



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

Datos Generales

Nombre: LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 20 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 15-03-2016

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

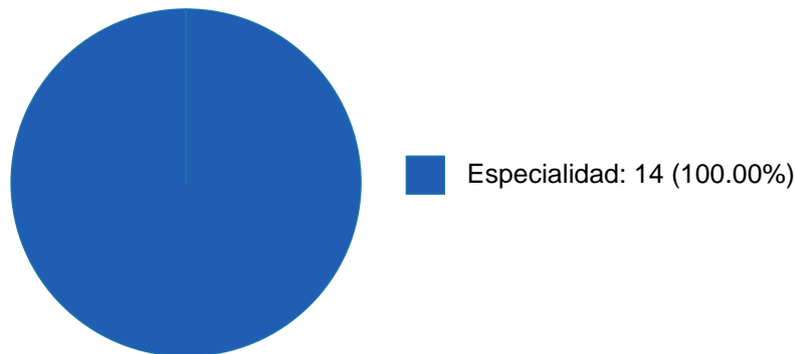
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Pronostico de los niños con transposición de grandes arterias sometidos a corrección anatómo-funcional (cirugía de Jatene)	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	MIGUEL ANGEL VILLASIS KEEVER, Robles Cervantes, Jorge,	Facultad de Medicina,	2016
2	Resultados de la reparación quirúrgica de la comunicación interventricular y los factores de riesgo asociados a la morbilidad y mortalidad posoperatoria en pacientes atendidos en el Hospital de Pediatría CMN Siglo XXI	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Fernández Luna, Claudia Paola,	Facultad de Medicina,	2016
3	Epidemiología de los pacientes con cardiopatías congénitas en la consulta externa del Hospital de Pediatría Dr. Silvestre Frenk Freund	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Sedano Morales, Vania Mariana,	Facultad de Medicina,	2015

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

4	Comparación entre la morbilidad y mortalidad posoperatoria de pacientes intervenidos de cierre de comunicación interventricular sin cerclaje previo vs pacientes con cerclaje previo atendidos en el Hospital de Pediatría CMN Siglo XXI	Tesis de Especialidad	JUAN CARLOS NUÑEZ ENRIQUEZ,	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ, Castro Rodríguez, Claudia Olimpia,	Facultad de Medicina,	2014
5	Experiencia en el cierre percutáneo del conducto arterioso con el dispositivo amplatzer vascular plug II	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	MIGUEL ANGEL VILLASIS KEEVER, Ramírez Portillo, César Iván,	Facultad de Medicina,	2013
6	Mortalidad en neonatos postoperados con derivación cardiopulmonar por cardiopatía congénita grave	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Baez Zamudio, Nelson Servando,	Facultad de Medicina,	2012
7	Aspectos epidemiológicos de niños con conexión anómala total de venas pulmonares atendidos en el Hospital de Pediatría del Centro Médico Nacional Siglo XXI	Tesis de Especialidad	ARTURO FAJARDO GUTIERREZ,	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ, Castillo Espinola, Addy Manuela,		2007
8	Frecuencia de las manifestaciones neurológicas en pacientes pediátricos con cardiopatía congénita	Tesis de Especialidad	LEOVIGILDO MATEOS SANCHEZ,	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ, Gomez Ek, Armando,		2007
9	Hipertensión arterial pulmonar secundaria : diagnóstico situacional en un hospital pediátrico de tercer nivel	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Gomez Nuñez, Pavel Alexandro,		2002

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

10	Efecto de la diálisis peritoneal continua ambulatoria sobre la función ventricular izquierda en niños con insuficiencia renal crónica	Tesis de Especialidad	MARIO MATOS MARTINEZ,	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ, Solano Basulto, Ignacio Encarnacion,	1990
11	Algunos aspectos epidemiológicos sobre : Cardiopatías congénitas	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Juan Shum, Luis,	1987
12	Cardiomiopatías, Revisión de casos	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Dejesus Chena, Roberto,	1984
13	Correlación clínica patológica de la carditis reumática	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Uribe Mendoza, Arturo,	1982
14	Crisis de hipoxia en el primer año de la vida	Tesis de Especialidad	LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ,	Cubilla Spezzini, Vilma Gilda,	1982



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

PATENTES

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

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

LYDIA RODRIGUEZ HERNANDEZ

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