

# PROGRAMA DE FORMACIÓN

7 y 21 octubre 2016

8:30 - 14 h.

VIH  
VHB  
VHC

Departamento  
de Salud del  
Hospital General  
de Valencia



CONSORCI  
HOSPITAL GENERAL  
UNIVERSITARI  
VALENCIA



FUNDACIÓ  
INVESTIGACIÓ  
HOSPITAL GENERAL  
UNIVERSITARI  
VALENCIA

## OBJETIVOS

Existen solo estimaciones y datos parciales de la prevalencia de las hepatitis "C" (VHC), "B" (VHB) y del Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) en nuestro país. La mejor forma de prevenir las nuevas infecciones es aconsejar modos de vida saludable. También, para evitar su extensión, es fundamental el diagnóstico precoz, y consecuentemente ofrecer a los pacientes el tratamiento más adecuado.

El propósito de esta jornada de actualización es dar a conocer los nuevos avances en el conocimiento de la infección por los virus VIH y los virus VHC, VHB. Mostrar la importancia que tiene un diagnóstico precoz, señalar las pautas del manejo clínico de los pacientes infectados, e incidir en los aspectos básicos de su tratamiento, tratamientos que han sufrido una verdadera revolución en los últimos tiempos.

Nos encontramos en estos momentos con la posibilidad real de erradicar una enfermedad, la hepatitis C. La eficacia de los nuevos tratamientos consigue erradicar el virus en más del 90% de los pacientes tratados. Eliminar una enfermedad que tiene un gran coste social y económico, y es la causante de la mayoría de los trasplantes hepáticos en nuestro país.

En esta tarea debe implicarse todo el Departamento. Debemos conocer la magnitud del problema y buscar la forma de abordarlo tras valorar la sostenibilidad de la acción y estimar los recursos materiales y humanos necesarios.

La base sobre la que ha de pivotar esta estrategia es la formación y la actualización de conocimientos. En esta jornada, la intervención de los expertos nos permitirá aclarar dudas y establecer circuitos de aproximación entre la atención primaria y la especializada.

## 7 y 21 octubre 2016

### Salón de Actos

- 
- 8:30 - 9** Características de los Virus: VHB y VHC.  
Mecanismos de transmisión y Patogenia.  
Historia natural. Importancia de la fibrosis hepática.  
*Dr. Moisés Diago / Juan José Urquijo*
- 
- 9 - 9:30** Situación epidemiológica del VIH, VHB y VHC  
en España, Comunidad Valenciana y en nuestro  
departamento. Repercusiones sanitarias y económicas.  
*Dr. Enrique Ortega*
- 
- 9:30 - 10** Virus de la Inmunodeficiencia humana (VIH).  
Mecanismos de transmisión y patogenia. Importancia  
del diagnóstico precoz. Bases del tratamiento antiviral  
Concepto de carga viral poblacional.  
*Dr. Miguel García Deltoro*
- 
- 10 - 10:30** Profilaxis postexposición ocupacional y no ocupacional  
del VIH, VHB y VH.  
*Dr. Enrique Ortega*
- 
- 10:30 - 11** Pausa café.
- 
- 11 - 11:30** Bases del tratamiento antiviral de la Hepatitis B.  
*Dr. Juan José Urquijo*
- 
- 11:30 - 12** Bases del tratamiento de la hepatitis C.  
Concepto de Respuesta Viral Sostenida. Mejoría de  
los parámetros hepáticos y de las manifestaciones  
sistémicas con la RVS.  
*Dr. Moisés Diago / Dr. Miguel García Deltoro*
- 
- 12 - 12:30** Posibles Interacciones de los antivirales utilizados  
frente a los virus VIH, VHB y VHC con los fármacos más  
utilizados en atención primaria.  
*Dr. Miguel García Deltoro*
- 
- 12:30 - 13** Implantación de una estrategia departamental de  
screening frente a VIH, VHB y VHC. Población diana  
y resultados esperables en salud. Importancia de la  
atención primaria.  
*Dr<sup>a</sup> Amparo Esteban / Dr. Antonio Fornos*
- 
- 13:00** Preguntas y dudas.

7 y 21 de octubre 2016  
8:30 - 14 h.

Salón de Actos  
Hospital General  
Universitario de Valencia  
Avda. Tres Cruces, 2

Patrocinio: GILEAD



CONSORCI  
HOSPITAL GENERAL  
UNIVERSITARI  
VALÈNCIA



FUNDACIÓ  
INVESTIGACIÓ  
HOSPITAL GENERAL  
UNIVERSITARI  
VALÈNCIA