



GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

Datos Generales

Nombre: GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 16 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC No Definitivo

Facultad de Medicina

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el

SIIA) hasta 31-05-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2015 - 2023 SNI I - 2014 PRIDE D 2018 - 2022 PRIDE C - 2018

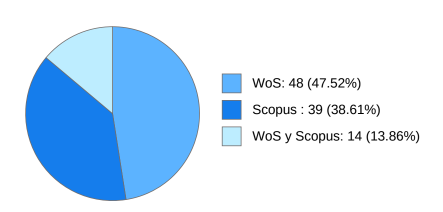




GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	CD4+Lymphocyte Immunophenotypes, Cell Populations and a Possible Monitoring Tool in Renal Transplantation	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA M. A. Carmona-Escamilla L. A. Lopez et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATI ON	2023
2	The CCR2+ Monocyte Subsets Increase in Obese Boys but Not Girls with Abnormally High Carotid Intima-Media Thickness: A Pilot Study	GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO LOURDES ANDREA ARRIAGA PIZANO JUAN CARLOS LOPEZ ALVARENGA et al.	Journal of Cardiovascular Development and Disease	2022
3	Comparison of Carotid Intima-Media Thickness in Children and Adults With and Without Obesity: A Hysteresis Model	GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA JUAN CARLOS LOPEZ ALVARENGA et al.	ENDOCRINE PRACTICE	2022
4	Psychometric properties of the 12-item Knee injury and Osteoarthritis Outcome Score (KOOS-12) Spanish version for people with knee osteoarthritis	INGRIS DEL PILAR PELAEZ BALLESTAS GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Gabriel Horta-Baas et al.	Clinical Rheumatology	2021
5	Unravelling complex mosaicism of sex chromosomes in a patient with primary amenorrhea through cytogenetic analysis on urothelial cells	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA SILVIA SANCHEZ AMBRIZ SARA FRIAS VAZQUEZ et al.	TAIWANESE JOURNAL OF OBSTETRICS & GYNECOLOGY	2021





6	Effect of Low vs Standard Dosage of Anti-Thymocyte Globulin Induction Therapy on the Co-Inducible Molecules (Cd28, CTLA-4, ICOS, PD-1) Expression Pattern in T Regulatory Cell	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA ARMANDO HERNANDEZ MENDOZA LUIS EDUARDO MORALES BUENROSTRO et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATI ON	2020
7	Alexithymia is associated with mood disorders, impairment in quality of life and disability in women with fibromyalgia	INGRIS DEL PILAR PELAEZ BALLESTAS GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Horta-Baas G. et al.	CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY	2020
8	Interleukin 8 Is Overexpressed in Acute Rejection in Kidney Transplant Patients	LUIS FERNANDO GARCIA COVARRUBIAS ARTURO REDING BERNAL MA. VIRGILIA SOTO ABRAHAM et al.	TRANSPLANTATI ON PROCEEDINGS	2020
9	Analyses of Programmed Cell Death Protein 1 in High Immunologic-Risk Transplant Patients	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA M. A. Carmona-Escamilla Miguel Angel Fonseca-Sanchez et al.	TRANSPLANTATI ON PROCEEDINGS	2020
10	Isomers of conjugated linoleic acid induce insulin resistance through a mechanism involving activation of protein kinase C epsilon in liver cells	GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Roura-Guiberna A. et al.	CELLULAR SIGNALLING	2019
11	Interaction of Breast Cancer and Insulin Resistance on PD1 and TIM3 Expression in Peripheral Blood CD8 T Cells	CRUZ VARGAS DE LEON JULIO CESAR CARRERO SANCHEZ GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA et al.	PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH	2019
12	Nephrotoxicity Caused by Calcineurin Inhibitors is Meditated by BAX, NOL3 and XIAP A poptotic Genes Dysregulation.	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA LUIS EDUARDO MORALES BUENROSTRO M. Fonsecha-Sanchez et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATI ON	2019
13	Peripheral Blood Regulatory T Cells In The Folow In The Kidney-transplant Patients.	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA RICARDO LASCURAIN LEDESMA M. A. Carmona-Escamilla et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATI ON	2019
14	Gender-specific differences in clinical and metabolic variables associated with NAFLD in a Mexican pediatric population	JUAN CARLOS LOPEZ ALVARENGA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA SERGIO ALBERTO CUEVAS COVARRUBIAS et al.	Annals Of Hepatology	2019
15	CHRONIC ALLOGRAFT FIBROSIS CAUSED BY CALCINEURIN INHIBITORS IS MEDITATED BY BAX, NOL3 AND XIAP APOPTOTIC GENES DYSREGULATION	LUIS FERNANDO GARCIA COVARRUBIAS GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Miguel A. Fonseca et al.	TRANSPLANT INTERNATIONAL	2019





16	Non coding RNA regulation analyses in the molecular pathways involved in inflammation, senescence, apoptosis and autophagy during the sarcopenic process functional and non-functional elderly population	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA J. Rivera A. Aco et al.	EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS	2018
17	Peripheral Blood Regulatory T Cells Are Diminished in Kidney Transplant Patients With Chronic Allograft Nephropathy	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA RICARDO LASCURAIN LEDESMA Carmona-Escamilla M.A. et al.	TRANSPLANTATI ON PROCEEDINGS	2018
18	Overexpression of BAX, NOL3, and XIAP Apoptotic Genes Participates in Calcineurin Inhibitors Nephrotoxicity: New Insights into Chronic Allograft Dysfunction.	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA RICARDO LASCURAIN LEDESMA L. Garcia-Covarrubias et al.	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATI ON	2018
19	Overexpression of BAX, NOL3, and XIAP Apoptotic Genes Participates in Calcineurin Inhibitors Nephrotoxicity: New Insights into Chronic Allograft Dysfunction	RICARDO LASCURAIN LEDESMA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Miguel Angel Fonseca-Sanchez et al.	Transplantation	2018
20	Peripheral Blood Regulatory T Cells Are Diminished in Kidney-Transplant Patients with Chronic Allograft Nephropathy	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA LUIS FERNANDO GARCIA COVARRUBIAS RICARDO LASCURAIN LEDESMA et al.	Transplantation	2018
21	Effect of Eicosapentaenoic Acid on Body Composition and Inflammation Markers in Patients with Head and Neck Squamous Cell Cancer from a Public Hospital in Mexico	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA EDUARDO MEANEY MENDIOLEA VANESSA FUCHS TARLOVSKY et al.	NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2018
22	Effects of conjugated linoleic acid and metformin on insulin sensitivity in obese children: Randomized clinical trial	GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO SERGIO ALBERTO CUEVAS COVARRUBIAS GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA et al.	JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOG Y & METABOLISM	2017
23	Analysis of PTPN22, ZFAT and MYO9B polymorphisms in Turner Syndrome and risk of autoimmune disease	GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Villanueva-Ortega, E. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOGENETI CS	2017
24	DIAGNOSTIC PERFORMANCE OF WAIST CIRCUMFERENCE MEASUREMENTS FOR PREDICTING CARDIOMETABOLIC RISK IN MEXICAN CHILDREN	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO Lopez-Gonzalez, D. et al.	ENDOCRINE PRACTICE	2016





25	Effect of Conjugated Linoleic Acid and Metformin on Insulin Sensitivity, Measured by Euglycemic-Hyperinsulinemic Clamp Technique, in Children with obesity: A Randomized, Double-Blinded, Placebo-Controlled Trial	GUADALUPE NAYELY GARIBAY NIETO GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Lopez Alvarenga, Juan Carlos et al.	HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS	2016
26	Prevalence of recurrent pathogenic microdeletions and microduplications in over 9500 pregnancies	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Grati, Francesca Romana Gomes, Denise Molina et al.	PRENATAL DIAGNOSIS	2015
27	Aneusomy detection with Karyolite-Bac on Beads® is a cost-efficient and high throughput strategy in the molecular analyses of the early pregnancy conception losses	NAYELLI NAJERA GARCIA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA PerezDuran, Javier et al.	MOLECULAR CYTOGENETICS	2015
28	Metformina: Un arma noble para tiempos más civilizados	CHRISTIAN OMAR RAMOS PEÑAFIEL GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA YONATHAN OMAR GARFIAS BECERRA et al.	Medicina Interna De México	2015
29	The high frequency of genetic diseases in hypotonic infants referred by neuropediatrics	Zacil Vilchis NAYELLI NAJERA GARCIA LOURDES DEL CARMEN GONZALEZ HUESCA et al.	AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A	2014
30	Case reports muscular volume or fatigue: Which is the most important feature for the evaluation of muscular performance in elderly adults?	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA de Jesus Rivera, Jose Damian Carrillo-Ruiz, Jose et al.	JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY	2013
31	Utility of OCT3/4, TSPY and ß-catenin as biological markers for gonadoblastoma formation and malignant germ cell tumor development in dysgenetic gonads	ICELA PALMA LARA GERARDO BALTAZAR ARISTI URISTA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA et al.	DISEASE MARKERS	2013
32	New genetic abnormalities in non-21a-hydroxylase-deficiency congenital adrenal hyperplasia	M. Martin NAYELLI NAJERA GARCIA N. Garibay et al.	SEXUAL DEVELOPMENT	2013
33	Abnormalities in energy expenditure and respiratory parameters in patients with Prader Willy syndrome [Alteraciones en el gasto energético en reposo y parámetros respiratorios en pacientes con síndrome de Prader-Willi]	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Fuchs-Tarlovsky V. Alvarez A. K. et al.	Revista Chilena de Nutricion	2012





34	P450C17 (CYP17) DEFICIENCY IN NATIVE MEXICAN PATIENT WITH A NOVEL CYP17A1 MUTATION	Edgar G. Duran Perez Lourdes Gonzalez del Rincon OSCAR TARSICIO MORENO LOZA et al.	ENDOCRINE PRACTICE	2011
35	Small nuclear ribonucleoprotein polypeptide N quantitative methylation analysis in infants with central hypotonia	NAYELLI NAJERA GARCIA LOURDES DEL CARMEN GONZALEZ HUESCA JAVIER PEREZ DURAN et al.	JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOG Y & METABOLISM	2011
36	Mix Gonadal Dysgenesis Associated with Ring Y Chromosome Mosaics in a Phenotypic Male	J. A. Lopez Valdes KAREM NIETO MARTINEZ NAYELLI NAJERA GARCIA et al.	SEXUAL DEVELOPMENT	2009
37	SNRPN methylation analysis to detect Prader Willi syndrome in neonates with hypotonia	Maria L. Gonzalez GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Yadira Pastrana et al.	HORM RES	2009
38	Loss of Cytochrome P450 17A1 Protein Expression in a 17 alpha-Hydroxylase/17,20-Lyase-Deficient 46,XY Female Caused by Two Novel Mutations in the CYP17A1 Gene	NAYELLI NAJERA GARCIA ICELA PALMA LARA JAVIER PEREZ MENDOZA et al.	ENDOCR PATHOL	2009
39	Participation of OCT3/4 and beta-catenin during dysgenetic gonadal malignant transformation	ICELA PALMA LARA SUSANA HELENA KOFMAN EPSTEIN GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA et al.	CANCER LETTERS	2008
40	Intracranial germ cell tumors: association with Klinefelter syndrome and sex chromosome aneuploidies	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA KAREM NIETO MARTINEZ ICELA PALMA LARA et al.	CYTOGENETIC AND GENOME RESEARCH	2008
41	Extragonadal germ cell tumors are often associated with Klinefelter syndrome	KAREM NIETO MARTINEZ MINERVA LAZOS OCHOA ICELA PALMA LARA et al.	HUMAN PATHOLOGY	2006
42	A familial missense mutation in the hinge region of DAX1 associated with late-onset AHC in a prepubertal female		MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM	2006
43	Distribution of Y-chromosome-bearing cells in gonadoblastoma and dysgenetic testis in 45,X/46,XY infants	KAREM NIETO MARTINEZ ICELA PALMA LARA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA et al.	MODERN PATHOLOGY	2005
44	Unusual mixed gonadal dysgenesis associated with Müllerian duct persistence, polygonadia, and a 45,X/46,X,idic(Y)(p) karyotype	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA KAREM NIETO MARTINEZ SARA FRIAS VAZQUEZ et al.	AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A	2005





45	45,X/47,XXX/47,XX, del(Y)(p?)/46,XX mosaicism causing true hermaphroditism	KAREM NIETO MARTINEZ ICELA PALMA LARA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA et al.	AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A	2004
46	Molecular analysis in true hermaphroditism: Demonstration of low-level hidden mosaicism for Y-derived sequence in 46,XX cases	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA JUAN CARLOS ZENTENO RUIZ ALEJANDRO RADILLO DIAZ et al.	HUMAN GENETICS	2002
47	Sex hormone-binding globulin stimulates chorionic gonadotrophin secretion from human cytotrophoblasts in culture	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Deas M. Arranz C. et al.	HUMAN REPRODUCTION	1998
48	A bioactive 60-kilodalton prolactin species is preferentially secreted in cultures of mitogen-stimulated and nonstimulated peripheral blood mononuclear cells from subjects with systemic lupus erythematosus	JORGE CARLOS ALCOCER VARELA GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Larrea F. et al.	JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOG Y & METABOLISM	1997
49	Biologically active steroid and thyroid hormones stimulate secretion of sex hormone-binding globulin by human term placenta in culture	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Diaz L. Carino C. et al.	Archives Of Medical Research	1997
50	Steroid 5a-reductase activity in the Harderian glands of male and female Syrian hamster (Mesocricetus auratus)	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA Vilchis F. Enriquez J. et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOG Y	1994





GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA



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

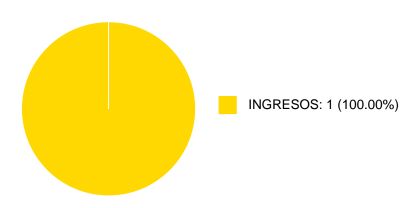




GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio Fecha fin
1	Estudio de predictores sarcopenia temprana, funcionalidad y riesgo de caídas en adultos mayores, mediante análisis molecular bioquímico, biofísico de factores asociados pérdida muscular		Ingresos Propios	02-04-2013 28-02-2019

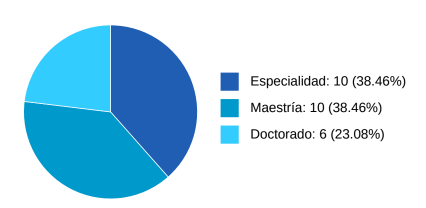




GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación de la expresión de CCR2 y CCR5 en monocitos y linfocitos en sangre periférica de niños con obesidad y enfermedad por hígado graso no alcohólico	Tesis de Doctorado	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Garcés Hernández, María José,		2023
2	"Análisis de los patrones de expresión del gen C-FOS, metaloproteinasas 3 y 9 en pacientes con y sin diabetes mellitus tipo 2 con fracturas"	Tesis de Maestría	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Morales Raya, Edmundo,		2023
3	"Caracterización de moléculas de co-estimulación en la célula T reguladora en sangre periférica de pacientes con trasplante renal con rechazo celular y humoral"	Tesis de Doctorado	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Carmona Escamilla, Marco Antonio,		2023





4 Validación de una versión en español del en español del instrumento Knee injury and Osteoarthritis Outcome Score de 12 items (KOOS-12) para la evaluación de pacientes mexicanos con osteoarthritis primaria de la rodilla 5 Identificación de los clonotipos prevolentes de escherichia coli extraintestinal en muestras de orina mediante genotipificación de polimorfismos de nucleótido único en pacientes con infecciones de vias urinarias del Hospital Central Sur de Alta Especialid 6 Análisis de los patrones de expresión de citocionas inflamatorias (mRNA) asociadas con rechazo renal activo en pacientes trasplantados 7 Utilidad clínica del antigeno carbohidrato (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes hospital General de México 8 Uso de citometría de flujo para detectar células tumores circulantes en pacientes con cáncer de mama					
clonotipos prevalentes de escherichia coli extraintestinal en muestras de orina mediante genotipificación de polimorfismos de nucleótido único en pacientes con infecciones de vías urinarias del Hospital Central Sur de Alta Especialid 6 Anádisis de los patrones de expresión de citocinas inflamatorias (mRNA) asociadas con rechazo renal activo en pacientes trasplantados 7 Utilidad clínica del antígeno carbohidrato (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes hospitalizados con sepsis en el Hospital General de México 8 Uso de citometría de flujo para detectar células tumores circulantes en pacientes con cáncer de vias urinarias del Maciona, and con con concer de vias urinarias del Medicina, and con con concer de vias urinarias del Medicina, and con con concer de vias urinarias del Medicina, and con concer de vias urinarias del medicina, and con concer de vias urinarias del medicina, and con concer de vias urinarias del medicina, ancientes anc	4	en español del instrumento Knee injury and Osteoarthritis Outcome Score de 12 ítems (KOOS-12) para la evaluación de pacientes mexicanos con osteoartritis primaria de la		•	2021
expresión de citocinas inflamatorias (mRNA) asociadas con rechazo renal activo en pacientes trasplantados 7 Utilidad clínica del antígeno carbohidrato (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes hospitalizados con sepsis en el Hospital General de México 8 Uso de citometría de flujo para detectar células tumores circulantes en pacientes con cáncer de severidad ventalidad en pacientes con cáncer de severidad y mortalidad en pacientes con cáncer de administrativo (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes con cáncer de administrativo (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes con cáncer de administrativo (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes con cáncer de administrativo (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes en pacientes con cáncer de administrativo (CARFIAS BECERRA, EUGENIA (Covaria (CARFIA) (COVARFICIA) (C	5	clonotipos prevalentes de escherichia coli extraintestinal en muestras de orina mediante genotipificación de polimorfismos de nucleótido único en pacientes con infecciones de vías urinarias del Hospital Central Sur de		Malagón,	2021
antígeno carbohidrato Maestría ALVARENGA, EUGENIA Medicina, (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes Zapata hospitalizados con sepsis en el Hospital General de México 8 Uso de citometría de flujo para detectar células Especialidad QUEIPO GARCIA, tumores circulantes en pacientes con cáncer de Carmen,	6	Análisis de los patrones de expresión de citocinas inflamatorias (mRNA) asociadas con rechazo renal activo en pacientes		EUGENIA QUEIPO GARCIA, García Covarrubias,	2021
para detectar células Especialidad QUEIPO GARCIA, Ocaña, Medicina, tumores circulantes en Sonia del pacientes con cáncer de Carmen,	7	antígeno carbohidrato (CA-125) como marcador de severidad y mortalidad en pacientes hospitalizados con sepsis en el Hospital General de		GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA, Zapata Arenas,	2019
	8	para detectar células tumores circulantes en pacientes con cáncer de		Ocaña, Sonia del	2019





9	Caracterización y participación de proteínas estructurales del músculo (actina, miosina) mediante inmunohistoquímica y su relación con el trabajo muscular así como en la inflamación y expresión de los genes de autofagia y apoptosis	Tesis de Doctorado	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Rivera Sánchez, José de Jesús,	Facultad de Medicina,	2017
10	Utilidad diagnóstica de la secuenciación de siguiente generación en el abordaje de los trastornos del desarrollo sexual	Tesis de Maestría	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Murillo Vilches, Mauricio René,	Facultad de Medicina,	2017
11	Caracterización molecular de mutaciones del GEN CYP21A2 mediante el estudio de amplificación por ligación múltiple dependiente de sonda en pacientes con hiperplasia suprarrenal congénita clásica	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Murillo Vilches, Mauricio René,	Facultad de Medicina,	2016
12	Impacto de un programa para el manejo de pacientes pediátricos con obesidad	Tesis de Maestría	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Ramírez Mendoza, Fernando Ramón,	Facultad de Medicina,	2016
13	Diferencia en las cifras de esclerostina serica en pacientes con indice de masa corporal mayor de 40 e indice de masa corporal menor de 25	Tesis de Maestría	JUAN CARLOS LOPEZ ALVARENGA,	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA, García Contreras, Aldo Iván,	Facultad de Medicina,	2016
14	El índice de masa corporal como predictor de mortalidad, morbilidad y consumo de recursos en pacientes internados en la unidad de terapia intensiva	Tesis de Maestría	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Chávez Pérez, Juan Pedro,	Facultad de Medicina,	2016





15	Efectos de un estudio de intervención con metformina y ácido linoleico conjugado sobre el valor rd de sensibilidad a la insulina en pacientes pediátricos con obesidad incluidos en un programa de intervención de cambios en el estilo de vida	Tesis de Maestría	JUAN CARLOS LOPEZ ALVARENGA,	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA, Garibay Nieto, Guadalupe Nayely,	Facultad de Medicina,	2015
16	Frecuencia de polimorfismos de PTPN22, ZFAT y MY09B en pacientes pediátricas con síndrome de Turner que acuden al Hospital General de México Dr. Eduardo Liceaga	Tesis de Maestría	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Villanueva Ortega, Erendira,	Facultad de Medicina,	2015
17	Análisis molecular de pacientes con hipotonia central neonatal	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Vilchis Zapata, Zacil Ha,	Facultad de Medicina,	2012
18	Estudio molecular del gen cyp21a2 en mujeres con hiperandrogenismo y ovarios poliquísticos	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Robledo Trejo, Lilia Mónica,	Facultad de Medicina,	2012
19	Identificación de alteraciones genéticas y genómicas en pacientes con desórdenes del desarrollo sexual	Tesis de Doctorado	DIEGO JULIO ARENAS ARANDA,	NORMA ANGELICA MORENO MENDOZA, GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2011
20	Estudio molecular de las formas no clásicas de hiperplasia suprarrenal congénita	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Martín de Saro, Mónica Dennise,	Facultad de Medicina,	2010





21	Aplicacion clínica de los microarreglos en genética : estandarización del análisis de número de copias en pacientes con reversión sexual	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Zepeda Inclán, Luis Manuel,	Facultad de Medicina,	2008
22	Estudio de metilación Alelo específica de SNRPN en pacientes con hipotonía central neonatal		GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	González del Rincón, María de Lourdes,	Facultad de Medicina,	2008
23	Correlación genotipo- fenotipo en pacientes con sospecha diagnóstica de insensibilidad a los andrógenos y déficit de 5 alfa reductasa	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	López Montenegro, Luz Mary,	Facultad de Medicina,	2008
24	Estudio de impronta genomica : análisis de patrones de metilacion alelo especifica de la region 15q11-q13 en los sindromes de Prader-Willi/Angelman	Tesis de Especialidad	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Sanchez Ortega, Azucena,		2006
25	Expresion de los genes dax1, sox1, y wnt4 en pacientes con anomalias del desarrollo gonadal	Tesis de Maestría	GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Najera García, Nayelli,		2005
26	Distribucion de celulas con cromosoma y engonadobastoma y gonada disgenetica en pacientes pediatricos con cariotipo 45,x/46.xy		GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA,	Alvarez Aubert, Rebeca,		2004

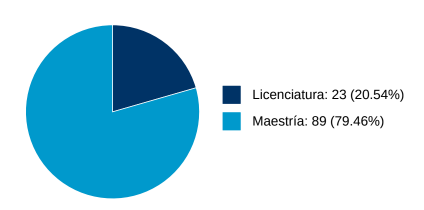




GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	30	2022-0
2	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	27	2021-0
3	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	26	2021-0
4	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	23	2020-0
5	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	18	2020-0
6	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	22	2019-0
7	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	17	2019-0
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	2	2018-2
9	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	OLECULAR APLICADA A LA Facultad de Medicina		2018-2
10	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	9	2018-1
11	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	2	2018-1
12	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	21	2018-0
13	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	21	2018-0
14	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	9	2018-1
15	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2018-1
16	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2018-1
17	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	11	2018-1
18	Maestría	BASES BIOLOGICAS DE LA REPRODUCCION HUMANA	Facultad de Medicina	6	2018-1
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	2	2018-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	4	2018-1
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	2	2018-1





22	Maestría	DIAGNOSTICO MOLECULAR APLICADO A LA MEDICINA	Facultad de Medicina	4	2018-1
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393889	Facultad de Ciencias		2017-1
24	Maestría	tría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393973 Facultad de Ciencias		1	2017-1
25	Maestría	stría SEMINARIO DE INVESTIGACION IV-315233 Facultad de Medicina		14	2017-1
26	Maestría			13	2017-1
27	Maestría			3	2017-1
28	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-316040	Facultad de Medicina	1	2017-1
29	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION II-394536	Facultad de Medicina	14	2017-1
30	Maestría DIAGNOSTICO MOLECULAR APLICADO A LA Facultad de Medicina		10	2017-1	
		MEDICINA-395394			
31	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	19	2017-0
32	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	19	2017-0
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
35	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION Y TESIS IV	Facultad de Medicina	1	2016-2
36	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	14	2016-2
37	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	13	2016-2
38	Maestría			16	2016-2
39	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA	Facultad de Medicina	16	2016-2
		MEDICINA			
40	Maestría	DETERMINACION Y DIFERENCIACION SEXUAL	Facultad de Medicina	4	2016-2
		NORMAL Y ANORMAL EN EL HUMANO			
41	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	14	2016-2
42	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	13	2016-2
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	TIGACION I Facultad de Medicina		2016-2
44	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2016-2
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2016-1
46	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	13	2016-1
47	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	1	2016-1
48	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	6	2016-1
49	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	13	2016-1
50	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION Y TESIS III	Facultad de Medicina	1	2016-1
51	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA	Facultad de Odontología	1	2016-1
		MEDICINA	_		
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
54	Maestría	TOPICOS DIAGNOSTICO MOLECULAR EN LA	Facultad de Medicina	8	2016-1
		PRACTICA MEDICA			
55	Maestría	DIAGNOSTICO MOLECULAR APLICADO A LA	Facultad de Medicina	2	2016-1
		MEDICINA			
56	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	22	2016-0
57	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	22	2016-0





58	Maestría			1	2015-2
59	Maestría	SOFTWARE EN APOYO A LA PUBLICACION		1	2015-2
		CIENTIFICA		7	
60	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION III			2015-2
61	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2015-2
62	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2015-2
63	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	12	2015-2
64	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2015-2
65	Maestría	DETERMINACION Y DIFERENCIACION SEXUAL NORMAL Y ANORMAL EN EL HUMANO	Facultad de Medicina	1	2015-2
66	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	12	2015-2
67	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Facultad de Medicina	14	2015-2
68	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2015-2
69	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	1	2015-2
70	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	6	2015-2
71	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2015-1
72	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2015-1
73	Maestría	COLOQUIO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	8	2015-1
74	Maestría	MAS SELECTOS Facultad de Ciencias		5	2015-1
75	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	17	2015-0
76	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	18	2015-0
77	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2015-1
78	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2015-1
79	Maestría	TOPICOS DIAGNOSTICO MOLECULAR EN LA PRACTICA MEDICA	Facultad de Medicina	3	2014-2
80	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Escuela Nacional de Estudios Superiores,	1	2014-2
		MEDICINA	Unidad León, Guanajuato		
81	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA	Facultad de Medicina	8	2014-2
00		MEDICINA	- "	-	0014.0
82	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2014-2
83	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2014-2
84	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2014-1
85	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	23	2014-0
86	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	23	2014-0
87	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Facultad de Odontología	2	2013-2
88	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	2	2013-2
89	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Facultad de Medicina	12	2013-2
90	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	22	2013-0





91	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2013-1
92	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Facultad de Medicina	20	2012-2
93	Maestría	DETERMINACION Y DIFERENCIACION SEXUAL NORMAL Y ANORMAL EN EL HUMANO	Facultad de Medicina	2	2012-2
94	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2012-2
95	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2012-1
96	Maestría	DETERMINACION Y DIFERENCIACION SEXUAL NORMAL Y ANORMAL EN EL HUMANO	Facultad de Medicina	7	2012-1
97	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Facultad de Medicina	1	2012-1
98	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	24	2012-0
99	Maestría	SEMINARIO DE TEMAS SELECTOS	Facultad de Medicina	1	2012-1
100	Maestría	SEMINARIO DE TEMAS SELECTOS	Facultad de Medicina	1	2011-2
101	Maestría	BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A LA MEDICINA	Facultad de Medicina	13	2011-2
102	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	1	2011-2
103	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	27	2011-0
104	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	23	2010-0
105	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
106	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-2
107	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	23	2009-0
108	Maestría	SEMINARIO DE TEMAS SELECTOS I	Facultad de Medicina	2	2009-1
109	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2009-1
110	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2008-2
111	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2008-1
112	Licenciatura	GENETICA CLINICA	Facultad de Medicina	26	2008-0





GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

PATENTES

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





GLORIA EUGENIA QUEIPO GARCIA

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