

## COMITÉ ORGANIZADOR (CIMED)

M. en C. ANGELA NÚÑEZ VÁZQUEZ

Presidenta

D. en C. MARIA ELENA CEBALLOS VILLEGAS

Secretaria

D. en C. JORGE CORNEJO GARRIDO.

Vocal

D. en C. VIRGINIA SÁNCHEZ MONROY

Vocal.

Evento gratuito.

Cupo limitado (250 personas).

### Regístrate:

<https://forms.gle/wRik3ts62fMawdxw5>

**SE EMITIRÁ CONSTANCIA DEL EVENTO SOLO  
CON ASISTENCIA A TODAS LAS PONECIAS.**

**Informes:** [nvangela@yahoo.com.mx](mailto:nvangela@yahoo.com.mx)

### SEDE

Auditorio "18 de Agosto", ENMH-IPN, Guillermo  
Massieu Helguera #239, Fracc. La Escalera  
Ticomán, CP 07320, Ciudad de México



## DIRECTORIO

**Dr. Mario Alberto Rodríguez Casas**

Director General IPN

**Dr. Juan Silvestre Aranda Barradas**

Secretario de Investigación y Posgrado IPN

**Dra. Laura Arreola Mendoza**

Directora de Investigación IPN

**Dr. Luis Cuauhtémoc Gil Cisneros**

Director de Posgrado IPN

**E. en G. O. Rodolfo Luna Reséndiz.**

Director de la ENMH.

**Dr. Juan Tenorio López**

Subdirector interino de Servicios Educativos  
e Integración Social de la ENMH.

**M en Ed. Elisa Sánchez Velasco**

Subdirectora Administrativa de la ENMH.

**D. en C. Mónica A. De Nova Ocampo**

Jefa de la SEPI de la ENMH.

**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Instituto Politécnico Nacional  
"La Técnica al Servicio de la Patria"

## LA ESCUELA NACIONAL DE MEDICINA Y HOMEOPATÍA Y EL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN MÉDICA (CIMED)

INVITAN AL

### 1ER. ENCUENTRO DE ESTUDIANTES DE LICENCIATURA EN INVESTIGACIÓN.



**Viernes 30 de Agosto del 2019**

Auditorio "18 de Agosto" de la Escuela Nacional  
de Medicina y Homeopatía del Instituto  
Politécnico Nacional (ENMH-IPN)

8:30 – 9:00	<b>R E G I S T R O</b>	
<b>PONENCIAS ALUMNOS DEL PROGRAMA DELFÍN.</b>		
9:00 – 9:20	<b>E. en G. O. Rodolfo Luna Reséndiz.</b> Director de la ENMH.	<b>INAUGURACIÓN</b>
9:20 – 9:35	<b>Horacio Miguel De la Luz Escalante. 8HM8</b> Universidad Simón Bolívar; Barranquilla, Colombia. M.C. Luz Mery Noguera Machacón. Neuropsicología del desarrollo humano.	<b>Signos y síntomas asociados a desórdenes mentales en la etapa Pre-sintomática de la Enfermedad de Huntington.</b>
9:40 – 9:55	<b>Rosa Lilia Escobar García. 7HM2</b> IMSS. Centro Médico Siglo XXI. Departamento de patología de oncología. Dr. Fernando Aureliano Candanedo González. Línea de investigación: Tumores de cabeza y cuello.	<b>Recurrencia en pacientes con Tumor Fibroso Solitario</b>
10:00 -10:15	<b>Armando López Paredes. 6PM8</b> Instituto Nacional de enfermedades Respiratorias (INER) Ismael Cosío Villegas. Dr. Ramcés Falfán Valencia. Medicina genómica en enfermedades respiratorias. Laboratorio: HLA.	<b>Evaluación de polimorfismo del gen HSP90 en relación con EPOC por tabaquismo y humo de biomasa en población mestiza.</b>
10:20 -10:35	<b>Noemi Elena Osornio Pedraza. 6HM3</b> Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo. Facultad de Químico Farmacología. Dra. Rosalío Mercado Camargo. Lab. Neurobiología. (Sistema gustativo y diabetes mellitus experimental).	<b>Efecto de la Buspirona sobre la actividad de la bomba de sodio y potasio en corteza cerebral de ratas con diabetes mellitus tipo I.</b>
10:40 -10:55	<b>Esmeralda Monserrat Pérez Luna. 8HM8.</b> Universidad de Guadalajara- Hospital Civil "Fray Antonio Alcalde". Dra. Ana Guilaisne Bernard Medina Servicio de Reumatología del Hospital Civil "Fray Antonio Alcalde" (artritis psoriásica, espondiloartritis, artritis reumatoide).	<b>Características clínicas, serológicas, y urogenitales de pacientes con espondiloartropatía en el Servicio de Reumatología del Hospital Civil "Fray Antonio Alcalde" mediante revisión del expediente clínico, interrogatorio y exploración física.</b>
<b>PONENCIAS DE ALUMNOS Y BECARIOS BEIFI.</b>		
11:00 -11:20	<b>Daniel García Martínez. MCP</b> M. en C. Elvia Pérez Soto. Lab. Biomedicina Molecular I.	<b>El extracto dializable de leucocitos (DLE), como una alternativa novedosa en el tratamiento y prevención de la influenza</b>
11:25 -11:45	<b>Sergio Zamudio Lucero. MCH. S.S.</b> D. en C. Nury Pérez. Lab. De microbiología.MCH	<b>Análisis de las enzimas involucradas en la utilización de la ceramida en el tumor de células gigantes de hueso y su componente estromal.</b>
11:50 -12:10	<b>Brenda López Tello. MCP. (Internado Hospital Rubén Leñero).</b> M. en C. Olivia Médel Flores. Lab. De Biomedicina molecular I. MCP.	<b>Generación de Anticuerpos policlonales para la P-glicoproteína EhPgp5 de <i>Entamoeba histolytica</i></b>

12:15 -12:35	<b>Alan Serguei Cruz Aguirre. 9PM1</b> D. en C. Jose Luis Vique Sánchez. Laboratorio de Investigación bioquímica.	Nuevos fármacos reguladores de la familia de hormonas de la colecistoquinina para el tratamiento del sobrepeso y obesidad
<b>CARTELES DE ALUMNOS Y BECARIOS BEIFI.</b>		
12:40-12:50	<b>Jaqueline Sintzun Anaya. 8PM3.</b> D. en C. Jorge Cornejo Garrido. Lab. de Biología Celular y Productos Naturales.	Obtención y fraccionamiento de un extracto etanólico de la especie <i>Tabebuia rosea</i> cultivada en el Estado de Campeche.
12:50-13:00	<b>Pedro Pablo Charco Melitón. 4PM1.</b> <b>Fernando Arturo Chiñas Ramos. 4PM1.</b> <b>Bryant Díaz Barrios. 4PM1.</b> <b>Jared Castilla Martínez 8HM7.</b> D. en C. Jorge Cornejo Garrido. Lab. de Biología Celular y Productos Naturales.	Análisis del procedimiento quirúrgico, farmacológico y uso de la medicina complementaria para el tratamiento de la obesidad
13:00-13:10	<b>Karina Pérez Vázquez. 9PM1.</b> D. en C. José Luis Vique Sánchez. Lab. de Investigación Bioquímica	Toxicidad del compuesto C4 para el tratamiento del sobrepeso y obesidad.
13:10-13:20	<b>Valeria Izaremy Domingo Vázquez. 6PM2.</b> M. en C. Elvia Pérez Soto. Lab. Biomedicina Molecular I.	Perspectivas terapéuticas en la infertilidad masculina causada por VPH y estrés oxidativo.
13:20-13:30	<b>Daniel García Martínez. MCP.</b> M. en C. Elvia Pérez Soto. Lab. Biomedicina Molecular I.	Efecto citotóxico y coadyuvante del extracto dializable de leucocitos y la radiación ionizante ( <i>dlel</i> <sup>60</sup> Co) en células de cáncer de mama mda-mb-231