

XIV Congreso Nacional Farmacéutico

Alicante, del 19 al 22 de octubre de 2004

Organiza
COF de Alicante y Consejo General de COF.

Lema
«Nuestra profesión: un compromiso de salud».

Objetivo
En esta ocasión, el Congreso Nacional Farmacéutico apostará por la innovación, las nuevas tecnologías, la mirada hacia el futuro y, sobre todo, como recoge el lema del congreso, el compromiso de salud que mantiene la profesión farmacéutica. Se desarrollará un programa formativo con sesiones teórico-prácticas.

Avance del programa

- Modelo sanitario y asistencia farmacéutica en España.
- Política farmacéutica: coordinación autonómica y estatal.
- Uso racional del medicamento y financiación de medicamentos.
- Tendencias europeas: profesionales y medicamentos.
- La farmacia ante las nuevas necesidades de salud.
- Nuevas tecnologías y farmacia.
- Formación del farmacéutico: planes de estudio, formación continuada y formación especializada.
- Dispensación en la oficina de farmacia: plantas medicinales, formulación magistral, EFG y EFP.
- Productos milagro.
- Atención farmacéutica.

- Actividad asistencial desde la oficina de farmacia: valoración del consejo farmacéutico; SPD, dosis unitaria; asistencia sanitaria.
- Implantación de sistemas de gestión de la calidad.

Información
En próximas comunicaciones se facilitarán los datos de la Secretaría y la agencia de viajes relacionadas con el congreso. ■

Análisis Microbiológico de Alimentos y Control de los Procesos de Fabricación

Valencia, del 14 al 18 de junio de 2004

El control de la flora microbiana es la base principal para la conservación, manipulación y comercialización de cualquier producto alimenticio. Diariamente aparecen nuevos productos para la alimentación en los que se impone un riguroso control de su flora microbiana. Cada vez más, a nivel internacional, se van desarrollando normas microbiológicas que aseguran la calidad de los alimentos.

Objetivos
Este curso intensivo trata de poner de manifiesto la importancia de los microorganismos en los alimentos, cómo es posible detectarlos y

cómo se puede actuar contra ellos.

Dirigido a
Ingenieros, licenciados, tecnólogos, inspectores de alimentos, etc.

Organiza
Cátedra de Microbiología. Departamento de Biotecnología. Universidad Politécnica de Valencia.

Conferencias

- Principales microorganismos presentes en alimentos.
- Factores que influyen en el desarrollo de los microorganismos. Métodos de control.
- Microbiología de productos lácteos.
- Microbiología de conservas alteradas.
- Microbiología de frutas, cereales y derivados. Huevos.
- Gérmenes patógenos en alimentos y peligros que ocasionan. Micotoxinas.
- Normas higiénicas en fábricas de alimentos.
- Análisis de peligros y puntos de control críticos en la industria de alimentos (APPCC). Legislación alimentaria.
- Aplicación de los métodos microbiológicos rápidos en sistemas de producción de alimentos basados en el APPCC.

Horario
De 8.30 a 14.00 h y de 15.30 a 19.00 h.

Plazas
Este curso tiene asignadas 20 plazas por orden de inscripción.

Información
Cátedra de Microbiología. ETS Ingenieros Agrónomos. Universidad Politécnica. Camino de Vera, 14. 46022 Valencia. Tel.: 963 87 74 23. Fax: 963 87 94 29. Correo electrónico: jhermand@upv.es

Taller sobre interacciones y problemas relacionados con los medicamentos

Barcelona, 7, 8, 9, 14 y 15 de junio de 2004

Objetivos
Proporcionar a los farmacéuticos los conocimientos esenciales para detectar, actuar, intervenir, y notificar de manera rápida las interacciones y problemas relacionados con los medicamentos.

Organiza
COF de Barcelona.

Programa

- Introducción a las interacciones de los medicamentos.
- Interacciones y problemas relacionados con los antibióticos. Casos prácticos.
- Medicamentos del sistema cardiovascular. Casos prácticos.
- Interacciones y problemas relacionados con los antihipertensivos. Casos prácticos.
- Otros grupos de fármacos. Casos prácticos.

Matrícula

- Colegiados farmacéuticos: 100 euros.
- No colegiados y otros titulados superiores: 130 euros.
- Estudiantes de segundo ciclo y colegiados en paro: 50 euros.

Inscripciones
Del 17 de mayo al 3 de junio de 2004.

Horario
De 21.00 a 23.00 h.

Información
Departamento de Formación y Desarrollo Profesional del COF de Barcelona. Girona, 64-66. 08009 Barcelona. Tel.: 932 44 07 13. Fax: 932 45 44 31. Correo electrónico: formacio@cofb.net

