



I ENCUENTRO INTERNACIONAL DE ACADEMIAS FARMACÉUTICAS

PROGRAMA

11 | NOV | 2021

PROGRAMA

Jueves 11 de noviembre de 2021

10:00 - 10:10 horas

1. Mensaje de Inauguración

A.T. José María Valdecasas

DECANO Expresidente de la Academia Nacional de Ciencias Farmacéuticas | México

10:10 - 10:20 horas

2. Mensaje de Bienvenida

A.T. José Manuel Cárdenas Gutiérrez

Presidente de la Academia Nacional de Ciencias Farmacéuticas | México

10:20 - 11:40 horas

3. Conferencia Magistral de Inauguración

Presentador: A.T. Gerardo Aparicio Ozores

Vicepresidente Ejecutivo de la ANCF | México

“CONSIDERACIONES HISTÓRICAS Y PERSONALES SOBRE MICROBIOLOGÍA Y FARMACIA”

Trabajo de ingreso como Académico Correspondiente a la Academia Nacional de Ciencias Farmacéuticas A.C.

Dr. Alberto Ramos Cormenzana

Presidente de la Academia Iberoamericana de Farmacia (AIF)

Resumen:

Presenta el interés de situaciones microbiológico-farmacéuticas surgidas a lo largo de su vida académica y considera cómo, a través de estas, se puede alcanzar aquello que dentro del marco científico se le conoce como serendipia.



11:40 - 12:30 horas

4. Conferencia de la Academia Iberoamericana de Farmacia (AIF)

Presentador: A.T. Rodolfo Cruz Rodríguez
Vicepresidente Científico de la ANCF | México



“PLANES DE ESTUDIO Y FUTURO PROFESIONAL DE LA FARMACIA: UN RETO A AFRONTAR”

Dr. Agustín García Asuero

Vicepresidente de la Academia Iberoamericana de Farmacia (AIF)

Resumen:

El tema de los planes de estudio, objeto permanente de consideración crítica y debate, se encuentra siempre en continuo movimiento, atendiendo así a las nuevas necesidades, oportunidades y tendencias que plantean los retos de un desarrollo profesional pleno.

12:30 - 13:20 horas

5. Conferencia de la Academia Nacional de Farmacia de Costa Rica (ANFCR)



Presentadora: A.T. Helgi Jung Cook
Expresidenta de la ANCF | México

“BUENAS PRÁCTICAS DE FARMACIA EN COSTA RICA, HACIA UN “OCÉANO AZUL” EN LA FARMACIA Y EN EL EJERCICIO PROFESIONAL”

Dr. Luis Pastor Quirós

Miembro del Consejo Académico de la ANF de Costa Rica

Resumen:

En un modelo económico que obliga a las farmacias a competir, básicamente por precio, es indispensable un golpe de timón que oriente su servicio como verdadero centro de atención primaria.

Los servicios que se brindan a la comunidad son amplios, pero incomprendidos por los tomadores de decisión.

Los países que cuentan con regencia obligatoria deben promover instrumentos legales que engloben el quehacer profesional cotidiano de una manera sistemática y que al mismo tiempo se articule con el Sistema Nacional de Salud de manera clara y con indicadores que midan su impacto.

Las Buenas Prácticas de Farmacia representan ese paso impostergable en búsqueda de un “océano azul” de valores agregados. Esta conferencia presenta los esfuerzos hechos en Costa Rica para hacer de esta, una realidad.



13:20 - 14:10 horas

6. Conferencia de la Academia Peruana de Farmacia (APF)

Presentadora: A.T. Ma Elena Girard Cuesy
Vicepresidenta Administrativa de la ANCF | México



“FALSIFICACIÓN DE MEDICAMENTOS. CASO PERÚ”

Dr. José Roger Juárez Eyzaguirre

Presidente de la Academia Peruana de Farmacia (APF)

Resumen:

En el Perú existe, desde hace décadas, un gran problema por la presencia de medicamentos falsificados. Para luchar contra este problema, se efectúan acciones de incautación a los lugares de elaboración y comercialización; además, se ha conformado un Grupo de Trabajo Multisectorial para contribuir en la lucha contra este flagelo.

14:10 - 16:00 horas

RECESO



16:00 - 17:00 horas

7. Conferencia de la Academia de Ciencias Farmacéuticas de Brasil

Presentador: A.T. Héctor Jaime Carreón Zapata
Director de Secciones Científicas de la ANCF | México



“EL VALLE DE LA MUERTE. ¿ES POSIBLE TRANSFORMAR LA CIENCIA EN TECNOLOGÍA DESDE LA ACADEMIA?”

Dr. Rui Seabra Ferreira Jr.

Universidad del Estado de Sao Paulo
Academia de Ciencias Farmacéuticas de Brasil (ACF B)

Resumen:

Gran parte del debate público sobre la política de ciencia y tecnología ha estado implícitamente dominado por el modelo de “pipeline” en el proceso de innovación en el que surgen nuevas ideas tecnológicas como resultado de nuevos descubrimientos en la ciencia y pasan por una progresión de la investigación aplicada, el diseño, la fabricación y finalmente la mercadotecnia.

Sin embargo en innovación existe un “Valle de la “Muerte” entre la Academia y el Mercado.

Sustentado en dos casos exitosos en Brasil de desarrollo de fármacos en una Universidad Pública, se propone un Modelo de Investigación y Desarrollo que supere las brechas que se dan en este “Valle de la “Muerte”.

17:00 - 18:00 horas

8. Conferencia de la Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica de Argentina

Presentador: A.T. José Manuel Cárdenas Gutiérrez
Presidente de la ANCF | México



“PRODUCCIÓN DE VACUNAS EN ECONOMÍAS EMERGENTES: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES”

Dra. Silvia Gold

Presidente FUNDACIÓN MUNDO SANO

Resumen:

La atención de la salud de la población es una prioridad estratégica para cualquier nación. La dependencia tanto tecnológica como económica, dificulta a países en vías de desarrollo, en muchas oportunidades, el poder atender estas necesidades.

Ante una pandemia, cuando el mundo entero necesita los mismos suministros, poder evitar estas diferencias es una prioridad. En esta charla hablaremos de este enorme, pero no imposible, desafío, compartiendo algunas prácticas exitosas.

18:00 - 19:00 horas

9. Conferencia de la Academia Nacional de Ciencias Farmacéuticas de México



Presentador: Dr. Marcelo C. Nacucchio
Presidente de la Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica | Argentina

“APORTE DE LAS CIENCIAS FARMACÉUTICAS AL DESARROLLO DE UNA POLÍTICA FARMACÉUTICA NACIONAL”

MBA José Manuel Cárdenas Gutiérrez

Presidente de la ANCF | México

Resumen:

El objetivo principal en toda Política Farmacéutica Nacional, acorde a lo que establece la OMS, será apoyar la meta de alcanzar el Acceso Universal a la Salud de la población, para lo cual, la participación de los Profesionales de las Ciencias Farmacéuticas en sus distintos campos de actividad, es esencial.

En esta presentación se reflejan las distintas aportaciones que mediante a las actividades de Investigación, y Desarrollo, Fabricación y Distribución, se aporta para garantizar la calidad, eficacia y seguridad de los Medicamentos.

Se presenta también, la importancia e impacto que tiene la amplia gama de Servicios Farmacéuticos orientados al paciente, la aportación bioquímica y genómica para el diagnóstico temprano y correcto de las enfermedades, así como la promoción de un estilo de vida saludable con orientación preventiva.

Todo ello brinda extraordinarios resultados en la economía de la salud, permitiendo que un mayor porcentaje de la población logre el acceso al derecho constitucional de protección de la salud.