



Congreso Mundial de Farmacia y Ciencias Farmacéuticas 2004

64º Congreso de la FIP

4 a 9 de septiembre de 2004

Nueva Orleans, USA

Tema principal: El paciente y el farmacéutico – El Corazón del Nuevo Equipo de Atención Sanitaria

La esencia del origen de la relación terapéutica entre el farmacéutico y los pacientes está constituida por el desarrollo de nuevos medicamentos y el sistema de atención sanitaria en el que se administran. Estas dos perspectivas – fundamentales para determinar el papel de la farmacia en el futuro de la atención sanitaria – son temas que se abordarán en el programa profesional. El aporte de las nuevas tecnologías y el impacto de un paciente cada vez más informado acerca de la accesibilidad y de la variedad de los medicamentos, serán también asuntos a tratar. Cada uno de ellos, en particular, supone un reto en el momento de definir la combinación apropiada de conocimientos, habilidades y valores que deberá tener el profesional de farmacia en el futuro y serán discutidos en un simposio específico.

Simposios:

- Las nuevas terapias medicinales y el impacto en la relación paciente/farmacéutico en diferentes sistemas de atención sanitaria
- Pacientes y farmacéuticos trabajando con nuevas tecnologías
- Respuesta a la crisis HIV/SIDA en zonas de escasos recursos: El papel de la farmacia y del farmacéutico en la mejora del acceso a los medicamentos y el uso de los mismos
- El paciente cada vez más informado
- La evolución del papel de farmacéutico en la gestión de los medicamentos
- La correcta medicación pediátrica



Los programas acreditados por el ACPE

permitirán a los participantes obtener créditos por cursos de educación continuada al asistir a algunas de las sesiones del programa del Consejo de Práctica Farmacéutica. La Sociedad Americana de Farmacéuticos del Sistema Sanitario (ASHP) ha sido acreditada por el Consejo de Acreditación para Educación Farmacéutica (ACPE) como un organismo idóneo para impartir programas de educación continuada. Las sesiones que están identificadas en el programa del congreso con el logotipo del ACPE y un número de programa, son co-patrocinadas por la ASHP y aplican para obtener créditos por el número de horas indicado en ellas.

Los programas de sección han sido concebidos para cubrir diversas áreas de interés en la práctica de la farmacia incluyendo la implementación de los servicios farmacéuticos, la tecnología y la práctica farmacéutica, la evaluación de los sistemas de atención sanitaria, la falsificación de medicamentos, las políticas de salud a nivel mundial, la medicación pediátrica, los ensayos clínicos, la publicidad dirigida al consumidor y muchos otros temas.

Venga y acompáñenos en Nueva Orleans. El carácter y el idioma de esta ciudad tienen sus raíces en inmigrantes franceses, con mezcla española, fuertemente influenciados por grupos afro-americanos y hordas de inmigrantes procedentes de Irlanda, Alemania e Italia. Su arquitectura criolla, sus plantaciones, sus inmensas mansiones y cercas de hierro forjado y la imponencia de sus balcones cautivarán su mirada, dando rienda suelta a su imaginación. Galerías de arte y museos, orquesta sinfónica, ópera, ballet, obras de Broadway y festivales de teatro y literatura hacen de Nueva Orleans el destino ideal para visitar en cualquier época del año.

Información sobre el Congreso

Congresos y Conferencias
Postbus 84200, 2508 AE Den Haag, Países Bajos
Tel: +31 70 302 1982
Fax: +31 70 302 1998
Correo electrónico: congress@fip.org
Sitio Web: www.fip.org/neworleans

Registro para el Congreso

Oficina de Registro para Congresos de la FIP NewBrooklyn

Postbus 73, 3620 AB Breukelen, Países Bajos
Tel: +31 346 266 110
Fax: +31 346 263 308
Correo electrónico: registration@newbrooklyn.nl

Si desea registrarse o si busca información actualizada acerca de los programas regulares, visite nuestro sitio Web www.fip.org/neworleans

La Federación Farmacéutica Internacional (FIP)

es la organización mundial que reúne a las asociaciones nacionales y a los farmacéuticos individuales en el campo de la práctica de la farmacia y las ciencias farmacéuticas.

