



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

CURSO de FARMACOVIGILANCIA - una mirada desde varias aristas

Fecha: 10 al 13 de Setiembre.

Horario: 17:30 a 20:30 horas.

Lugar: Salón del Claustro, Edificio Anexo de Facultad de Química (Isidoro de María 1614, 4º piso).

Docentes invitados: Q.F. Mariela Méndez, Dr. Jorge Moreale, Dra. Salomé Fernández.

Coordinador: Q.F. Rubén Cano, Asistente Académico Facultad de Química.

Destinatarios: todas aquellas personas que se dediquen a farmacovigilancia o que en su actividad laboral deban promover, vender, prescribir y dispensar medicamentos. Funcionarios del Ministerio de Salud que estén relacionados con la gestión del medicamento.

Objetivos: dar una visión completa de la farmacovigilancia, situándose tanto desde el punto de vista de las empresas farmacéuticas, como desde los prestadores de salud y el organismo regulatorio.

Contenido del curso:

Martes 10 de setiembre

- *Farmacovigilancia - una visión panorámica: introducción, importancia del tema y desarrollo en el mundo.*
- *Farmacovigilancia - ampliando su alcance: una mirada desde el medioambiente.*
- *Farmacovigilancia en Uruguay: normativa, diferentes tipos de farmacovigilancia y experiencias.*

Miércoles 11 de setiembre

- *Métodos de farmacovigilancia: notificaciones espontáneas, evaluación de causalidad y severidad, algoritmos para determinar imputabilidad.*
- *Taller de casos.*
- *Estudios fármaco-epidemiológicos en farmacovigilancia.*
- *Señales - métodos para detección de señales.*
- *Taller de señales.*

Jueves 12 de setiembre

- *Información conocida del fármaco al momento de registro.*
- *Requisitos de farmacovigilancia para la industria en países de referencia:*
 - ✓ *Planes de Gestión de Riesgos*
 - ✓ *Informes Periódicos de Seguridad*
 - ✓ *Planes de Farmacovigilancia*
- *Estudios post-autorización.*

Viernes 13 de setiembre

- *Reacciones adversas a medicamentos de mayor frecuencia y/o severidad.*
- *Aportes de la farmacogenética a la farmacovigilancia.*
- *Taller: valoración de binomio eficacia/seguridad en dos ejemplos propuestos.*

COSTO: \$ 2.300

INSCRIPCIONES:

Completando la siguiente ficha de inscripción: <http://www.fq.edu.uy/node/631>

La matrícula se deben abonar en la Sección Tesorería de Facultad de Química (Isidoro de María 1614 planta baja, de lunes a viernes de 10 a 13 hrs), o realizando depósito en el BROU (cuenta corriente N° 001559463-00004), el talón se debe enviar por correo electrónico a ep@fq.edu.uy