

INSCRIPCIÓN

Todas las inscripciones deben formalizarse a través de la web del Curso:

<http://www.aulavhebron.net/aula/>
(Apartado de próximos cursos)

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

Inscripción: sin cuota de pago (*La inscripción será efectiva cuando sea confirmada por la secretaria*)

La inscripción incluye: asistencia, documentación, café pausa y almuerzo de trabajo. Plazas limitadas.

ACREDITACIÓN

Solicitada la acreditación al Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Se entregará certificado de asistencia a aquellos que hayan superado el 80% de las horas del curso.

SECRETARÍA TÉCNICA

Aula Vall Hebron

Email: inscripcionesaulavh@vhebron.net

Telf: 93 489 45 68

CON EL AVAL CIENTÍFICO DE:



Las opiniones expresadas por los autores no reflejan necesariamente la posición de GESIDA

CON EL PATROCINIO DE:



DOCENTES

Dra. Adaia Albasanz

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Joaquin Burgos

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Adrià Curran

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Vicenç Falcó

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Arkaitz Imaz

Hospital Universitari de Bellvitge

Dr. Christian Manzardo

Hospital Clínic i Provincial

Dra. Lucía Miguel

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Israel Molina

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Jordi Navarro

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dr. Esteve Ribera

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dra. Silvia Valero

Hospital de Calella

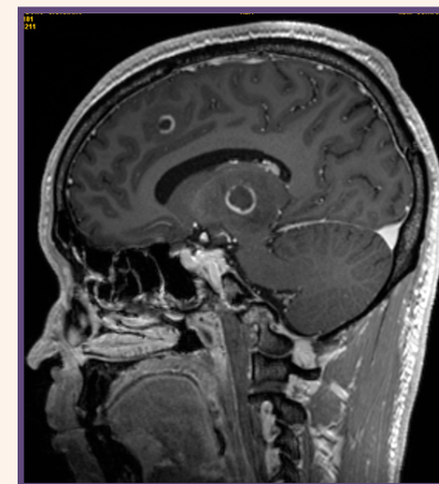
LUGAR DE REALIZACIÓN

Hospital Universitario Vall d'Hebron

Passeig Vall d'Hebron, 119 – 129, Barcelona



Jornada ACTUALIZACIÓN Y CONTROVERSIAS EN INFECCIONES OPORTUNISTAS EN EL PACIENTE VIH - I Edición -



2 de junio de 2016

Dirección del curso:

Dr. Adrià Curran

Dr. Vicenç Falcó

Servicio de Enfermedades Infecciosas.
Hospital U. Vall d'Hebron

Organización del curso
Aula Vall d'Hebron



INTRODUCCIÓN, OBJETIVOS Y CONTENIDO

Con la aparición del tratamiento antirretroviral (TAR) de gran eficacia ha disminuido la morbi-mortalidad asociada al VIH en los pacientes con infección crónica por este virus. Una parte importante de esta morbi-mortalidad proviene de las infecciones oportunistas (IO), que globalmente han disminuido de forma notable en los países desarrollados. No obstante, un porcentaje no despreciable de los pacientes con infección por el VIH se presentan tarde, con CD4 bajos y a menudo con una o varias enfermedades definitorias de SIDA.

En los últimos años el manejo (y la formación) del paciente con infección por VIH se ha centrado más en las co-morbilidades no definitorias de SIDA (enfermedad renal, ósea, cardiovascular...). El manejo de las infecciones oportunistas ha pasado a un segundo plano, a pesar de que son situaciones muy graves y complejas en las que incluso está en riesgo la vida del paciente. Pero siguen existiendo muchas lagunas y cuestiones por resolver en estos pacientes con enfermedad avanzada por el VIH y es necesario que exista un foro donde se puedan revisar los últimos datos disponibles y discutir con expertos las distintas opciones.

El objetivo de este curso es revisar las distintas infecciones oportunistas desde un punto de vista teórico-práctico, mediante situaciones en la que los clínicos se pueden encontrar en su día a día. Se revisará la evidencia disponible, las recomendaciones de las guías, los tratamientos disponibles y se discutirá sobre aquellas áreas en que no exista una respuesta clara y en las que la opinión de expertos puede ser muy útil.

PROGRAMA CIENTÍFICO

09:00-09:15h **Bienvenida. Presentación de la Jornada.** *Dr. Adrià Curran y Dr. Vicenç Falcó*

SESIÓN 1. Conceptos Generales

09:15-09:30h Epidemiología e importancia de las Infecciones Oportunistas en la actualidad. *Dr. Vicenç Falcó*

09:30-10:00h El Síndrome Inflamatorio de Reconstitución inmune. *Dr. Christian Manzardo*

SESIÓN 2. Controversias en el manejo de las Infecciones oportunistas

Moderador: Dr. Esteve Ribera

10:00-10:30h Caso clínico interactivo. Paciente con una Neumonía por *Pneumocystis jiroveci*. ¿Cuándo iniciar el TAR?.
Dr. Jordi Navarro

10:30-11:00h Caso clínico interactivo. Paciente con infección por VIH con CD4 30 que presenta PCR CMV en sangre positiva. ¿Qué debemos hacer?. *Dra. Adaia Albasanz*

11:00-11:30h Caso clínico interactivo. Paciente con leishmaniosis visceral de repetición. ¿Qué podemos hacer?
Dr. Israel Molina

11:30-11:45h Discusión

11:45-12:15 DESCANSO- DESAYUNO

SESIÓN 3. Tuberculosis en los pacientes con infección por VIH

Moderador: Dr. Adrià Curran

12:15-12:45h Tratamiento de la Tuberculosis en pacientes con infección por VIH. *Dr. Adrià Curran*

- ¿Cuál es el mejor tratamiento antituberculoso?
- ¿Qué opciones tenemos de tratamiento antirretroviral?
- ¿Cuándo iniciar el tratamiento antirretroviral?

12:45-13:15h Caso clínico interactivo. Paciente con meningitis tuberculosa. *Dra. Silvia Valero*

13:15-13:30h Discusión

13:30-15:00h COMIDA

SESIÓN 4. Infecciones neurológicas

Moderador: Dr. Joaquín Burgos

15:00-15:30h Caso clínico interactivo. Paciente con una lesión cerebral ocupante de espacio. *Dra. Lucia Miguel*

15:30-16:00h Leucoencefalopatía multifocal progresiva. ¿Qué podemos hacer en la actualidad?. *Dr. Joaquín Burgos*

16:00-16:30h Tratamiento de la Meningitis criptocócica. *Dra. Arkaitz Imaz*

16:30-17:00h ¿Cuándo debemos iniciar el TAR en un paciente con una infección oportunista que afecta al SNC?
Dr. Vicenç Falcó

17:00-17:15h Discusión

17:15-17:30h **CONCLUSIONES DE LA JORNADA.** *Dr. Adrià Curran*