



FORO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

Epidemias Crónicas y Emergentes: Retos Constantes para la Investigación en Salud

Programa
académico



Del 28 de septiembre al 1 de octubre de 2021.



GOBIERNO DE
MÉXICO



imss.gob.mx

**Epidemias Crónicas y Emergentes:
Retos Constantes para la Investigación en Salud**

Martes 28 de septiembre

Martes 28 de septiembre		
09:00 a 09:30	Ceremonia de Inauguración	
09:30 a 10:15	Conferencia Inaugural	<p>Preventing the next pandemic: the power of a global viral surveillance network, Dr. Dennis Carroll, University Research Co. & Global Virome Project, USA</p> <p>Coordinador. Dr. Francisco Javier Torres López, Jefe de la Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Infecciosas y Parasitarias</p>
10:15 a 10:30	Receso	
10:30 a 11:30	<ol style="list-style-type: none"> Resultados de la Investigación en los MARSS, Dr. Manuel Cervantes Ocampo, Titular de la Coordinación de Unidades de Primer Nivel /Dr. Héctor Raúl Vargas, Titular de la División de Medicina Familiar Importancia de la vacunación en el personal de salud, Dr. Manuel Cervantes Ocampo, Titular de la Coordinación de Unidades de Primer Nivel /Dra. Ivonne Mejía Rodríguez, Titular de la División de Prevención y Detección de Enfermedades <p>Coordinador. Dr. Joaquín González Ibarra, Encargado de la Coordinación de Investigación en Salud</p>	
11:30 a 13:00	Simposio	<p>Las enfermedades reumáticas autoinmunes y COVID-19</p> <p>Coordinador. Dr. Luis Javier Jara Quezada, Investigador emérito</p> <p>Papel de la prolactina en las manifestaciones de Lupus Eritematoso Sistémico utilizando modelo de ratón, Dra. Karina Chávez Rueda (Unidad de Investigación Médica en Inmunología)</p> <p>La piel, una ventana a la inmunidad, Dra. Laura C Bonifaz Alfonzo (Unidad de Investigación Médica en Inmunoquímica-IMSS)</p> <p>Impacto de la infección por COVID-19 en las enfermedades reumáticas autoinmunes, Dra. Olga Vera-Lastra (Depto. Reumatología UMAE La Raza, HE)</p> <p>COVID-19, el sistema inmunoneuroendocrino y las enfermedades reumáticas, Dr. Luis Javier Jara Quezada, Investigador emérito</p>
	Simposio	<p>Riesgos ambientales, laborales y estilos de vida del trabajador de la salud: retos inminentes para los servicios de salud</p> <p>Coordinadora. M en C. Sylvia Claudine Ramírez Sánchez, Coordinadora de Programas en Investigación en Enfermería</p> <p>Significados culturales de los riesgos ambientales y laborales en los trabajadores de la salud IMSS, región occidente, durante la pandemia de COVID-19, Dr. Ramiro Caballero, Unidad de Investigación en Epidemiología y Servicios de Salud, Colima-IMSS</p> <p>Estrés agudo en el personal de enfermería expuesto y recuperado de COVID-19, Dr. Erick Landeros, investigador BUAP.</p> <p>Estrés y burnout en personal médico residente de 1ro, 2do y 3er nivel, Dr. Hid Felizardo Cordero Franco, Unidad de Investigación en Epidemiología y Servicios de Salud, Monterrey-IMSS</p>

		Estrés académico derivado del cambio de modalidad B-learning en estudiantes de enfermería por confinamiento COVID -19, Maestra en Enf. Gladis Faustina Puch Ku, Escuela de Enfermería del IMSS, Mérida
13:00 a 15:00	Presentación de trabajos de investigación en modalidad cartel	Sesión 1 Sesión 2 Sesión 3 Sesión 4
15:00 a 16:00	Comida	
16:00 a 17:00	Conferencia Magistral	Covid Pandemic and cancer registration: Impact and challenges in Latin America, Dra. Marion Piñeros, International Agency of Research on Cancer- WHO, Lyon Francia Coordinador. Dr. Niels A. H. Wachter Rodarte, Jefe de la Unidad de Investigación en Epidemiología Clínica-IMSS
17:00 a 19:00	Mesa Redonda	Atención médica a distancia: implicaciones éticas y legales Moderador. Dr. Moisés Mercado Atri, Jefe de la Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Endócrinas Dr Ramón Paniagua Sierra, Jefe de la Unidad de Investigación en Enfermedades Renales UMAE HE CMN SXXI Dr Alberto Lifshitz Guinzberg, Especialista en Medicina Interna Ex- Jefe de la Unidad de Educación, Investigación y Políticas de Salud, IMSS Licenciada María Eugenia Romero Vilchis, Directora de Gestión Pericial CONAMED
Miércoles 29 de septiembre		
08:00 a 08:45	Conferencia Magistral	Epilepsia refractaria: papel de los transportadores en la muerte súbita (SUDEP) Dr. Alberto Lazarowski, INFIBIOC-FFyB-UBA, Universidad de Buenos Aires Coordinador. Dr. Jose E. Israel Grijalva Otero, Jefe de la Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Neurológicas

08:45 a 10:15	Simposio	<p>Obesidad infantil y del adolescente</p> <p>Coordinador: Dr. Rodolfo Rivas Ruíz, Jefe del Centro de Adiestramiento en Investigación Clínica-IMSS</p> <p>Obesidad en niños de 0 a 2 años, Dra. Rita Angélica Gómez Díaz, Unidad de Investigación en Epidemiología Clínica, HE, CMN SXXI-IMSS</p> <p>Obesidad en preescolares, Dra. Laura Ávila Jiménez OOAD Morelos, Coordinación Médica de Investigación en Salud-IMSS</p> <p>Obesidad en adolescentes, Dra. Nayeli Garibay Nieto Unidad de Bienestar Infantil, Hospital General de México</p> <p>Programas para reducir la obesidad en la infancia: el programa Connect for Health, Dra. Meg Simione, Division General Pediatrics, Massachusetts General Hospital for Children, Boston, USA</p>
08:45 a 10:15	Simposio	<p>Biología tumoral: de los mecanismos a la innovación</p> <p>Coordinadora. Dra. Antonieta Chávez González, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Oncológicas, IMSS</p> <p>Participación de las células estromales mesenquimales en el crecimiento tumoral en cáncer de cérvix, Dr. Juan José Montesinos -IMSS</p> <p>Interacción célula-tumoral-endotelio durante la diseminación metastásica, Dr. Alejandro Zentella Dehesa INCMNSZ/UNAM</p> <p>Búsqueda de alteraciones genéticas en leucemias, Dra. Adriana Aguilar Lemarroy Centro de Investigación Biomédica de Occidente-IMSS</p> <p>Desarrollo de un oncobiograma como predictor de respuesta a quimioterapia en cáncer de mama, Dra. Pilar Carranza Rosales Centro de Investigación Biomédica del Norte , IMSS</p>
10:15 a 10:30	Receso	
10:30 a 12:30	Presentación de trabajos de investigación en modalidad cartel	<p>Sesión 5</p> <p>Sesión 6</p> <p>Sesión 7</p> <p>Sesión 8</p>
12:30 a 13:30	Conferencia Magistral	<p>Resultados de la ENSANUT-COVID 19 sobre prevalencia de anticuerpos contra Sars -Cov-2 en la población mexicana y otros factores</p> <p>Dra. Teresa Shamah Levy, Centro de Investigación en Evaluación y Encuestas, CIEE-INSP</p> <p>Coordinadora. Dra. Katia Gallegos Carrillo, Unidad de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud, Morelos-IMSS</p>
13:30 a 14:30	Comida	
14:30 a 16:30	Simposio	<p>Manejo multidisciplinario de la enfermedad renal crónica, una experiencia en el primer nivel de atención</p> <p>Coordinador. Dr. Alfonso Martín Cueto Manzano, HE CMNO, Jalisco-IMSS</p> <p>El papel del médico de atención primaria, Dr. Héctor Ramón Martínez Ramírez, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Renales-IMSS</p> <p>El profesional de la nutrición en la atención de la ERC temprana, Dra. Roxana Michel Márquez Herrera, HE CMNO Jalisco-IMSS</p>

14:30 a 16:30	Simposio	<p>El profesional de enfermería en la enseñanza del autocuidado en la ERC temprana, Dr. Javier Zambrano Melín, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Renales-IMSS</p> <p>Resultados de la aplicación de modelos multidisciplinares en la atención del paciente con ERC temprana, Dr. Alfonso M. Cueto Manzano, HE CMNO, Jalisco-IMSS</p> <p>Investigación traslacional en enfermedades metabólicas</p> <p>Coordinadora. Dra. Mardia López Alarcón, Jefa de la Unidad de Investigación Médica en Nutrición, IMSS</p> <p>Resistencia a la insulina: efecto de la deficiencia de magnesio en su desarrollo y alternativas de detección temprana, Dr. Fernando Guerrero Romero, Unidad de Investigación Biomédica Durango, IMSS</p> <p>Lipoproteínas de alta densidad y riesgo cardiovascular: estudios genéticos y de nuestra ancestría nativa americana, Dra. María Teresa Villareal Molina INMEGEN</p> <p>Consecuencias cardio metabólicas en la acromegalia y enfermedad de Cushing: aspectos clínicos traslacionales, Dr. Moisés Mercado Atrí, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Endócrinas</p> <p>Escaneo de alta densidad para la búsqueda de marcadores genéticos de uso biomédico, Dr. Miguel Cruz López, Unidad de Investigación Médica en Bioquímica-IMSS</p>
Jueves 30 de septiembre		
08:00 a 08:45	Conferencia Magistral	<p>New therapeutic options in cancer based on genomic analysis</p> <p>Dr. Jesús García Foncillas, Onco Health Institute, España</p> <p>Coordinadora. Dra. Patricia Piña Sánchez, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Oncológicas-IMSS</p>
08:45 a 10:15	Simposio	<p>Respuesta social organizada hacia la calidad de los servicios de salud</p> <p>Coordinadora: Dra. Ana María Salinas Martínez, Jefa Unidad de Investigación Epidemiológica y en Servicios de Salud Nuevo León -IMSS</p> <p>Experiencias y retos en la consolidación de una cultura de seguridad al paciente, Dra. Magda G. Palmero Hinojosa, Control de calidad de la atención, ISSSTE-León</p> <p>Experiencias y retos en la consolidación de una cultura de calidad, Dra. Belinda M. Flores Sánchez, Hospitales TecSalud</p> <p>Experiencias y retos en torno a la calidad y seguridad del paciente en medicina familiar, Dr. Gerardo Ramírez Sandoval, Unidad de Medicina Familiar No. 31</p> <p>Calidad de la atención en diabetes mellitus tipo 2, avances y retos de la 2012 a 2018-19 para el sistema de salud de México, Dr. Sergio Flores Hernández, Centro de Investigación en Evaluación y Encuestas, INSP</p>
08:45 a 10:15	Simposio	<p>COVID y cáncer: desafíos, retos y perspectivas</p> <p>Coordinadora. Dra. Yelda Leal Herrera, Directora del CIC y RC UMAE-IMSS</p> <p>Global effect of the COVID-19 pandemic on pediatric cancer care: a cross-sectional study, Dr. Daniel Moreira, Global pediatric oncology department St Jude Children's Research Hospital, Memphis TN, USA</p> <p>Impacto de la pandemia COVID -19 en el paciente COVID-19 en el cuidado del paciente oncológico: Experiencia del CMNSXXI, Dr. Sinuhe Barroso Bravo, UMAE Oncología, CMNSXXI-IMSS</p> <p>Efectos de la pandemia en la investigación epidemiológica: prevención y control de cáncer, Dr. Martin Lajous, Centro de Investigación en Salud Poblacional, INSP</p> <p>Determinantes e impacto de la pandemia COVID-19 en la investigación clínica del cáncer, Dra. Myrna G. Candelaria Hernández, Investigación clínica, INCAN</p>

10:15 a 10:30		Receso
10:30 a 12:30	Mesa Redonda	<p>Análisis crítico sobre la política de ciencia en salud</p> <p>Moderador. Dr. Onofre Muñoz Hernandez Comisionado de la Comisión Nacional de Arbitraje Médico, SNI III, Ex-Director de Prestaciones Médicas, IMSS, Ex-Coordinador de Investigación en Salud, IMSS</p> <p>Dra. María Elena Álvarez Buylla, Directora del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México (CONACYT), Investigadora Titular del Instituto de Ecología y del Centro de Ciencias de la Complejidad, UNAM, Investigadora Nacional Nivel III, Premio Nacional de Ciencias 2017</p> <p>Dr. Gerardo Gamba Ayala, Director de Investigación del Instituto Nacional de Ciencias Médica y Nutrición "Salvador Zubirán", Investigador Titular del Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM, Investigador Nacional Nivel III, Premio Nacional de Ciencias 2010</p> <p>Dr. David Romero Camarena, Investigador Titular del Centro de Ciencias Genómicas, UNAM, Director del Centro de Ciencias Genómicas, 2009-2017, Investigador Nacional Nivel III, Presidente de la Sociedad Mexicana de Bioquímica 2021-2023</p>
12:30 a 14:30	Presentación de trabajos de investigación en modalidad cartel	<p>Sesión 9</p> <p>Sesión 10</p> <p>Sesión 11</p> <p>Sesión 12</p>
14:30 a 15:30		Comida
15:30 a 17:00	Simposio	<p>Estudio y manejo de la epilepsia farmacorresistente en un hospital de referencia del IMSS</p> <p>Coordinador. Dr. Jose E. Israel Grijalva Otero, Jefe de la Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Neurológicas</p> <p>Mecanismo de farmacorresistencia en epilepsia, Dr. Alberto Lazarowski, INFIBIOC-FFyB-UBA, Universidad de Buenos Aires Argentina</p> <p>Estudio clínico de los pacientes pediátricos con epilepsia farmacorresistente, Dr. Dario Reyes Mares, División de Especialidades Médicas, HP Dr. Silvestre Frenk Freund</p> <p>Manejo quirúrgico resectivo y no resectivo de pacientes pediátricos con epilepsia farmacorresistente, Dra. Griselda Ramírez Reyes, Servicio de Neurocirugía, HP Dr. Silvestre Frenk Freund</p> <p>Resultados neuropatológicos de pacientes pediátricos con epilepsia farmacorresistente, Dra. Sandra Orozco Suárez, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Neurológicas, HE CMNSXXI</p>
15:30 a 17:00	Simposio	<p>De la Biología al tratamiento de diversos agentes infecciosos</p> <p>Coordinador. Dr. Javier Vargas Villareal Director del Centro de Investigación Biomédica del Noreste-IMSS</p> <p>Linfocitos B como blanco de la infección bacteriana, Dr. Vianney Ortiz Navarrete, CINVESTAV</p> <p>Papel de las plaquetas en la respuesta inmune a tuberculosis, Dr. Bruno Rivas Santiago, Unidad de Investigación Biomédica de Zacatecas.</p> <p>Caracterización de la actividad in vitro e in vivo (en modelo en ratón) de un nuevo</p>

		giardicida, Dra. Lilián Yépez Mulia, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Infecciosas y Parasitarias, IMSS Farmacorresistencia y desarrollo de nuevos antivirales contra la influenza, Dr. Gerardo Santos López, Centro de Investigación Biomédica de Oriente-IMSS
17:00 a 17:45	Conferencia Magistral	Dietas ricas en vegetales para pacientes en enfermedad renal crónica, posibles beneficios y riesgos Dr. Juan Jesús Carrero Roig, Instituto Karolinska, Estocolmo Suecia Coordinadora Dra. Marcela Ávila Díaz, Unidad de Investigación Médica en Enfermedades Nefrológicas-IMSS
Viernes 01 de octubre		
08:00 a 09:30	Simposio	COVID-19: Biología, vacunas y terapia celular Coordinador. Dr. Antonio Enciso Moreno, Unidad de Investigación Biomédica en Zacatecas-IMSS Coagulopatía asociada a COVID -19: ¿Qué tanto hemos aprendido?, Dr. Abraham Majluf Cruz, Unidad de Investigación Médica en Trombosis, Hemostasia y Aterogénesis-IMSS Emergencia hematopoyética ante COVID -19, Dra. Rosana Pelayo Camacho Centro de Investigación Biomédica de Oriente-IMSS Respuesta inmune protectora y desarrollo de vacunas contra COVID -19, Dr. Constantino López Macías, Unidad de Investigación Médica en Inmunoquímica-IMSS Terapia celular en pacientes con COVID-19, Dra. Patricia Rocco Universidad Federal de Río de Janeiro, Brasil
08:00 a 09:30	Simposio	Estrategia institucional para las enfermedades cardiovasculares en la etapa post COVID -19 Coordinadora. Dra. Gabriela Borrayo Sánchez, Coordinación de innovación en Salud, IMSS Protocolo de atención integral "Código Infarto" , Dra. Gabriela Borrayo Sánchez, Coordinación de Innovación en Salud, IMSS Protocolo de atención integral "Código Cerebro" , Dra. Alejandra Calderón Vallejo, depto. de neurología UMAE CMNSXXI Protocolo de atención integral "Hipertensión Arterial Sistémica" , Dr. Martín Rosas Peralta, Innovación en Salud- IMSS
09:30 a 09:45	Receso	
09:45 a 11:45	Presentación de trabajos de investigación en modalidad cartel	Sesión 13 Sesión 14 Sesión 15 Sesión 16

11:45 a 12:30	Conferencia Magistral	<p>Insights into Neuro-Psychiatric Systemic Lupus Erythematosus and therapeutic implications Dra. Betty Diamond, Institute of Molecular Medicine, Head, Center for Autoimmune Musculoskeletal and Hematopoietic Diseases, Feinstein Institute for Medical Research, New York, USA</p> <p>Coordinadora. Dra. Laura Bonifaz Alfonzo, Unidad de Investigación Médica en Inmunoquímica-IMSS</p>
12:30 a 13:15	Conferencia Magistral	<p>Prevención del sobrepeso y la obesidad en guarderías IMSS Mtro. Luis A. Lara Llanes, División de Desarrollo Integral Infantil, Dirección de Prestaciones Económicas y Sociales</p> <p>Coordinadora. Dra. Michelle Olivares González, Jefa de Difusión de la Investigación CIS-IMSS</p>
13:15 a 14:00	Conferencia de clausura	<p>Gene therapies comes of age Dra. Cynthia Dunbar, National Institutes of Health, USA</p> <p>Coordinador. Héctor Mayani Viveros, Jefe de la Unidad de Investigación en Enfermedades Oncológicas</p>
14:00 a 14:30	Ceremonia de clausura	