

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
1	ROSENDO LURIA PEREZ	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES ONCOLÓGICAS	"Bactofección del gen que codifica para la IL-12 modificada induce actividad antitumoral en un modelo in vivo de linfoma no Hodgkin"	BIOMÉDICO
2	EZEQUIEL MOISES FUENTES PANANA	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA Y CÁNCER	"CARACTERIZACIÓN DEL SECRETOMA INDUCIDO POR LA COMUNICACIÓN TUMOR-MACRÓFAGO: BÚSQUEDA DE MARCADORES DE AGRESIVIDAD EN CÁNCER DE MAMA"	BIOMÉDICO
3	DIEGO PRADA GRACIA	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA COMPUTACIONAL Y DISEÑO DE FÁRMACOS	"Diseño e implementación de una plataforma de computación distribuida voluntaria como infraestructura de apoyo a proyectos de investigación biomédica en Institutos de Salud"	BIOMÉDICO
4	ABIGAIL MORALES SANCHEZ	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN VIROLOGÍA Y CÁNCER	"Mecanismos de interacción viral entre los herpesvirus EBV, HHV6 y HHV7"	BIOMÉDICO
5	JUAN XICOHTENCATL CORTES	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN BACTERIOLOGÍA INTESTINAL	"Antigenicidad de las proteínas de fusión FimH+CsgA+PapG, CsgA+PapG+FimH, PapG+FimH+CsgA de Escherichia coli uropatogénica "	BIOMÉDICO
6	FRANCISCO JESUS ARENAS HUERTERO	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN PATOLOGÍA EXPERIMENTAL	"Función de la proteína NR2F1 en la respuesta específica al hidrocarburo aromático no carcinogénico benzo[ghi]perileno induciendo dormancia en cultivo de células bronquiales humanas"	BIOMÉDICO
7	MARCELA SALAZAR GARCÍA	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA	Generación de la primera colección de células leucémicas para investigación: Un estándar de integridad y pureza, necesarias en los ácidos nucleicos, instituyendo la normatividad que regula a los Biobancos.	BIOMÉDICO

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
8	GUILLERMINA JULIANA BAAY GUZMAN	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES ONCOLÓGICAS	"Evaluación del papel del factor de transcripción HIF-1 como regulador positivo de la expresión de CCL20 en la inflamación alérgica pulmonar y su implicación con la fisiopatogénia de la enfermedad"	BIOMÉDICO
9	MARIA DE LOURDES ALVAREZ ARELLANO	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN NEUROCIENCIAS	"Activación de TLRs como adyuvante a la quimioterapia en meduloblastomas"	BIOMÉDICO
10	JUAN CARLOS CORONA CASTILLO	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN NEUROCIENCIAS	"Efecto del metilfenidato sobre el equilibrio dinámico de fusión/fisión mitocondrial en neuronas de hipocampo"	BIOMÉDICO
11	HECTOR QUEZADA PABLO	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA Y PROTEÓMICA	"Mecanismos de resistencia a un nuevo compuesto inhibidor de la percepción del quórum en Pseudomonas aeruginosa"	BIOMÉDICO
12	ARIADNNA DEL CARMEN CRUZ CORDOVA	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN BACTERIOLOGÍA INTESTINAL	"Genómica comparativa de cepas de Acinetobacter baumannii causantes de brotes en el HIMFG"	BIOMÉDICO
13	ERNESTO CALDERON JAIMES	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INMUNOQUÍMICA	"Evaluación in vitro del mecanismo de acción de compuestos bencimidazólicos análogos al omeprazol sobre la ultraestructura de Giardia lamblia"	BIOMÉDICO
14	LUZ MARIA ROCHA RAMIREZ	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INFECTOLOGÍA	"ESTUDIO DE LA REVERSIÓN DE POLARIZACIÓN DE MACRÓFAGOS M1 a M2 POR EXOPOLISACARIDOS DERIVADOS DE BACTERIAS LACTICAS"	BIOMÉDICO

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
15	GENARO PATIÑO LOPEZ	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA Y PROTEÓMICA	"Evaluación del papel de Rab35 y EPI64c en la migración celular de macrófagos "	BIOMÉDICO
16	RICARDO VALLE RIOS	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA Y PROTEÓMICA	"Caracterización del efecto de la microbiota y la respuesta inflamatoria mediada por un modelo de infección sobre la producción de Isthmin1 en la mucosa intestinal"	BIOMÉDICO
17	LAURA VILLAVICENCIO GUZMAN	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA DEL DESARROLLO Y TERATOGENÉISIS EXPERIMENTAL	"EFECTO DEL AMBIENTE HIPERGLUCÉMICO EN EL SEGUNDO CAMPO CARDIACO (ISL+) SOBRE EL DESARROLLO VENTRICULAR Y SU IMPACTO EN LAS VÍAS DE SEÑALIZACIÓN TGF y Wnt"	BIOMÉDICO
18	NORMA VELAZQUEZ GUADARRAMA	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INFECTOLOGÍA	"Estudio de costo-efectividad de una intervención para la identificación y erradicación de reservorios intra y extrahospitalario en la tasa de infecciones nosocomiales por bacterias del grupo de prioridad crítica (Pseudomonas aeruginosa, Acinetobacter baumannii, enterobacterias (BLEE ´s positivas) resistentes a carbapenémicos)"	BIOMÉDICO
TOTAL BIOMÉDICO				18

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
19	ELISA DORANTES ACOSTA	DEPARTAMENTO DE HEMATO-ONCOLOGÍA	"Estudio comparativo del microambiente de la médula ósea en pacientes con leucemia mieloide aguda al diagnóstico y post inducción"	CLÍNICO
20	JAVIER TADEO GRANADOS RIVERON	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN GENÓMICA, GENÉTICA Y BIOINFORMÁTICA	"Identificación de nuevos transcritos de fusión a retro-transposones en tumores sólidos"	CLÍNICO
21	ABRAHAN HERNANDEZ HERNANDEZ	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN PATOLOGÍA EXPERIMENTAL	"En busca de biomarcadores moleculares y clínicos de tumores reincidentes del sistema nervioso central de infantes: Análisis OMICO personalizado del transcriptoma de células individuales del tumor, caracterización del proteoma en líquido cefalorraquídeo y caracterización del conectoma del cerebro, durante la primera manifestación y reincidencia del tumor"	CLÍNICO
22	MIGUEL KLÜNDER KLÜNDER	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN	"Asociación del índice de masa triponderal con cambios cardio-metabólicos en población pediátrica. Estudio de cohorte intervenida."	CLÍNICO
23	MARTHA JOSEFINA AVILES ROBLES	DEPARTAMENTO DE INFECTOLOGÍA	"Eficacia y seguridad de la profilaxis con levofloxacina en la prevención de eventos de neutropenia y fiebre en niños con leucemia aguda"	CLÍNICO
24	AMERICA LILIANA MIRANDA LORA	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS	"Disruptores endocrinos asociados a la maduración esquelética en niños y adolescentes mexicanos"	CLÍNICO
25	PATRICIA MEDINA BRAVO	DEPARTAMENTO DE ENDOCRINOLOGÍA	"Correlación entre la expresión de miR-130b circulante, niveles de adiponectina y tejido adiposo abdominal en población pediátrica con obesidad"	CLÍNICO

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
26	BLANCA ESTELA DEL RIO NAVARRO	SERVICIO DE ALERGIAS E INMUNOLOGÍA	"CARACTERIZACIÓN E IMPACTO DEL TRATAMIENTO CON CORTICOSTEROIDES INTRANASALES EN LA MICROBIOTA NASOFARINGEA DE ESCOLARES MEXICANOS CON RINITIS ALERGICA"	CLÍNICO
27	ANTONIO RIZZOLI CORDOBA	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN NEURODESARROLLO	"Neurodesarrollo en pacientes con dermatitis atópica del Hospital Infantil de México Federico Gómez"	CLÍNICO
28	MARIA DEL CARMEN MALDONADO BERNAL	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA Y PROTEÓMICA	"Mecanismos de activación de las células natural killer que permitan incrementar su actividad citotóxica en leucemia linfoblástica aguda"	CLÍNICO
29	GUILLERMO VARGAS LOPEZ	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS	"Secuenciación completa del exoma en niños mexicanos con Trastornos del Espectro Autista Idiopático"	CLÍNICO
30	AMERICA VILLASEÑOR DOMINGUEZ	GENÉTICA MÉDICA	"Identificación de variantes genéticas asociados al desarrollo de inhibidores de Factor VIII en pacientes con Hemofilia A"	CLÍNICO
31	SILVIA SANDRA HIDALGO TOBON	IMAGENOLÓGIA	"Conectoma humano pediátrico por difusión de imágenes por Resonancia magnética nuclear"	CLÍNICO
32	BRICEIDA LOPEZ MARTINEZ	SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS AUXILIARES Y DE DIAGNÓSTICO	"Contribución de los miRNAs tumorales exosómicos en el establecimiento del microambiente proinflamatorio de la médula ósea en la leucémica linfoblástica infantil"	CLÍNICO

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
33	DESIREE LOPEZ GONZALEZ	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA CLÍNICA	"Cohorte para estimación de riesgo cardiometabólico en niños y adolescentes de la Ciudad de México"	CLÍNICO
34	ROCIO SANCHEZ URBINA	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA DEL DESARROLLO Y TERATOGENESIS EXPERIMENTAL	"Asociación entre el genotipo MTHFR 677C/T, obesidad materna pregestacional y niveles de miR-22-3p y el desarrollo de cardiopatías congénitas complejas en la progeñie"	CLÍNICO
35	ADRIANA MARIA VALENCIA HERRERA.	SERVICIO DE DERMATOLOGÍA PEDIÁTRICA	FRECUENCIA DE MUTACIONES EN LOS GENES NRAS Y BRAF, Y SU RELACIÓN CON CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS E HISTOPATOLÓGICAS EN PACIENTES CON NEVOS MELANOCÍTICOS CONGÉNITOS GRANDES Y GIGANTES DEL HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO FEDERICO GÓMEZ (HIM-2018-031)	CLÍNICO
36	SARBELIO MORENO ESPINOSA	DEPARTAMENTO DE INFECTOLOGÍA	"IDENTIFICACIÓN MOLECULAR Y SUSCEPTIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS DE ESPECIES CRÍPTICAS DEL GÉNERO Aspergillus DE PACIENTES CON ASPERGILOSIS INVASIVA"	CLÍNICO
37	MARIA DE LOURDES CABALLERO GARCIA	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN PARASITOLOGÍA	"Caracterización de las propiedades funcionales y composición de la microbiota intestinal en pacientes pediátricos y su relación con la infección por Ascaris lumbricoides"	CLÍNICO
TOTAL CLÍNICO				19

No.	INVESTIGADOR PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO	ÁREA DE INVESTIGACIÓN *Biomédico *Clínico *Socio-Epidemiológico
38	JESSICA HAYDEE GUADARRAMA-OROZCO	DEPARTAMENTO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y CALIDAD DE VIDA	"Análisis costo-efectividad de un programa de cuidados paliativos implementado en el Hospital Infantil de México Federico Gómez "	SOCIO-EPIDEMIOLOGICO
39	MARIA FERNANDA CASTILLA PEON	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN	"Conocimientos, actitudes y creencias del personal de salud respecto a la discordancia de género en población pediátrica"	SOCIO-EPIDEMIOLOGICO

TOTAL SOCIO-EPIDEMIOLOGICO

2