

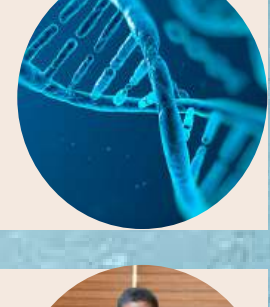
I CONGRESO INTERNACIONAL EN ONCOLOGÍA MOLECULAR

CLUB ROTARIO DE TORREÓN
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA UADEC
27, 28 Y 29 DE NOVIEMBRE 2025

27 DE NOVIEMBRE

09:00 AM	INAUGURACIÓN DEL CONGRESO	
09:30 AM	TERAPIA DE CELULAR CAR-T PARA CÁNCER Dr. José Alejandro Madrigal Fernandez	
11:00 AM	SUBTIPOS MOLECULARES Y SU RELEVANCIA CLÍNICA EN CÁNCER Dra. María Elena Murguía Bañuelos	
12:00 PM	SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN EN ONCOLOGÍA Dr. Jorge Haro	
01:00 PM	BREAK	
01:15 PM	TERAPIA GÉNICA EN CÁNCER Dr. Augusto Rojas Martínez	
06:00PM	VISITA CULTURAL CRISTO DE LAS NOAS	

28 DE NOVIEMBRE

09:00 AM	INMUNOTERAPIAS QUE CURAN EL CÁNCER Dr. Hugo de la Peña	
10:00 AM	RADIÓMICA COMO PUENTE DEL FENOTIPO RADIOLÓGICO AL FENOTIPO MOLECULAR Dr. Fernando Lopez Velazquez	
11:00 AM	LA NUEVA ERA DEL TRATAMIENTO DEL CÁNCER Dr. Francisco Javier Rosales Hernández	
12:00 PM	BREAK	
12:15 PM	EPIDEMIOLOGÍA DEL CÁNCER DE MAMA Dr. Juan Pérez Ortega	

29 DE NOVIEMBRE

09:00 AM	NUEVAS TECNOLOGÍAS MOLECULARES PARA DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO DE CÁNCER Dr. Rafael Arguello Astorga	
10:00 AM	IMAGENOLOGÍA Y SUBTIPOS MOLECULARES EN CÁNCER DE MAMA Dra. Hilda Isabel Sarmiento Martínez	
11:00 AM	BUSQUEDA DE BIOMARCADORES GENÓMICOS ASOCIADOS A RIESGO DE CÁNCER DE MAMA ESPORÁDICO. Dra Monica Cappetta	
12:00 PM	MEDICINA PERSONALIZADA EN SÍNDROMES DE PREDISPOSICIÓN HEREDITARIA A CÁNCER Dione Aguilar y Méndez	
01:00 PM	CLAUSURA	

Rotary



CIIB
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA DE
COAHUILA