGY	2008
38	Lead exposure effect on angiotensin II renal vasoconstriction	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Robles H.V. et al.	HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY	2007
39	Effects of acute and chronic L-arginine treatment in experimental hyperuricemia	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Sánchez-Lozada L.G. et al.	AM J PHYSIOL-RENAL	2007
40	Erratum: ZHX proteins regulate podocyte gene expression during the development of nephrotic syndrome (Journal of Biological Chemistry (2006) 281, (39681-39692))	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Liu G. Clement L.C. et al.	JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	2007
41	Early changes in gene expression that influence the course of primary glomerular disease	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Clement L.C. Liu G. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2007
42	Fructose-induced metabolic syndrome is associated with glomerular hypertension and renal microvascular damage in rats	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Sánchez-Lozada L.G. et al.	AM J PHYSIOL-RENAL	2007
43	Validity of screening tests for Sjögren's syndrome in ambulatory patients with chronic diseases	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Sánchez-Guerrero J. Pérez-Dosal M.R. et al.	JOURNAL OF RHEUMATOLOGY	2006
44	Chronic inhibition of NOS-2 ameliorates renal injury, as well as COX-2 and TGF- β 1 overexpression in 5/6 nephrectomized rats	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Bautista-García P. et al.	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	2006
45	ZHX proteins regulate podocyte gene expression during the development of nephrotic syndrome	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Liu G. Clement L.C. et al.	JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	2006
46	Afección cardíaca en el síndrome de Kearns-Sayre	HECTOR MANUEL BARRAGAN CAMPOS MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Barrera-Ramírez C.F. et al.	REV ESP CARDIOL	2005
47	Angiotensin II-dependent induction of AT2 receptor expression after renal ablation	MARIA DEL ROCIO BAUTISTA PEREZ MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO et al.	AM J PHYSIOL-RENAL	2005

Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

48	DNA damage as an early biomarker of effect in human health	PATRICIA MUSSALI GALANTE MARIA ROSA DE LOURDES AVILA COSTA GABRIELA PIÑON ZARATE et al.	TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH	2005
49	Long-term follow-up of intramyocardial dissecting hematomas complicating acute myocardial infarction	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Vargas-Barrón J. Romero-Cárdenas A. et al.	J AM SOC ECHOCARDIOG	2005
50	Mild hyperuricemia induces vasoconstriction and maintains glomerular hypertension in normal and remnant kidney rats	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM Sánchez-Lozada L.G. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2005
51	Prevalence of Sjögren's syndrome in ambulatory patients according to the American-European Consensus Group criteria	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Sánchez-Guerrero J. Pérez-Dosal M.R. et al.	Rheumatology	2005
52	Risk factors, echocardiographic patterns, and outcomes in patients with acute ventricular septal rupture during myocardial infarction	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Vargas-Barrón J. Molina-Carrión M. et al.	AMERICAN JOURNAL OF CARDIOLOGY	2005
53	TRPC6 is a glomerular slit diaphragm-associated channel required for normal renal function	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Reiser J. Polu K.R. et al.	NATURE GENETICS	2005
54	Genotoxic differences by sex in nasal epithelium and blood leukocytes in subjects residing in a highly polluted area	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MAHARA ANGELICA VALVERDE RAMIREZ MARIA ROSA DE LOURDES AVILA COSTA et al.	ENVIRONMENTAL RESEARCH	2004
55	Proteinuria in rats induced by serum from patients with collapsing glomerulopathy	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2004
56	Mycophenolate mofetil prevents arteriolopathy and renal injury in subtotal ablation despite persistent hypertension	MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Tapia E. et al.	KIDNEY INTERNATIONAL	2003
57	Mild hyperuricemia induces glomerular hypertension in normal rats	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM Sánchez-Lozada L.G. et al.	AM J PHYSIOL-RENAL	2002
58	Manganese in lung tissue: Study of Mexico City residents' autopsy records from the 1960s and 1990s	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO LILIANA VIRGINIA RAQUEL SALDIVAR Y OSORIO et al.	ARCH ENVIRON HEALTH	2001
59	Air pollution and retained particles in the lung	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES Brauer M. et al.	ENVIRONMENTAL HEALTH PERSPECTIVES	2001



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

60	Kearns-Sayre syndromes an absolute indication for prophylactic implantation of definitive pacemaker?	HECTOR MANUEL BARRAGAN CAMPOS MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Barrera-Ramírez C.F. et al.	Archivos Del Instituto De Cardiología De México	1999
61	Glomerulopatía colapsante: Una nueva entidad asociada a síndrome nefrótico e insuficiencia renal terminal	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO	REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA-CLINIC AL AND TRANSLATIONAL INVESTIGATION	1999
62	El sarcoma cardiaco simula lupus eritematoso y vasculitis? Informe de 2 casos.	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO PEDRO ANTONIO REYES LOPEZ Silva M.E. et al.	Archivos Del Instituto De Cardiología De México	1999
63	AIDS-associated nephropathy: 5-Year retrospective morphologic analysis of 87 cases	JUAN SORIANO ROSAS JOSE ERNESTO CARRERA GONZALEZ LEONORA CHAVEZ MERCADO et al.	PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE	1998



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

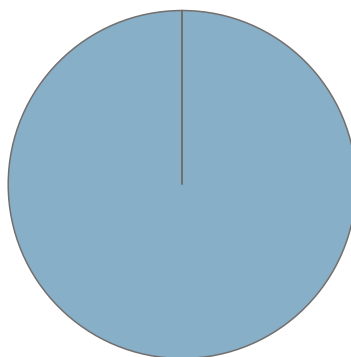
Reporte individual



MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



Caps. de libros : 3 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Biomarkers of nasal toxicity in humans	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES VIANEY RODRIGUEZ LARA NELLY LOPEZ VALDEZ et al.	Capítulo de un Libro	2016	9781420081886
2	Focal segmental glomerulosclerosis	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Hladunewich, M.A. Gipson, D.S.	Capítulo de un Libro	2013	9781455746170
3	Diagnostic procedures (II): Parotid scintigraphy, parotid ultrasound, magnetic resonance, salivary gland biopsy	ERIC TAKEHIRO KIMURA HAYAMA MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO Hernández-Molina G. et al.	Capítulo de un Libro	2012	9780857299475



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

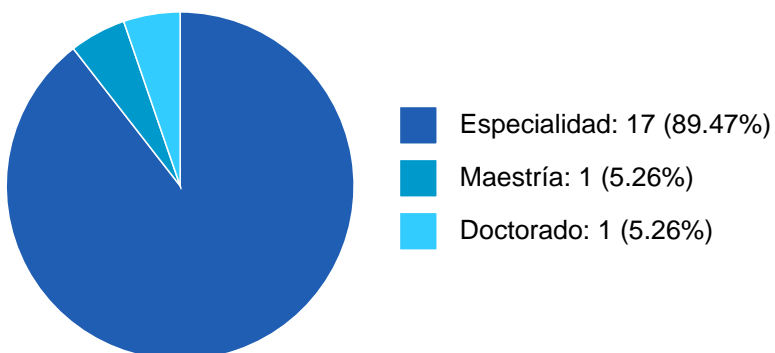


Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Detección e identificación de micobacterias y secuencias de genes asociados a mycobacterium tuberculosis y bovis en aorta de pacientes con arteritis de Takayasu	Tesis de Doctorado	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	RICARDO GAMBOA AVILA, CLAUDIA HUESCA GOMEZ, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Química,	2011
2	Impacto del rechazo agudo en la sobrevida del injerto renal relación clínico-histológica en pacientes con trasplante renal : seguimiento a un año post trasplante	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	ABUNDIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Martínez del Campo Galván, Patricia,	Facultad de Ingeniería, Facultad de Medicina,	2011
3	Análisis de factores de riesgo para lesiones vasculares en aloinjertos renales	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	ABUNDIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Dzul Euan, Pedro Gabriel,	Facultad de Ingeniería, Facultad de Medicina,	2010



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

4	Comparación y correlación entre el tamaño renal real y el volumen glomerular vs estudios de imagen (ultrasonido y tomografía axial computarizada) : asociación entre peso renal real y función renal de donadores vivos	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Fajardo Leitzelar, Fernando,	Facultad de Medicina,	2010
5	Asociación de hallazgos histológicos en biopsia cero de donadores renales con hiperuricemia en el seguimiento o al momento de la donación	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Mejía López, Emilio,	Facultad de Medicina,	2009
6	Determinación de la expresión de BCL-2 y positividad para parvovirus B19 en biopsias renales de pacientes mexicanos con glomerulopatía colapsante	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Pacheco Navarrete, Carmina,	Facultad de Medicina,	2009
7	La glomerulopatía colapsante es una enfermedad sistémica	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Causor Torres, Abel,		2007
8	Expresión de la proteína 1135 y ZHX3 en nefropatía membranosa como marcador de daño podocitario	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Fonseca Alva, José Angel,		2007
9	Analisis morfometrico de la fibrosis intersticial renal y correlacion con la expresion de TGF- \03B21 en la nefropatía cronica del injerto	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	JUAN SORIANO ROSAS, Rodriguez López, Victor Hugo,		2006



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

10	Fibrosis miocardica en pacientes con insuficiencia renal : estudio comparativo en necropsias	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	ABUNDIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Oliden Saavedra, Christian Luis,	2006
11	Expresion de las proteinas WT1, 1135, Tie2 y ZHX3 en las diferentes variedades morfologicas de la enfermedad de celulas epiteliales viscerales	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, López Krauletz, Senen,	2006
12	Morfometria cuantitativa de nefriti lupica en pacientes del INCICH	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Cantu Villegas, José Guadalupe,	2005
13	Hallazgos histopatologicos en biopsia inmediata de pacientes donadores renales y correlacion clinica	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Romero Ortiz, Reyna del Carmen,	2004
14	Frecuencia y descripcion de lesiones no diabeticas renales en 155 autopsias de pacientes diabeticos en el Hospital General de Mexico	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	JUAN SORIANO ROSAS, Aviles Viveros, Abel.,	2004
15	Frecuencia de lesion glomerular en autopsias de pacientes con lupus eritematoso sistematico en el Hospital General de Mexico	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	JUAN SORIANO ROSAS, Almaguer Rosas, Marcela Yedid,	2004
16	TGF-B1, apoptosis y fibrosis intersticial en la nefrotoxicidad por ciclosporina A	Tesis de Maestría	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Soto Abraham, Maria Virginia,	2004



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

17	Factores reacionados en el deterioro de la funcion de aloinjertos renales, en pacientes del Instituto Nacional de Cardiología Dr. Ignacio Chevez	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Sebastian Diaz, Reyes Manuel,	2003
18	Caracterizacion histologica, bioquimica y clinica de cinco variedades de la enfermedad de celulas epiteliales viscerales	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	FRANCISCO EUGENIO RODRIGUEZ CASTELLANO S, Cervera Saldaña, Victor,	2003
19	Existe algun tipo de revestimiento en el quiste oseo unicameral?	Tesis de Especialidad	MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO,	Contreras Muro, Judith,	1991



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

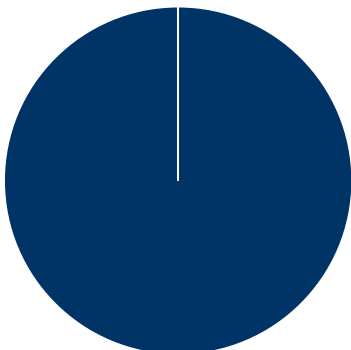


Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



Licenciatura: 4 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	PATOLOGIA	Facultad de Medicina	26	2011-0
2	Licenciatura	PATOLOGIA	Facultad de Medicina	23	2010-0
3	Licenciatura	PATOLOGIA	Facultad de Medicina	24	2009-0
4	Licenciatura	PATOLOGIA	Facultad de Medicina	26	2008-0



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

PATENTES

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

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

MARIA DEL CARMEN AVILA CASADO

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