

CONTACS 2023
PROGRAMA FINAL
15 AL 17 DE JUNIO 2023

Jueves 15 de junio

Hora	Conferencista	Titulo
8:00-9:00	Registro CONGRESO Y TALLERES	
9:00-9:30	Inauguración	
9:45-10:30	Ing. Adrián Pacheco López Director de Telesalud en el Centro Nacional de Excelencia Tecnológica en Salud de la Secretaría de Salud. México.	“Estado actual de la tecnología en salud en México, su prospectiva y retos.”
10:30-11:15	Dr. Joaquin Zacarias Cabeza The Medical Research Council (MRC) Toxicology Unit University of Cambridge, UK. (A DISTANCIA)	“Longitudinal Profiling of Fibre-induced Pre-Neoplastic Lesions and Tumours Reveal Early Molecular Changes in Sporadic Pleural Mesothelioma”
11:15-12:00	Café	
12:00-12:45	Dr. Robert Langer Langer Research Laboratory Massachusetts Institute of Technology Cambridge, MA, USA. (A DISTANCIA)	“Controlling the release of large molecules from biomaterials: How overcoming skepticism led to new medical treatments and ways to tackle a global health challenge”
12:45-13:30	Dr. Fernando Pérez Escamirosa Departamento de Tecnologías de la Información y Procesos Educativos, Grupo de Sistemas Inteligentes, ICAT-UNAM, México.	“Desarrollo de tecnologías para el entrenamiento de residentes en cirugía de mínima invasión”
13:30-14:15	Prof. Shahriar Mobashery Department of Chemistry & Biochemistry University of Notre Dame, Indiana, USA.	“ Cell-Wall Recycling in Pseudomonas aeruginosa and the Nexus to Antibiotic Resistance”
14:15-15:00	Comida	
15:00-17:00	Carteles Defensa de carteles impares Presentación de carteles pares	
17:00 a 19:00	Actividad académico-cultural. “UN PASEO POR LOS MURALES DE CIUDAD UNIVERSITARIA”	

Viernes 16 de junio

Hora	Conferencista	Titulo
8:00-9:00	Registro	
9:00-9:45	Dra. Rebeca Martínez Hernández Hospital Universitario de la Princesa, Universidad Autónoma de Madrid, España. (A DISTANCIA)	"From bulk, single cell to spatial transcriptomics: Application in Autoimmune Thyroid Disorders"
9:45-10:30	C.M.F. Salvador López Bonilla Instituto Mexicano del Seguro Social y Facultad de Estomatología, BUAP, Puebla, México.	"Una herramienta de precisión aplicada a la cirugía maxilofacial"
10:30-11:15	Dra. María Vázquez Montes University of Oxford , UK	"Revisión sistemática de modelos de pronosis para pacientes con insuficiencia cardiaca"
11:15-12:00	Café	
12:00-12:45	Dr. Jesús Israel Mejía Silva Director de Operaciones de QSM Semiconductores, en Querétaro, México.	"Semiconductores para Aplicaciones Médicas: Una Mirada al Estatus Actual de la Tecnología y el Mercado Global"
12:45-13:30	Dr. Andrés Eliú Castell Rodríguez Facultad De Medicina UNAM, México.	"Transferencia tecnológica, la vinculación de la academia y la industria"
13:30-14:15	Prof. Katharine White University of Notre Dame, Indiana, USA.	"Spatiotemporal pH dynamics regulates proteins, pathways, and cell behaviors"
14:15-15:00	Comida	
15:00-17:00	CARTELES DEFENSA DE CARTEL PARES PRESENTACIÓN DE CARTELES IMPARES.	
17:00-17:45	Foto del congreso	
17:45 a 19:00	CONVIVENCIA ACADÉMICA	

Sábado 13 de junio

Hora	Conferencista	Título
8:00-9:00	Registro	
9:00-9:45	Dr. Rodrigo Matsui Serrano "Conde de Valenciana". CDMX, México.	"Diagnóstico estructural y funcional de enfermedades retinianas"
9:45-10:30	Dr. Alfredo Minguela Puras Instituto Murciano de Investigación Bionsanitaria Pascual Parrilla, España. (A DISTANCIA)	"Utilidad diagnóstica y pronóstica de la citometría de flujo multiparamétrica del lavado broncoalveolar en la Enfermedad Pulmonar"
10:30-11:15	Prof. Matthew Champion University of Notre Dame, Indiana, USA.	"Small protein discovery and characterization using mass spectrometry"
11:15-12:00	Café	
12:00-12:45	Dr. Ramiro Jesús Sandoval Facultad De Estudios Superiores Iztacala UNAM , México.	"La alta tecnología aplicada en la salud, ¿omite la parte humana? "
12:45-13:30	MD, PhD. Pierre Galichon Sorbonne Université UPMC · Renal ICU and Transplantation - Tenon Hospital France.	"New technologies for the early diagnosis, prognosis and treatment of kidney diseases"
13:30-14:15	Dra. Argelia Pérez Pacheco. Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga"	"Tejidos y sonidos: Un enfoque innovador en la imagenología médica"
14:15-15:30	Comida	
15:30-16:30	Premiación y Clausura	