

DIRECCIÓN

Dr. Salvador Augustin,

Servicio de Hepatología-Medicina Interna, Hospital Vall d'Hebron, Institut de Recerca (VHIR).

DIRIGIDO A:

El curso está dirigido a profesionales sanitarios (especialistas o en formación: médicos de familia, endocrinólogos, internistas, digestólogos, hepatólogos, epidemiólogos, enfermeras) del ámbito intra y extrahospitalario

ACREDITACIÓN:

Curso acreditado por el Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con 0,9 créditos.



Se entregará certificado a los asistentes que cumplan un mínimo de 100 % de asistencia.

PATROCINADOR



SECRETARÍA TÉCNICA

Aula Vall d'Hebron

Mail: inscripcionesaulavh@vhebron.net

Tel: 693.785.436



INSCRIPCIÓN

Inscripción antes del 18/09/2018	100€
Inscripción después del 18/09/2018	130€

La inscripción incluye: asistencia, documentación oficial, comida y café.

PLAZAS LIMITADAS

Para inscribirse deben rellenar el Formulario de inscripción en <http://www.aulavhebron.net/> apartado de próximos cursos.

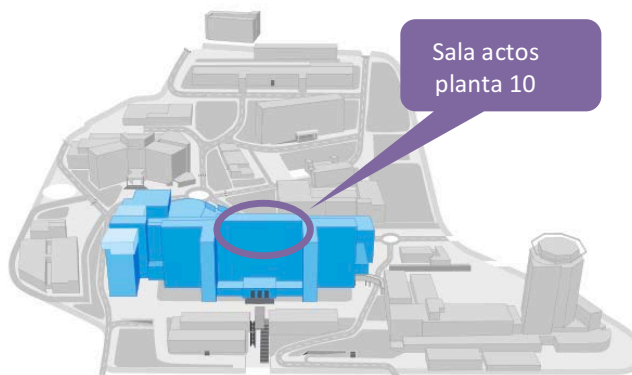
Se admitirán las anulaciones realizadas antes del 1 de septiembre de 2018. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

SEDE

Sala de actos – planta 10, Área General

Hospital Universitari Vall d'Hebron

Paseo Vall d'Hebron, 119 – 129



CURSO

ACTUALIZACIÓN EN ENFERMEDAD POR HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO

UNA EPIDEMIA OCULTA: MITOS Y REALIDADES



**18 de octubre 2018
BARCELONA**

Servicio de Hepatología-Medicina Interna
Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona, Spain

La enfermedad por hígado graso no alcohólico (EHGNA) es la enfermedad hepática crónica más frecuente en nuestro medio. Se estima que un 25-30% de la población adulta en España la padecen. Considerada hasta hace poco como una hepatopatía relativamente benigna, hoy se sabe que es una enfermedad potencialmente grave. Se considera que es responsable de la mayoría de casos de cirrosis oculta en población general y está convirtiendo en la primera causa de hepatocarcinoma y trasplante hepático en Reino Unido y EEUU, respectivamente.

A pesar de su exponencial crecimiento epidemiológico, la EHGNA es poco conocida en el medio hospitalario, y aún menos en el medio extrahospitalario. En los últimos años se ha producido un desarrollo considerable en la evaluación diagnóstica no invasiva de la EHGNA, que a día de hoy permitiría una aplicación a gran escala dentro de estrategias de cribado. En cuanto al tratamiento, la pérdida de peso se ha demostrado muy eficaz en EHGNA, pero los cambios de estilo de vida requieren un trabajo coordinado entre hepatólogos y otros especialistas intra y extrahospitalarios. Además, el panorama de desarrollo de tratamientos farmacológicos para EHGNA vive un momento de intensa actividad, con numerosos fármacos en fases avanzadas de desarrollo.

El presente I Curso-Jornada de actualización en EHGNA pretende proporcionar una visión actualizada y multidisciplinar acerca de la epidemiología, los métodos diagnósticos y las novedades terapéuticas en EHGNA, con especial interés en llegar a aquellos profesionales sanitarios no hepatólogos en contacto diario con estos pacientes (endocrinología, medicina interna, medicina de familia y atención primaria, nutrición).



08.45h Entrega de documentación

09.15h Introducción

Gerencia H. Vall d'Hebron, Gerencia VHIR

IMPACTO EPIDEMIOLÓGICO DE EHGNA – PROBLEMA DE SALUD EN POBLACIÓN GENERAL

09.30h Enfermedad hepática crónica y su impacto en la sociedad – llamada a la acción

Dr. Joan Genescà, H. Vall d'Hebron, Barcelona

09.50h Obesidad, diabetes y síndrome metabólico: pasado, presente y futuro de la epidemia

Dra. Andreea Ciudín, H. Vall d'Hebron, Barcelona

10.10h Epidemiología de EHGNA y cirrosis oculta en población extrahospitalaria

Dra. Isabel Graupera, H. Clínic, Barcelona

10.30h EHGNA y manifestaciones extrahepáticas: riesgo cardiovascular y neoplásico

Dra. Rosa M Morillas, H. Germans Trias i Pujol, Badalona

10.50h Discusión del Panel y evaluación bloque 1

11.20h Pausa- café

AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO DE EHGNA

11.40h Ventajas y limitaciones del diagnóstico histológico en EHGNA

Dra. María Teresa Salcedo, H. Vall d'Hebron, Barcelona

12.00h Diagnóstico no invasivo en EHGNA: marcadores serológicos

Dra. Isabel Serra, H. Josep Trueta, Girona

12.20h Diagnóstico no invasivo en EHGNA: imagen y elastografía

Dr. José Carrión, H. del Mar, Barcelona

12.40h Discusión del panel y evaluación bloque 2

13.15h Comida

14.30h Estrategia diagnóstica en ámbito hospitalario: cribado de poblaciones de riesgo, cribado de complicaciones de la cirrosis

Dra. Mónica Pons, H. Vall d'Hebron, Barcelona

14:50h Estrategias de cribado y diagnóstico de EHGNA en población general: experiencia en Reino Unido

Dr. Emmanuel Tsochatzis, Royal Free Hospital, Londres, Reino Unido

15.10h Estrategias de cribado y diagnóstico de EHGNA en población general: experiencia en Barcelona

Dr. Llorenç Caballería, Unitat Suport a la Recerca A. Primaria Barcelona Metropolitana Nord, Mataró

15.30h Discusión del panel y evaluación bloque 3

16:00h Cafés

ACTUALIZACIÓN EN MANEJO TERAPÉUTICO DE EHGNA

16.20h Pérdida de peso en EHGNA: cambios de estilo de vida

Dr. Salvador Augustin, H. Vall d'Hebron, Barcelona

16.40h Pérdida de peso en EHGNA: cirugía metabólica (TBC)

Dr. Víctor Vargas, H. Vall d'Hebron, Barcelona

17.00h Avances en el tratamiento farmacológico en EHGNA

Dr. Salvador Augustin, H. Vall d'Hebron, Barcelona

17.20h Unidades Multidisciplinares de EHGNA

Dra. Sílvia Virolés, IDIBGI (Institut d'Investigació Biomèdica de Girona)

17.40h Discusión del panel y evaluación bloque 4

18.15h Clausura