



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



**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

## Datos Generales

**Nombre:** JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO

**Máximo nivel de estudios:** ESPECIALIDAD

**Antigüedad académica en la UNAM:** 24 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Medicina  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

---

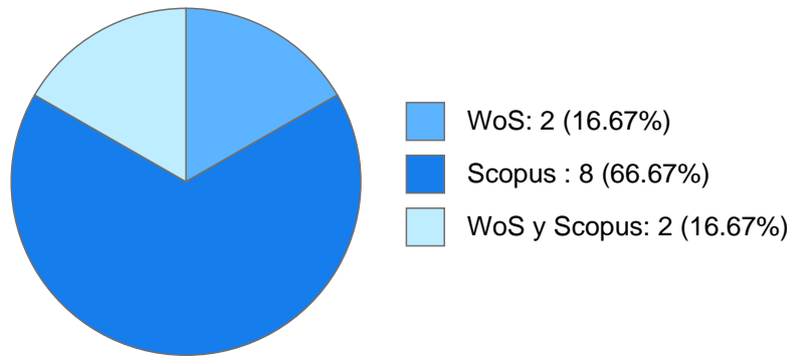
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Predicting amputation using local circulating mononuclear progenitor cells in angioplasty-treated patients with critical limb ischemia	ALBERTO MELCHOR LOPEZ IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO et al.	JOVE-JOURNAL OF VISUALIZED EXPERIMENTS	2020
2	First case of a bone marrow derived stem cell transplant in critical lower limb ischemia as consolidated therapy	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO LUIS PADILLA SANCHEZ Carranza C. P.H. et al.	Revista Mexicana de Angiología	2014
3	Technique for assessing experimental neovascularization or angiogenesis in the ischemic limb of the rat	LUIS PADILLA SANCHEZ JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO OSCAR OCTAVIO GASCA GONZALEZ et al.	Revista Mexicana de Angiología	2014
4	Angioplastia percutánea infrapoplítea en pacientes con isquemia crítica en el Servicio de Angiología, Cirugía Vascul y Endovascular. CMN 20 de Noviembre, ISSSTE	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ Lecuona-Huet N.E. et al.	Revista Mexicana de Angiología	2013
5	Angioplastia infrapoplítea: Correlación entre el vaso tratado y el angiosoma lesionado	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ Ferrufino-Mérida A.L. et al.	Revista Mexicana de Angiología	2012
6	Trauma vascular poslaminectomía lumbar. Presentación de un caso y su manejo endovascular	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ Ferrufino-Mérida A.L. et al.	Revista Mexicana de Angiología	2012



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



**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

7	Lesiones vasculares por iatrogenia. Descripción de un caso y su manejo	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ Ferrufino Mérida A.L. et al.	Revista Mexicana de Angiología	2011
8	Bone marrow mononuclear cells stimulate angiogenesis when transplanted into surgically induced fibrocollagenous tunnels: Results from a canine ischemic hindlimb model	LUIS PADILLA SANCHEZ JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ et al.	MICROSURGERY	2007

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



■ Libros completos: 1 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Certificación de la angiología en México	CARLOS ARTURO HINOJOSA BECERRIL JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO VENANCIO PEREZ DAMIAN et al.	Libro Completo	2022	9786078083312



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



**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

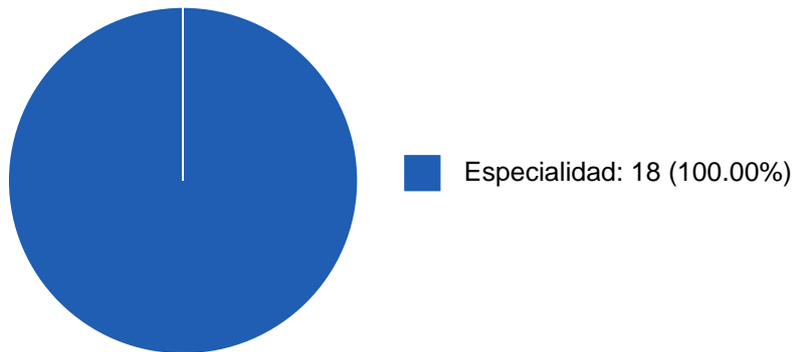
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación de la integración de células mononucleares progenitoras trasplantadas en rata en un modelo isquémico de miembros inferiores	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Encarnación Santana, Nelson,	Facultad de Medicina,	2019
2	Generación de vasos sanguíneos artificiales por ingeniería de tejidos (vspit) con nanofibras de policaprolactona y fibrina con cultivo de células de músculo liso y células endoteliales trasplantados en rata como modelo de estudio	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Peraza Arjona, Miguel Alfonso,	Facultad de Medicina,	2019

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

3	Complicaciones en la colocación de accesos venosos centrales guiados por ultrasonido en pacientes obesos de marzo del 2014 a marzo del 2016 en el servicio de angiología y cirugía vascular del Hospital C.M.N. "20 de noviembre" ISSSTE	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Lezama Bardales, Emma Elizabeth,	Facultad de Medicina,	2017
4	Efectividad y seguridad del abordaje percutáneo versus el abierto en exclusión endovascular de aneurismas de aorta abdominal	Tesis de Especialidad	IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ,	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO, Lajam Longo, Karol,	Facultad de Medicina,	2017
5	Papel de las células progenitoras endoteliales y biomarcadores de disfunción endotelial en los pacientes con isquemia crítica sometidos a angioplastia	Tesis de Especialidad	IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ,	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO, Rizo García, Yasser Alberto,	Facultad de Medicina,	2016
6	Intervalo libre de amputación en pacientes con enfermedad arterial periférica irrevascularizable sometidos a trasplante de células progenitoras derivadas de médula ósea en los años 2007, 2008, 2009 y 2010 en el servicio de angiología y cirugía vascular de	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Camacho García, Luis Arturo,	Facultad de Medicina,	2016

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

7	Oximetría de pulso como método diagnóstico para enfermedad arterial periférica en pacientes con diabetes mellitus tipo 2 del Centro Médico Nacional 20 de noviembre ISSSTE	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Romero García, Francisco Iván,	Facultad de Medicina,	2016
8	Patrón arterial de la isquemia crítica de miembros pélvicos en pacientes diabéticos mexicanos del Centro Médico Nacional 20 de Noviembre ISSSTE	Tesis de Especialidad	IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ,	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO, Ochoa Armendáriz, Liza,	Facultad de Medicina,	2015
9	Impacto de la obesidad morbida en el grosor intima-media carotideo	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	González de Leo, Stefany,	Facultad de Medicina,	2015
10	Angioplastia infrapoplitea : relación entre el vaso tratado y el angiosoma lesionado	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Ferrufino Merida, Ana Lorena,	Facultad de Medicina,	2012
11	Relación entre aumento del espesor medio-intimal de arteria femoral, carótida con cardiopatía isquémica : serie casos	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Niebla Villalba, Leonel,	Facultad de Medicina,	2011
12	Tratamiento endovascular de la disección de la aorta torácica tipo B de Stanford : reporte de casos	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	González Villordo, David,	Facultad de Medicina,	2010
13	Manejo perioperatorio para egreso temprano en pacientes con exclusión endovascular de aneurisma aórtico abdominal	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Alonso Téllez, Eduardo,	Facultad de Medicina,	2010

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

14	Evaluación posquirúrgica temprana en derivación arterial infrainguinal, por medio de LASER Doppler como valor predictivo en el salvamento y cierre de lesiones en la extremidad con isquemia crítica en el paciente diabético	Tesis de Especialidad	IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ,	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO, Espinosa Arredondo, Alfonso,	Facultad de Medicina,	2008
15	Complicaciones en el tratamiento de aneurisma de aorta abdominal infrarrenal del adulto mayor	Tesis de Especialidad	IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ,	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO, Marquina Ramírez, Manuel Eduardo,	Facultad de Medicina,	2008
16	Cambios hemodinámicos y en la microcirculación de la extremidad inferior en pacientes con insuficiencia venosa crónica con uso de diferentes sistemas de compresión	Tesis de Especialidad	IGNACIO ESCOTTO SANCHEZ,	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO, Morales Galina, Luis Gerardo,	Facultad de Medicina,	2008
17	Derivación aorta torácica descendente bifemoral para salvamento de extremidades inferiores	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Montuy Vidal, Mario Alberto,		2006
18	Uso de trombolíticos en pacientes pediátricos	Tesis de Especialidad	JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO,	Benites Palacio, Sergio,		2006



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



**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**



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



**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**PATENTES**

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

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**JUAN MIGUEL RODRIGUEZ TREJO**

**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