

Programa

9 febrero 2023

7:30 a.m. Inauguración del simposioPalabras del Rector, de la Vicerrectora Investigación y del Director CICICA

En el marco de la inauguración del Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer

Adaptación de los profesionales en enfermería con

muerte de una persona usuaria, Gran Área

Metropolitana

experiencia laboral en servicios de Oncología, ante la

08:00 a.m. Bloque 1 I Moderador: Dr. Marco Zúñiga Montero I Tema: Cáncer en Costa Rica				
Hora	Expositor	Tema		
08:00	Dr. Mario Sánchez Arias Hospital Calderón Guardia, CCSS / Hospital La Católica / Escuela de Medicina, UCR	Formación del profesional en cirugía y cáncer en Costa Rica		
08:30	Dr. Alexander Sánchez Cabo Director Centro de Detección Temprana de Cáncer, Hospital Maximiliano Peralta Jiménez, CCSS	Antecedentes y actualidad del cáncer gástrico en el Centro Nacional de Cáncer del HMP		
08:50	Dra. Angie Mora Calderón Hospital México, CCSS / Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	El cáncer ginecológico en Costa Rica		
09:10	Dr. Gonzalo Azúa Córdova Director Proyecto fortalecimiento de la atención integral del cáncer, Coordinación técnica del cáncer, CCSS / Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	El cáncer urológico en Costa Rica		
09:30	Dra. Olga Arguedas Arguedas Directora Hospital Nacional de Niños, CCSS	Actualidad del cáncer infantil en el HNN		

09·50-10·30 Café

12:10

Hora	Expositor	Tema
10:30	Dr. Luis Corrales Rodríguez Centro de Investigación y Manejo del Cáncer (CIMCA)	Estudios oncológicos moleculares en américa latina
10:50	Dr. Allan Ramos Esquivel Hospital San Juan de Dios, CCSS	Farmacogenética del cáncer de colon
11:10	Dr. Jad Abbas Chakhtoura Hospital Calderón Guardia, CCSS / Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	Papel del patólogo en el diagnóstico y estudios moleculares del cáncer
11:30	Dr. Ricardo Chinchilla Monge Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	Innovación al alcance de todos: Tecnologías moleculares del Laboratorio de Diagnóstico Especializado del CICICA
11:50	Máster Melissa Rodríguez Arce Hospital San Juan de Dios, CCSS	Calidad de Vida Relacionada con Salud de hombres y mujeres con antecedente de cáncer gástrico en el servicio de oncología del Hospital San Juan de Dios

Máster Adriana Garro / Máster Marianelly Fernández

Hospital Nacional de Niños, CCSS

10:30 a.m. Bloque 2 I Moderador: Dr. Javier Mora Rodríguez I Tema: Oncología Molecular y Gestión del Cuidado

16 febrero 2023

En el marco de la inauguración del Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer

08:00 a.m. Bloque 3 I Moderador: Dr. Warner Alpízar Alpízar I Tema: Ciencias ómicas e investigación en cáncer			
Hora	Expositor	Tema	
08:00	Dr. Carlos Lopez Otín Departamento de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad de Oviedo, España.	La lógica del cáncer: conocer para curar	
08:30	Dr. Rodrigo Mora Rodríguez Facultad de Microbiología & Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales & Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	miRNAs como blancos terapéuticos contra la compensación de dosis génica en cáncer aneuploide	
08:50	Dr. Christian Marín Müller Fundador y CEO de Speratum Biopharma	Pre-clinical development of a novel RNA interference-based cancer therapeutic	
09:10	Dr. Jose Molina Mora Facultad de Microbiología & Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales, UCR	Protocolo bioinformático para identificar neoantígenos tumorales con datos de exoma	
09:30	Dr. Francisco Siles Canales Laboratorio de Investigación en Reconocimiento de Patrones y Sistemas Inteligentes - Escuela de Ingeniería Eléctrica & Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	Rastreo y clasificación celular automatizada para fenotipado y determinación de linaje celular	

09:50-10:30 Café

10:30 a.m. Bloque 4 Moderador: Dr. Rodrigo Mora Rodríguez Tema: Onco-inmunología				
Hora	Expositor	Tema		
10:30	Dra. Anne Regnier-Vigouroux Institute of Developmental Biology & Neurobiology. Johannes Gutenberg University, Mainz, Alemania	Reprogramming tumor-associated microglia/macrophages for efficient brain tumor (immuno)therapy		
11:00	Dr. Javier Mora Rodríguez Facultad de Microbiología & Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales & Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	La muerte celular inmunogénica en el contexto de las terapias anti-tumorales		
11:20	Dr. Carsten Geiss Institute of Developmental Biology & Neurobiology. Johannes Gutenberg University, Mainz, Alemania	Targeting macrophage immuno-metabolism for tumor therapy.		
11:40	Dr. Warner Alpízar Alpízar Escuela de Medicina & Centro de Investigación en Estructuras Microscópicas & Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	Una mirada global al microambiente tumoral inmunológico del cáncer gástrico		
12:00	Dra. Lucía Figueroa Protti Facultad de Microbiología & Centro de Investigación en Estructuras Microscópicas & Centro de Investigación en Cirugía y Cáncer, UCR	Más allá de PD-L1		



