



## Programa de la Conferencia

<b>Día</b> <b>Sábado 5 de septiembre</b>	
Horario	Actividad
8:00 - 17:00	Reunión del Comité Organizador TEPHINET.

<b>Día</b> <b>Domingo 6 de septiembre</b>	
Horario	Actividad
8:00 - 17:00	Reunión de Directores de TEPHINET (60 personas).

<b>Día</b> <b>Lunes 7 de septiembre</b>	
Horario	Actividad
8:30-11:00	Talleres: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aproximando Publicación.</li> <li>- Aumento en los Resultados de la Comunicación Científica de su FETP.</li> <li>- Vigilancia Innovadora Mundial: Como reducir el tiempo para detectar.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño de Programas de Evaluación de Salud Pública.</li> <li>- Como Mejorar el Sistema de Vigilancia de la Salud empleando las Nuevas Tecnologías.</li> <li>- Incorporación de una Estrategia de Comunicación en Salud Pública.</li> </ul>
11:00-11:30	Receso
11:30-13:30	Talleres: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aproximando Publicación .</li> <li>- Aumento en los resultados de la Comunicación Científica de su FETP.</li> <li>- Vigilancia Innovadora Mundial: Como reducir el tiempo para detectar.</li> <li>- Como Mejorar el Sistema de Vigilancia de la Salud empleando las Nuevas Tecnologías.</li> <li>- Incorporación de una Estrategia de Comunicación en Salud Pública.</li> </ul>
13:30-14:30	Comida
14:30-17:00	Talleres: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vigilancia Innovadora Mundial: Como reducir el tiempo para detectar.</li> <li>- Como Mejorar el Sistema de Vigilancia de la Salud empleando las Nuevas Tecnologías.</li> <li>- Vigilancia de Defectos de Nacimiento: Visión General de Temas Claves.</li> </ul>
17:00-18:30	Ceremonia Inaugural
18:30-19:00	Conferencia: La Vacuna del Dengue. Dr. César Mascareñas.
19:00-20:30	Coctel de Bienvenida

<b>Día</b>	<b>Martes 8 de septiembre</b>
<b>Horario</b>	<b>Actividad</b>

8:30 - 9:30	Conferencia Magistral: Enfermedades Transmisibles. Dr. Pablo Kuri Morales.
9:30-11:00	Panel de expertos: Impacto de los Programas de FETP en la respuesta a los retos de la Salud Pública.
11:00-11:30	Receso
11:30-13:30	Presentaciones Orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Prevenibles por Vacunación.</li> <li>- Enfermedades No Transmisibles.</li> </ul>
13:30-14:30	Comida
14:30-15:30	Presentación de Posters: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Prevenibles por Vacunación</li> <li>- Enfermedades No Transmisibles</li> <li>- Vigilancia Epidemiológica, Ambiental y Ocupacional</li> </ul>
15:30-17:30	Presentaciones Orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Prevenibles por Vacunación.</li> <li>- Enfermedades No Transmisibles</li> <li>- Vigilancia Epidemiológica</li> </ul>
17:30-19:00	Panel de Expertos: Las últimas novedades tecnológicas en Salud Pública. Dr. Roberto Tapia Conyer Coordina: Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus, Director General de Epidemiología, México.
19:00-23:00	Evento Cultural Mexicano Gobierno del Distrito Federal

<b>Día</b>	<b>Miércoles 9 de septiembre</b>
Horario	Actividad
8:30 - 17:00	Tour por la ciudad

<b>Día</b>	<b>Jueves 10 de septiembre</b>
Horario	Actividad

8:30 - 9:30	Conferencia Magistral: Toma de Decisiones en Salud Pública. Dr. Carlos Castillo Salgado, Universidad John Hopkins.
9:30-11:00	Presentaciones Orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Transmitidas por Alimentos y Agua.</li> <li>- Enfermedades Respiratorias.</li> <li>- Enfermedades Transmitidas por Vector.</li> </ul>
11:00-11:30	Receso
11:30-13:30	Presentaciones Orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Transmitidas por Alimentos y Agua.</li> <li>- Enfermedades Respiratorias.</li> <li>- VIH y Enfermedades de Transmisión Sexual.</li> </ul>
13:30-14:30	Comida
14:30-15:30	Presentación de Posters: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Transmitidas por Alimentos y Agua.</li> <li>- Enfermedades Respiratorias.</li> <li>- Zoonosis.</li> <li>- VIH.</li> <li>- Enfermedades Transmitidas por Vector.</li> </ul>
15:30-17:30	Presentaciones Orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Transmitidas por Alimentos y Agua.</li> <li>- Enfermedades Respiratorias.</li> <li>- Enfermedades Transmitidas por Vector.</li> </ul>
17:30-19:00	Presentación de Posters: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Transmitidas por Alimentos y Agua.</li> <li>- Enfermedades Respiratorias.</li> <li>- Zoonosis.</li> <li>- VIH.</li> <li>- Enfermedades Transmitidas por Vector.</li> </ul>
19:00-23:00	Noche Internacional.

**Día**

**Viernes 11 de septiembre**

Horario	Actividad
8:30-10:00	Presentación de posters: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Prevenibles por Vacunación.</li> <li>- Enfermedades No Transmisibles.</li> <li>- Vigilancia Epidemiológica Ambiental y Ocupacional.</li> </ul>
10:00-11:00	Presentaciones orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Prevenibles por Vacunación.</li> <li>- Salud Materno Infantil.</li> <li>- Salud Ambiental y Ocupacional.</li> </ul>
11:00-11:30	Receso
11:30-13:30	Presentaciones Orales: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermedades Zoonóticas.</li> <li>- Enfermedades Transmitidas por Vector.</li> </ul>
13:30-14:30	Comida
14:30-15:30	Presentación: “Remembranza de los 30 años de la Residencia en epidemiología en México”. Dr. Cuitláhuac Ruiz Matus
15:30-17:00	Panel de Expertos: “Salud mundial: Ébola”
17:00-18:30	Premiación y Ceremonia de Clausura