

# *Farmacovigilancia*

**CURSO DE ESPECIALISTA EN  
FARMACOVIGILANCIA  
(2ª EDICIÓN)**

**FUNDACIÓN** TEÓFILO HERNANDO

I+D del Medicamento / Drug Discovery



*FV 2*



# CURSO DE ESPECIALISTA EN FARMACOVIGILANCIA (2º EDICIÓN)

## SUMARIO

- Presentación de la FTH. 4
- Introducción y Objetivos. 5
- Objetivos, Metodología y Programa 6
- Calendario Académico y lugar de impartición. 7
- Admisión. 8
- Contacto. 9

## PRESENTACIÓN DE LA FTH

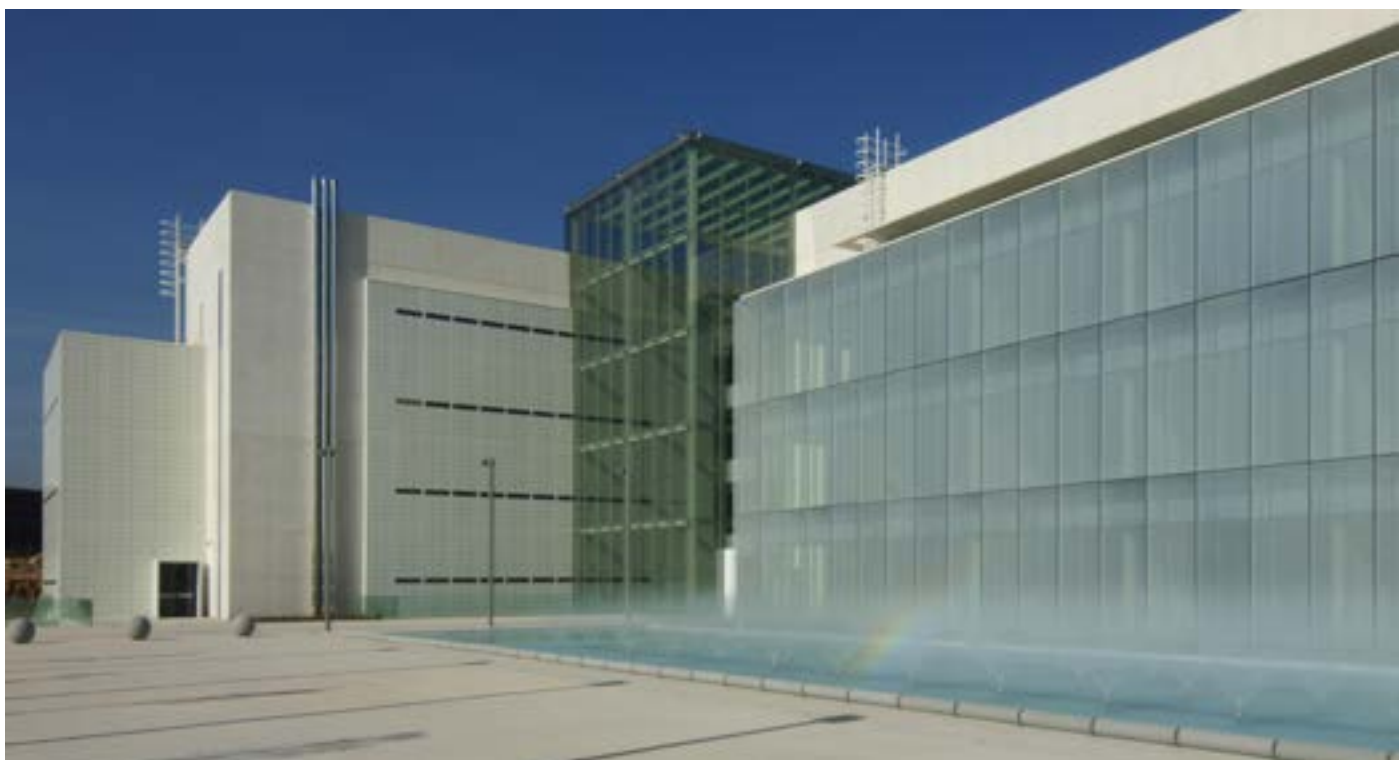
En 1996 nació la FTH con el nombre del adelantado de la farmacología española, profesor Teófilo Hernando. Tiene como misión los dos objetivos siguientes:

- La investigación y desarrollo de nuevos medicamentos, particularmente en el área de los ensayos clínicos y la investigación clínica.
- La formación de personal investigador y de gestión en todos los campos de la I+D+i del medicamentos.

También aporta la investigación preclínica para el descubrimiento de nuevas dianas farmacológicas y la síntesis de nuevas entidades químicas con potencial terapéutico, que se realiza en el Instituto Teófilo Hernando de la +D del Medicamento, un centro de investigación de la Universidad Autónoma de Madrid.

## QUÉ NOS DIFERENCIA

- Somos una entidad que nos dedicamos a la investigación clínica, actuando como CRO en multitud de ensayos clínicos, por lo que nuestros programas están completamente ajustados a la realidad de la Industria Farmacéutica.
- Nuestra Docencia esta Certificada por la ISO-9001 de Calidad.
- Nuestras formaciones cubren todos los perfiles profesionales de la Investigación Clínica.



## INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS DEL CURSO DE FV

La farmacovigilancia fue definida en 2002 por la Organización Mundial de la Salud (OMS) como la ciencia que trata de recoger, vigilar, investigar y evaluar la información sobre los efectos de los medicamentos, productos biológicos, plantas medicinales y medicinas tradicionales, con el objetivo de identificar información sobre nuevas reacciones adversas y prevenir sus efectos patológicos en los pacientes.

Por lo tanto la farmacovigilancia es el proceso de vigilancia permanente de los medicamentos, especialmente tras su aprobación por parte de las autoridades sanitarias. Acorde con esa necesidad y el amplio espacio laboral con gran proyección de futuro que genera, se ha gestado este programa.

La responsabilidad de la farmacovigilancia es compartida, siendo necesaria la colaboración de la industria farmacéutica, las autoridades sanitarias, los médicos, los farmacéuticos y los ciudadanos.

En la fase de investigación, los medicamentos se prueban en circunstancias controladas llamadas ensayos clínicos, que permiten evaluar si el beneficio que aportan a un paciente es mayor que las reacciones adversas que puede producir. Sin embargo, estos ensayos se realizan sobre una pequeña muestra de población. Por ello, una vez comercializado el medicamento, se continua vigilando la aparición de reacciones adversas, tanto ya conocidas como nuevas. Es ahí donde entra en juego el sistema de farmacovigilancia.

Hay que tener en cuenta que este es un mercado laboral con un gran futuro para aquellas personas que quieran desarrollarse en él, ya que tiene, y continuará teniendo un evidente impacto social, debido a las repercusiones sobre la calidad de vida en los pacientes.

Las clases teóricas presenciales serán impartidas por profesionales que trabajan actualmente en los departamentos de farmacovigilancia de distintas entidades.

Una vez finalizado el curso de Farmacovigilancia, los curricula de los alumnos/as pasarán a formar parte de la primera **bolsa de empleo** y carrera profesional especializada en el Sector de la Industria Farmacéutica, creada y gestionada por la FTH.

**OBJETIVOS,  
METODOLOGÍA Y  
PROGRAMA****OBJETIVOS**

- Adquirir sólidos conocimientos en todas las áreas de responsabilidad relacionadas con la farmacovigilancia de medicamentos y productos sanitarios, de la mano de expertos profesionales en este campo.
- Proyectar un atractivo desarrollo profesional como especialista en FV tanto en laboratorios farmacéuticos, como CROs y consultoras científicas.
- Mejorar tu perfil competitivo para el desarrollo de estas funciones

**METODOLOGÍA**

Las clases son impartidas por profesores/as que trabajan actualmente en los departamentos de farmacovigilancia en distintas entidades, Laboratorios Farmacéuticos, CROs, Consultoras Científicas y la AEMPS.

A lo largo de las cuatro semanas de duración del curso, se realizarán tanto talleres prácticos y participativos como clases teóricas donde los estudiantes harán un recorrido por todas las actividades que realiza el personal del departamento de farmacovigilancia.

**PROGRAMA**

- Introducción a la farmacovigilancia
- Farmacovigilancia en ensayos clínicos
- Tipos de gestión de la seguridad del medicamento en función del tipo de estudio y producto
- Legislación
- Sistemas de calidad
- Detección de señales
- Informes de seguridad
- Inspecciones y auditorías

*Y ADEMÁS...*

*CLASES DE*

*PERSONAL SKILLS*

**CALENDARIO  
ACADÉMICO****EVALUACIÓN**

- Asistencia a un mínimo del 80 % de las clases teóricas y talleres
- Examen final tipo test

**Duración:** 45 horas

**Calendario del curso:** 17 abril de 2023 - 22 mayo de 2023

**Horario clases teóricas:** De 18:00 a 21:00 horas de lunes a jueves

**Lugar de impartición:**

Campus de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid (aparcamiento gratuito)

Calle Arzobispo Morcillo, 4 (Junto al Hospital La Paz).

28029 Madrid.



El programa también podrá ser cursado en la modalidad de Streaming directo.



## ADMISIÓN DE ALUMNOS

Para acceder al Curso de Especialista en Farmacovigilancia, de la Fundación Teófilo Hernando ([www.fth.es](http://www.fth.es))

**1) PREINSCRIPCIÓN:** Envía tu CV con foto y una carta de motivación indicando tu interés por realizar el curso y por qué serías buen candidato/a, a la Fundación Teófilo Hernando ([docencia@ifth.es](mailto:docencia@ifth.es))

### 2) VALORACIÓN CONSEJO ACADÉMICO-DOCENTE

### 3) CONFIRMACIÓN Y RESERVA DE PLAZA

- Envío del justificante del ingreso de reserva de plaza (500 €)
- Envío formulario de matrícula cumplimentado y firmado
- Envío fotocopia del DNI por las dos caras

### DERECHOS DE INSCRIPCIÓN

Los derechos de inscripción en el Curso de Especialista en Farmacovigilancia son de 1.500 € presencial y 1250 € Streaming, que pueden abonarse hasta en dos plazos mediante transferencia bancaria:

#### Presencial:

- Reserva de plaza: 500 €
- Primer pago de matrícula: 500€
- Segundo pago de matrícula: 500€

#### Streaming:

- Reserva de plaza: 500 €
- Primer pago de matrícula: 375 €
- Segundo pago de matrícula: 375 €

### DESCUENTOS

Se concede un descuento del 10% del precio total (no acumulables):

- Matriculados antes del 31 de julio
- Personas en desempleo
- Miembros de Familia Numerosa
- Miembros de AEFI
- Antiguos alumnos/as FTH



CONTACTO

**COORDINACIÓN DEPARTAMENTO DE DOCENCIA**

Cristina Lamata

docencia@ifth.es

911923700/649194829

**Oficinas centrales:**

Edificio Las Rozas 23. Carretera de la Coruña, km 23,200

28290 Las Rozas de Madrid. Madrid (Spain)



# FV 2

FUNDACIÓN TEÓFILO HERNANDO  
I+D del Medicamento / Drug Discovery

Calidad del programa avalado por:



[www.fth.es](http://www.fth.es)

La gestión de la docencia esta acreditada por:



*¡¡Síguenos en las redes sociales!!*

