

**PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS MÉDICAS, ODONTOLÓGICAS Y DE LA SALUD
CONVOCATORIA DE INGRESO A LA MAESTRÍA Y DOCTORADO DEL CAMPO DEL CONOCIMIENTO CIENCIAS MÉDICAS
DICTAMEN FINAL - DOCTORADO
PA2-(CM/SCA/SO207/19)**

Los aspirantes aceptados deberán entregar la propuesta de Comité Tutor con firmas originales del Tutor y del Responsable de la Entidad Académica el día que entreguen los documentos para inscripción.

Las cartas de aceptación se emitirán con la información que se presenta a continuación, es indispensable que confirmen si es correcto su nombre, título de proyecto y nombre del tutor al correo registroaspirantescm@gmail.com la fecha límite es 30 de enero de 2019. La carta de aceptación se entregará cuando realicen el trámite de inscripción.

Los aspirantes aceptados deberán acatar la indicación de cambio de tutor y entregar una carta donde informen quién será el nuevo tutor, con el Vo. Bo. del tutor propuesto y del responsable de la Entidad Académica. La entrega de la carta debe ser antes de las fechas de inscripción.

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN "SALVADOR ZUBIRAN"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Cicero Casarubias Alba	Papel de las células Th17 en una cohorte prospectiva de pénfigo vulgar	Luis Guillermo Llorente Peters	Aceptada
Chavarri Guerra Yanin	Estudio aleatorio controlado grupal de educación intergeneracional sobre cáncer de mama dirigido a adolescentes en una comunidad rural	Alejandro Mohar Betancourt	Aceptada
Garibay Nieto Guadalupe Nayely	Modulación del perfil metabólico en niños con obesidad intervenidos con un programa de cambios en el estilo de vida	Felipe Vadillo Ortega	Aceptada
Toapanta Yaanchapaxi Liz Nicole	Arteriopatía carotídea subclínica y su asociación con el polimorfismo rs738409 del gen PNPLA-3 y los niveles séricos de galectina-1, -3, -9, en pacientes con hepatopatía asociada a hígado graso no alcohólico.	Erwin Chiquete Anaya	Declinó

CENTRO MÉDICO NACIONAL SIGLO XXI, IMSS			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Berumen Lechuga María Guadalupe	Caracterización epidemiológica y riesgo de progresión de la enfermedad renal crónica asociada al embarazo	Silvia Palomo Piñón	Aceptada
Blanco Trejo Wendy	Efectividad del modelo de micro eliminación del virus de la hepatitis C en unidades de diálisis: estudio exploratorio de población finita	Silvia Palomo Piñón	Aceptada

INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA "IGNACIO CHÁVEZ"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Batarse Rivera José	Registro Multicéntrico de trastornos del ritmo en población pediátrica.	Luis Felipe Abreu (Debido a que el tutor no pertenece a la Entidad Académica, deberá el aspirante realizar cambio de tutor, o proponer una bitutoría buscando un académico del INCICH)	Aceptado
Espinoza Ortiz Abraham (Ingreso al doctorado)	Disminución del tamaño del infarto utilizando oxígeno hiperbárico después de angioplastia primaria	Marco Antonio Peña Duque (El aspirante deberá realizar cambio de tutor y notificarlo a la brevedad, para la emisión de la carta de aceptación)	Pendiente a la fecha de examen de grado
Salas Pacheco José Luis	Evaluación de la función ventricular por speckle tracking y análisis de biomarcadores séricos de remodelado miocárdico antes y después del trasplante renal	María Elena Soto López	Aceptado
Saucedo Orozco Huitzilhuitl	N-acetil cisteína en el edema pulmonar post reperfusión en pacientes con hipertensión pulmonar tromboembólica crónica sometidos a angioplastia pulmonar con balón y endarterectomía pulmonar.	María Elena Soto López	Aceptado

HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO "FEDERICO GÓMEZ"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Bárceñas Gómez Yolanda	Caracterización funcional de los RNA circulares de los genes GATA4, TBX5 y TBX20 en el desarrollo cardíaco.	Javier Tadeo Granados Riverón	No aceptada
Fuentes Pacheco Yazmín del Carmer	Características clínicas, microbiológicas y genéticas de <i>S. aureus</i> VISA y hVISA en pacientes pediátricos con diagnóstico de infección sistémica por <i>S. aureus</i> .	María Guadalupe Miranda No	Aceptada
Molina Díaz Darío Jorge Mario	Asociación de niveles de 25 hidrox vitamina D con autoinmunidad en pacientes pediátricos con diabetes mellitus tipo 2	Patricia Guadalupe Medina Br	Aceptado
Murillo Vilches Mauricio René	Análisis molecular de alteraciones cromosómicas y trastornos de impronta en productos de la gestación con diagnóstico de restricción del crecimiento intrauterino	Miguel Ángel Fonseca Sánchez	Aceptado
Viazcán Sánchez Esthela de la Luz	Cambios en la concentración plasmática de Sevofluorano con relación a los distintos niveles de BIS	María del Carmen Martínez Ga	Aceptada

INSTITUTO NACIONAL DE PSIQUIATRÍA "RAMÓN DE LA FUENTE MUÑIZ"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Galván Sanchez Griselda	Efectos de la terapia familiar centrada en las emociones en la regulación emocional y emoción expresada en un grupo de cuidadores de pacientes con TCA	Mónica Flores Ramos	No aceptada

INSTITUTO NACIONAL DE PERINATOLOGÍA "ISIDRO ESPINOSA DE LOS REYES"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Cabrera López Gabriela	pendiente	Dra. Guadalupe Estrada Gutier	Declinó
Olivares Huerta Alberto	Volumen de estructuras intracraneales con ultrasonido tridimensional en fetos de madres con deficiencia de vitamina D	Enrique Reyes Muñoz	Declinó

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO "EDUARDO LICEAGA"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Alamilla Sanchez Mario Eduardo	Evaluación de la sobrecarga de hierro mediante imagen por resonancia magnética y niveles séricos de ferritina en pacientes en hemodiálisis crónica. Estudio de cohorte prospectivo	Ernesto Roldán Valadez	Aceptado
Carrillo Torres Orlando	Polimorfismos genéticos de OPRM1 y COMT, y su relación con el dolor agudo postoperatorio	José Damián Carrillo Ruiz	No aceptado
Guadarrama Díaz Enrique Omar	Evaluación de la función renal en pacientes con trasplante renal a través de imágenes de tensor de difusión obtenidas con resonancia magnética	Ernesto Alejandro Roldán Valadez	Aceptado
Pech Rueda Olivia	"Efectos antropométricos y metabólicos del uso de probióticos en el tratamiento de pacientes con obesidad grado II - III y su asociación con cambios en la microbiota intestinal"	Estibalitz Laresgoiti Servitje	Aceptada
Pedraza Escudero Karen	Efectos de un programa de intervención de ejercicio estructurado sobre parámetros antropométricos, metabólicos y de aptitud física en niños y adolescentes con obesidad. Estudio de validación.	Estibalitz Laresgoiti Servitje	Aceptada
Villegas Lopez Francisco Alberto	Análisis Biomecánico de la Marcha de pacientes con espasticidad por parálisis cerebral infantil sometidos a neurtomías selectivas	José Damián Carrillo Ruiz (Tutor)	Declinó

INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN "LUIS GUILLERMO IBARRA IBARRA"			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Estrada Villaseñor Eréndira Georgina	Efecto antiproliferativo, necrótico y apoptótico de la quercetina en células aisladas de tumor de células gigantes utilizando un modelo tridimensional implantado en ratón atómico	Carlos Landa Solís	Aceptada

INSTITUTO DE OFTALMOLOGÍA "FUNDACIÓN CONDE DE VALENCIANA I.A.P."			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Camarillo Blancarte Leyla Soraya	Secuenciación de DNA de siguiente generación y análisis funcional de variantes no codificantes del gen ABCA4 en sujetos mexicanos con enfermedad de Stargardt.	Oscar Francisco Chacón Camacho	Declinó

INSTITUTO NACIONAL DE CANCEROLOGÍA			
Nombre	Proyecto de investigación	Tutor	Dictamen Final
Alegría Baños Jorge Adán	Biomarcadores genómicos por secuenciación de exoma como pronóstico de recurrencia en población mexicana con cáncer prostático.	Didier Giovanni Prada Ortega	No aceptado
Arela Quispe Liz Mayda	Valor pronóstico de parámetros PET CT utilizando ⁶⁸ Ga-RGD, ⁶⁸ Ga-PSMA, ⁶⁸ Ga-CXCR4 y ¹¹ C-Metionina en la evaluación de metástasis cerebrales	Nancy Reynoso Noverón	No aceptada
Clara Altamirano Miguel Ángel	Expresión de PD-1/PD-L1 en osteosarcoma metastásico en población mexicana y su importancia pronóstica	Luis Alonso Herrera Montalvo	No aceptado