



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



JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

Datos Generales

Nombre: JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

Máximo nivel de estudios: ESPECIALIDAD

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-04-2019 hasta 15-10-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 - 2022

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Anton syndrome after subarachnoid hemorrhage and delayed cerebral ischemia: A case report	ERIKA MARIANA LONGORIA IBARROLA ANA LUISA SOSA ORTIZ JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO et al.	CEREBRAL CIRCULATION-COGNITION AND BEHAVIOR	2021
2	Opisthotonus (Arc de cercle) in anti-NMDAR encephalitis	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO JOSE DE JESUS FLORES RIVERA Delgado-García G. et al.	Archivos De Neuro-Psiquiatria	2018

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Imágenes en Neuropsiquiatría	JESUS RAMIREZ BERMUDEZ DAFFNE BARAJAS TOLEDO JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO et al.	Libro Completo	2022	9786078827169



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



JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

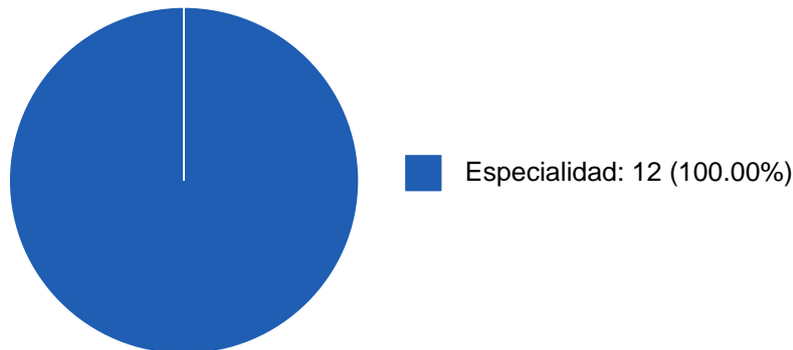
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Infarto cerebral durante la pandemia de SARS-COV2 en México : experiencia del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, México	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Medina Rioja, Raúl,	Facultad de Medicina,	2021
2	Elegibilidad para tratamiento de reperusión cerebral en pacientes con diagnóstico de enfermedad vascular cerebral isquémica con evolución mayor a 4.5 horas, atendidos en el Centro Médico ABC	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Cadena Fernández, Arturo,	Facultad de Medicina,	2020
3	Anticoagulación en trombosis venosa cerebral complicada con hemorragia subaracnoidea en el Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Paredes Aragón, Elma Marieliz,		2018

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

4	Frecuencia e impacto sobre la mortalidad y la discapacidad de las complicaciones intrahospitalarias en pacientes con infarto cerebral	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Cano Nigenda, Claudia Vanessa,	2018
5	Factores asociados a retraso en el tratamiento trombolítico en pacientes con enfermedad vascular cerebral isquémica aguda en el Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía "Manuel Velasco Suárez"	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Cervantes Uribe, Roberto,	2018
6	Factores asociados a la presencia de epilepsia en pacientes con cavernomas cerebrales	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Arteaga Reyes, Carmen,	2017
7	Impacto de la implementación de un protocolo de atención organizada en pacientes con infarto cerebral tratados con estrategias de perfusión en el Centro Médico ABC y desarrollo de una herramienta digital para la atención prehospitalaria	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Martínez Gutiérrez, Jesús,	2016
8	Tiempo en rango terapéutico (TTR) en pacientes con trombosis venosa cerebral tratados con antagonistas de la vitamina K	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Rosas Gutiérrez, Ramiro,	2016
9	Frecuencia de complicaciones hemorrágicas después de distintos esquemas de inicio de anticoagulación en pacientes con infarto cerebral cardioembólico	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Arguelles Morales, Nayelli,	2012



JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

10	Frecuencia de cefalea crónica asociada a aneurismas intracraneales no rotos en un hospital de tercer nivel	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Espinoza López, Dulce Anabel,	2012
11	Cefalea posterior a clipaje de aneurisma : factores predisponentes y características clínicas	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	DANIEL SAN JUAN ORTA, Cuellar Gamboa, Alma Lorena Guadalupe,	2010
12	Factores pronósticos involucrados en el comportamiento clínico de la epilepsia sintomática a neurocisticercosis	Tesis de Especialidad	JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO,	Reséndiz Rossetti, Adrián,	2010



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



JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

DOCENCIA IMPARTIDA

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

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO



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



JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

PATENTES

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

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

JUAN MANUEL CALLEJA CASTILLO

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