SEGUNDO SIMPOSIO INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y BÁSICA EN CÁNCER DE MAMA EN MÉXICO

Auditorio Alfonso Escobar Instituto de Investigaciones Biomédicas, Universidad Nacional Autónoma de México, Octubre 30, 2018

PROGRAMA

9:00-10:00	Cáncer de mama en México: Retos y oportunidades de la investigación traslacional. Dr. César Daniel Hernández Méndez, Centro de Cáncer, Centro Medico ABC.
10:00-11:00	Expresión de CTLA-4 tumoral como marcador pronóstico de respuesta a inmunoterapia en cáncer de mama triple negativo. Dra. Leticia Rocha Zavaleta, Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM.
11:00-12:00	Metabolismo y cáncer de mama: ¿Cuál es y será su impacto en la clínica? Dra. Alejandra Armengol Alonso, Instituto Nacional de Ciencias Medicas y Nutrición Salvador Zubirán.
12:00-13:00	TFIIH y cáncer. Dr. Mario Zurita Ortega, Instituto de Biotecnología, UNAM.
13:00-14:00	Cirugía de mama en la era de la medicina personalizada Dr. Juan Enrique Bargallo Rocha, Instituto Nacional de Cancerología.

RECESO

16:00-17:00	Identificación Mediante Técnicas Omicas de Genes y Proteínas Reguladas
	por PAK1 en Cáncer de Mama ErbB2/HER2 Positivo: Posibles Implicaciones
	Terapéuticas.
	Dr. Luis E. Arias Romero, Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM.

17:00-18:00 Los glucocorticoides protegen a células de cáncer de mama contra ña citotoxicidad por TNF y quimioterapia.

Dr. Alejandro Zentella Dehesa, Instituto de Investigaciones Biomédicas, UNAM / Instituto Nacional de Ciencias Medicas y Nutrición Salvador Zubirán.

CUPO LIMITADO A 200 PERSONAS

Se otorgará Constancia con valor Curricular a los participantes que se hayan registrado antes del viernes 26 de Octubre de 2018.

Para inscribirse al Simposio descargue y envie el formato de registro a la dirección electronica: cancersimposio@iibiomedicas.unam.mx