

50 CONGRESO Anual

**ASOCIACIÓN ESPAÑOLA
PARA EL ESTUDIO DEL HÍGADO**



**Madrid
26-28
FEBRERO
2025**



AEEH

Asociación Española
para el Estudio del Hígado



AEEH
Asociación Española
para el Estudio del Hígado


50
AÑOS

FORMACIÓN
INVESTIGACIÓN
EXCELENCIA




26

MIÉRCOLES

A	08.00 - 09.30	CURSO POSTGRADO AEEH 
A	08.00 - 09.30	CURSO DE POSTGRADO AEEH • SESIÓN 1
A	09.30 - 11.00	CURSO DE POSTGRADO AEEH • SESIÓN 2
A	11.00 - 11.30	MESA INAUGURAL
E/C	11.30 - 12.00	 PAUSA CAFÉ / VISITA EXP. COMERCIAL
A	12.00 - 12.30	BECAS MICROELIMINACIÓN 
A	12.30 - 14.00	CURSO DE POSTGRADO AEEH • SESIÓN 3
A	14.00 - 14.30	MINICONFERENCIA 
C	14.00 - 14.30	MINICONFERENCIA 
H	14.00 - 14.30	MINICONFERENCIA GSK
A/T	14.30 - 15.30	 ALMUERZO
A	15.30 - 17.00	SESIÓN GENERAL 1 - COMUNICACIONES ORALES
A	17.00 - 18.00	SIMPÓSIO SATELITE 
E/C	18.00 - 18.30	 PAUSA CAFÉ / VISITA EXP. COMERCIAL
A	18.30 - 19.30	SIMPÓSIO SATELITE 
A	19.30 - 20.30	ASAMBLEA ORDINARIA AEEH
A	20.30 - 21.30	MESA "50 AÑOS DE HITOS" COPATROCINADA: obbvie 
A/T	21.30	** COCKTAIL 50 ANIVERSARIO AEEH **
D	10.00 - 19.00	CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA AEEH




27

JUEVES

A	08.00 - 09.30	SESIÓN GENERAL 2 - COMUNICACIONES ORALES
A	09.30 - 10.00	MINICONFERENCIA 
C	09.30 - 10.00	MINICONFERENCIA 
H	09.30 - 10.00	MINICONFERENCIA GRIFOLS
E/C	10.00 - 11.00	 PAUSA CAFÉ / VISITA EXP. COMERCIAL VISITA EXPOSICIÓN POSTER
A	11.00 - 11.30	HOMENAJE MIEMBROS AEEH
A	11.30 - 12.00	ANUNCIO GANADORES BECAS Y PREMIOS AEEH/FEEH
A	12.00 - 12.15	INFORME DEL PRESIDENTE
A	12.15 - 12.45	CONFERENCIA MAGISTRAL
A	12.45 - 13.45	SIMPÓSIO SATELITE 
H	12.45 - 14.00	CURSO HEPATOLOGÍA BÁSICA Y TRASLACIONAL
A	14.00 - 14.30	MINICONFERENCIA 
C	14.00 - 14.30	MINICONFERENCIA 
H	14.00 - 14.30	MINICONFERENCIA 
A/T	14.30 - 15.30	 ALMUERZO
E	14.30 - 15.30	GRUPO JOVEN AEEH: ENCUENTRO CON EL PROFESOR
A	15.30 - 17.00	SESIÓN GENERAL 3 - COMUNICACIONES ORALES
E/C	17.00 - 17.30	 PAUSA CAFÉ / VISITA EXP. COMERCIAL
A	17.30 - 18.30	MASTERCLASS obbvie
H	17.30 - 18.30	REUNIÓN GRUPO JOVEN Y SENIOR AEEH
A	18.30 - 19.30	ESPACIO AEEH
D	09.00 - 17.00	CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA AEEH

28

VIERNES

A	08.00 - 09.30	SESIÓN GENERAL 4 - COMUNICACIONES ORALES
A	09.30 - 10.30	SIMPÓSIO SATELITE 
E/C	10.30 - 11.00	 PAUSA CAFÉ / VISITA EXP. COMERCIAL
A	11.00 - 12.00	SESIÓN POSTER BLAST
A	12.00 - 13.30	SESIÓN GENERAL 5 - COMUNICACIONES ORALES
A	13.30 - 15.00	SESIÓN GENERAL 6 - COMUNICACIONES ORALES
A	15.00	CLAUSURA DEL CONGRESO
H/A		 COCKTAIL DE DESPEDIDA
A		AUDITORIO
C		SALÓN CASTILLA
D		SALÓN DOBLÓN
E		SALÓN ESCUDO
H		SALÓN HIDALGO
A/T		ÁREA TAPICES
E/C		ZONA EXPOSICIÓN COMERCIAL
H/A		HALL AUDITORIO



FORMACIÓN
INVESTIGACIÓN
EXCELENCIA

50 AÑOS

DESCÁRGATE LA APP AEEH2025

TENDRÁS TODA LA INFORMACIÓN DEL CONGRESO

PROGRAMA Científico
REVISTA de Comunicaciones
Test Evaluación C. POSTGRADO
Test Evaluación C. ENFERMERÍA
Test Evaluación C. HEPATOLOGÍA BÁSICA
CERTIFICADO de Asistencia
Acceso GALERÍA POSTERS VIRTUALES
Preguntas al ponente



... Y más
CONTENIDOS

Red

50CONGRESO

Contraseña

AEEH2025

Wi-Fi



#AEEH2025

ÍNDICE



Saludo del Presidente	6
Junta Directiva AEEH	9
Nota Informativa	10
Curso de Postgrado AEEH	11
Sesión General 1	17
Sesión General 2	36
Sesión General 3	48
Sesión General 4	56
Sesión General 5	77
Sesión General 6	82
Sesión Poster Blast	62
Mesa Inaugural	13
Entrega de Becas GILEAD	13
Asamblea Ordinaria socios AEEH	23
Mesa AEEH "50 Años de Hitos"	24
XII Curso Enfermería en Hepatología AEEH	25
Homenaje a Miembros AEEH	43
Anuncio de los ganadores de los Becas y Premios AEEH/FEEH	44
Informe del Presidente	44
Conferencia Magistral	44
Curso de Hepatología Básica y Traslacional	45
Grupo Joven AEEH: Encuentro con el profesor	47
Reunión Grupo Joven y Grupo Senior AEEH	54
Espacio AEEH	55
Clausura del Congreso	86
POSTERS FÍSICOS	87
POSTERS VIRTUALES	169
Premios FEEH/AEEH	190
Información General	191
Agradecimientos	197
ACTOS PATROCINADOS POR LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA	
Miniconferencia MIRUM	15
Miniconferencia MADRIGAL	15
Miniconferencia GSK	16
Simposio Satélite GILEAD	22
Simposio Satélite ASTRAZENECA	23
Miniconferencia BMS	42
Miniconferencia IPSEN	42
Miniconferencia GRIFOLS	43
Simposio Satélite IPSEN	44
Miniconferencia GILEAD	46
Miniconferencia GORE	46
Miniconferencia ORPHALAN	47
Masterclass ABBVIE	54
Simposio Satélite ROCHE	61

SALUDO DEL PRESIDENTE AL 50 CONGRESO AEEH

Queridos amigos,

En nombre de la Junta Directiva 2023-2025 de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (en la foto: David, Patricia, Jordi, Rafa, Manolo, Alex, Rocío, Vanesa, Rosa y Mayte), quiero daros la bienvenida a nuestro 50º Congreso Anual, que no es ni será un congreso cualquiera, primero por ser de la AEEH y por supuesto por alcanzar esa edad melosa que describía F. Scott Fitzgerald en "El curioso caso de Benjamin Button". Cumplir 50 años es alcanzar la edad donde se aúna la solera y experiencia con la juventud y las ganas de cambiar y mejorar.

Una seña de identidad forjada en los últimos años son los registros de la AEEH. Este año el Curso de Postgrado promovido por el Dr. Joan Genescà nos llevará al auditorio del Hotel Melià Castilla una puesta en escena para seguir ahondando en los enormes beneficios que suponen la generación de conocimiento por los registros AEEH para los pacientes y profesionales. Este año tendremos una mesa inaugural del 50 AEEH y hemos invitado a las autoridades sanitarias, esperamos contar con la presencia de la ministra de sanidad y la presidenta de la federación nacional de enfermos y trasplantados hepáticos. En el curso de Hepatología Básica y Traslacional dirigido por la Prof. Ana Blas García "Nuevas perspectivas en la regulación de la fibrosis hepática" los Doctores Nogueira, Fernández y Cubero se pondrán a reprogramar células, ver cómo se comunican y cómo hacer de la fibrosis un proceso reversible. Así mismo, el XII Curso de Enfermería en Hepatología dirigido por Anna Miralpeix Vissi, enfermera de hepatología del Hospital Clinic de Barcelona repasará los principales aspectos enfermeros de la hepatología con ponencias, comunicaciones y talleres. De la misma forma, celebraremos la fiesta de entrega de Becas de Gilead-AEEH en la mañana del miércoles para homenajear a los mejores investigadores en la eliminación de las hepatitis virales C y D. Las sesiones generales de comunicaciones estarán encabezadas por el recuerdo de una comunicación premiada como mejor del congreso de la AEEH de los últimos 35 años (lo sentimos, no tenemos registros de los primeros años), el autor, que estará moderando, en unos pocos minutos nos recordará el impacto que ha tenido esta comunicación en su vida y el progreso de la hepatología. Tras las miniconferencias de Mirum, Madrigal, GSK y los simposios de Gilead y de Astra Zeneca tendremos la asamblea de la AEEH con la elección de los nuevos puestos de la junta directiva que continuarán con esta andadura después de este medio siglo. Para cerrar este día, hemos preparado una mesa de hitos desde el primer congreso de la AEEH hace 50 años al primer trasplante hace 40, el BCLC hace 25 y la eliminación de la hepatitis C hace 10 años con la visión puesta en el futuro y la medicina de precisión. Presidida por Jaume Bosch, José Luis Calleja y yo mismo, plantearemos un debate dinámico con tintes periodísticos preguntando a los máximos exponentes de cada uno de estos hitos para hacer llegar a nuestra joven audiencia

SALUDO DEL PRESIDENTE AL 50 CONGRESO AEEH

como se ha forjado esta sociedad de excelencia, para así, rendir un sentido homenaje a todos los que se dejaron la piel para hacer de la AEEH la sociedad que es hoy. Terminaremos con una fiesta de recepción, en la que invitamos a todos los socios, que nos permitirá celebrar este 50 aniversario por todo lo alto con momentos de música, alegría y amistad fruto del profundo sentido de pertenencia a la AEEH.

El jueves 27 continuaremos con las sesiones generales a las 08:00 de la mañana, así que la fiesta será fiesta AEEH. Tendremos miniconferencias de IPSEN, Grifols y BMS seguido del homenaje a dos grandes socios de la AEEH, Moisés Diago de Valencia y Víctor Vargas de Barcelona, y una impresionante Conferencia Magistral a cargo del Prof. Dr. Marco Arrese, de la Universidad Pontificia Católica de Chile, abordando un tema de rabiosa actualidad: "Met-ALD: la intersección entre EHmet y EHAlc". El simposium de IPSEN y las miniconferencias de Gore, Orphalan y Gilead darán paso a una comida-debate con nuestro ponente el Dr. Arrese y el Grupo Joven para afinar estrategias de abordaje holístico de las enfermedades hepáticas y continuaremos con la Masterclass de Abbvie. Este año el Grupo Joven se unirá al Grupo Senior para conmemorar estos 50 años. Vicente Arroyo, con Silvia Affò y Pedro Rodrigues, Rising Stars y Laura Fábrega con David Martí ganadores de las becas AEEH cerrarán esta atractiva mesa. Tras ello desarrollaremos el espacio AEEH donde aprovecharemos para poner al día la certificación de excelencia en la eliminación de la hepatitis C según el decálogo Abbvie-AEEH de 20 hospitales españoles. Además, haremos una puesta al día de las nuevas opciones terapéuticas en las enfermedades hepáticas. El viernes será un día lleno de comunicaciones orales de primer nivel, como siempre en nuestro congreso, lo mejor para el final con el simposio de Roche y la frenética sesión de Poster Blast que moderará Douglas Maya y la clausura.

Este año quiero agradecer de nuevo, que siempre se me olvida en el atril, a la industria farmacéutica este modelo de alianza que hace que crezcamos cada año en solidez científica y de gestión. Habiendo creado espacios de colaboración irrepetibles, con un profundo impacto en nuestra práctica clínica. Gracias.

Ha sido un enorme placer presidir esta Junta Directiva, romántica y efectiva, permitiendo disfrutar de una sensación de caminar sobre hombros de gigantes que han hecho que se hagan realidad nuestros sueños, que una mayor y mejor salud hepática es posible y que contamos con todos los ingredientes necesarios para hacerlo realidad. El Plan Nacional de Salud Hepática, que ya vuela alto por los cielos de Europa en su versión en inglés, la implantación de la inteligencia artificial en hepatología con nuestro LiverAI by AEEH® nutrido con nuestros registros, la admisión por el Ministerio de Sanidad de la creación del Área de Capacitación

SALUDO DEL PRESIDENTE AL 50 CONGRESO AEEH

Específica en Hepatología Avanzada, así como la participación de la AEEH tanto en la comisión de cronicidad como en el grupo de trabajo de alcohol de la subdirección general de salud pública del Ministerio de Sanidad, constituyen los cinco exponentes de la implicación y aportación de nuestra asociación en beneficio de toda la sociedad.

No os perdáis este año el congreso AEEH 2025, es obligado volver a esta vuestra casa, la casa de la hepatología, donde todos seguiremos aportando, creciendo, disfrutando, enseñando, aprendiendo y compartiendo y este año además celebrando un cumpleaños redondo como máxima expresión de nuestra juventud y buen hacer.



Manuel Romero Gómez
Presidente AEEH

JUNTA DIRECTIVA AEEH

PRESIDENTE	MANUEL ROMERO GÓMEZ
VICEPRESIDENTE	RAFAEL BAÑARES CAÑIZARES
SECRETARIA CIENTÍFICA	ROCÍO ALLER DE LA FUENTE
VICESECRETARIO	ALEJANDRO FORNER GONZÁLEZ
TESORERA	PATRICIA ASPICHUETA CELAA
VOCALES	MARÍA TERESA ARIAS LOSTE VANESA BERNAL MONTERDE JORDI GRACIA-SANCHO DAVID MARTÍ AGUADO ROSA MARTÍN MATEOS
COMITÉ CIENTÍFICO	EDILMAR ALVARADO JOSEP MARÍA ARGEMÍ TERESA BROQUETAS JAVIER CUBERO RUBÉN FRANCÉS MAITE GARCÍA FERNÁNDEZ DE BARRENA MARTA HERNÁNDEZ CONDE ANA MARÍA MATILLA EZEQUIEL MAURO DOUGLAS MAYA SOFÍA PÉREZ DEL PULGAR JUAN MANUEL PERICÁS MÓNICA PONS ELISA POSE ÁNGELA PUENTE SERGIO RODRÍGUEZ-TAJES FANNY TURÓN CARMEN VINAIXA AUNES

NOTA INFORMATIVA

Solicitada acreditación del **CURSO DE POSTGRADO** de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid

SISTEMA NACIONAL DE SALUD

Nº de Expediente: 07/184104.9/25

Solicitada acreditación del **XII CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA** de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid

SISTEMA NACIONAL DE SALUD

Nº de Expediente: 07/184967.9/25

Solicitada acreditación del **CURSO HEPATOLOGÍA BÁSICA Y TRASLACIONAL** de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid

SISTEMA NACIONAL DE SALUD

Nº de Expediente: 07/185123.9/25

CURSO DE POSTGRADO AEEH

Patrocinado por:



ACTUALIZACIÓN DE LOS REGISTROS EN HEPATOLOGÍA Y SUS ENFERMEDADES

Director del Curso
JOAN GENESCÀ (Barcelona)

AUDITORIO

08.00 - 09.30

– SESIÓN 1 –

HEPATITIS VIRALES/HCC/WILSON

Moderadora: María Varela (Oviedo)

Comoderadoras: Marta Casado (Almería)

Marta Romero (Toledo)

08.00 - 08.10

Actualización de los registros hepatitis víricas y Wilson

Marta Casado (Almería)

Marta Romero (Toledo)

08.10 - 08.25

¿Qué ha pasado y qué va a pasar con la hepatitis B desde el inicio de los NUCs?

María Buti (Barcelona)

08.25 - 08.40

¿Actualización y novedades en la hepatitis delta?

Federico García (Almería)

08.40 - 08.55

¿La inmunoterapia servirá para todo en el carcinoma hepatocelular?

Josep María Llovet (Barcelona)

08.55 - 09.10

¿Ha cambiado el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad de Wilson?

Marina Berenguer (Valencia)

09.10 - 09.30

Discusión

CURSO DE POSTGRADO AEEH

AUDITORIO

09.30 - 11.00

– SESIÓN 2 –

HEPAMET/REHEVASC/HEP-ART

Moderador: Andrés Cárdenas (Barcelona)

Comoderadores: Javier Ampuero (Sevilla)

Virginia Hernández-Gea (Barcelona)

09.30 - 09.40

Actualización de los registros de HEPAMET y REHEVASC

Javier Ampuero (Sevilla)

Virginia Hernández-Gea (Barcelona)

09.40 - 09.55

¿Tratando la diabetes y la obesidad tratamos el EHMet?

Andreea Ciudin (Barcelona)

09.55 - 10.10

La enfermedad hepática por cirugía de Fontan

Agustín Albillos (Madrid)

10.10 - 10.25

¿Qué sabemos de la enfermedad vascular porto-sinusoidal?

Juan Carlos García Pagán (Barcelona)

10.25 - 10.40

¿Cómo evaluamos y manejamos las alteraciones de la coagulación en la cirrosis ante procedimientos invasivos?

José Ignacio Fortea (Santander)

10.40 - 11.00

Discusión

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

11.00 - 11.30

MESA INAUGURAL

Beatriz Domínguez-Gil (Presidenta de la ONT)

Eva Pérez-Bech (Presidenta FNETH)

Manuel Romero (Presidente AEEH)

Gloria Sánchez Antolín (Presidenta de la CNE)



AEEH

Asociación Española
para el Estudio del Hígado



FORMACIÓN
INVESTIGACIÓN
EXCELENCIA

ZONA EXPOSICIÓN
COMERCIAL

11.30 - 12.00



PAUSA CAFÉ

VISITA EXPOSICIÓN COMERCIAL

AUDITORIO

12.00 - 12.30

**BECAS GILEAD A PROYECTOS DE MICROELIMINACIÓN
EN HEPATITIS C Y DE DIAGNÓSTICO Y VINCULACIÓN AL SNS
EN PACIENTES CON HEPATITIS D**



GILEAD

Creating Possible

CURSO DE POSTGRADO AEEH

AUDITORIO

12.30 - 14.00

– SESIÓN 3 –

COLHAI/REHALC/HEP-ALFA1

Moderadora: Mònica Pons (Barcelona)

Comoderadores: María Londoño (Barcelona)

Ramón Bataller (Barcelona)

12.30 - 12.40

Actualización de los registros COLHAI y ReHALC

María Londoño (Barcelona)

Ramón Bataller (Barcelona)

12.40 - 12.55

¿Cómo hacemos y haremos el tratamiento de segunda o tercera línea en la CBP?

Elena Gómez (Madrid)

12.55 - 13.10

Overview of AAT liver disease–New evidence, new treatments

Pavel Strnad (Aachen, Germany)

13.10 - 13.25

El trasplante hepático desde que empecé hasta ahora

Ramón Charco (Barcelona)

13.25 - 13.45

Discusión

VISIÓN DE SALUD PÚBLICA

13.45 - 14.00

Desigualdad y determinantes sociales y comerciales en el consumo de alcohol en nuestro país

Inés Zuza (Madrid)

SOLICITA EL CERTIFICADO DE CRÉDITOS



PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

14.00 - 14.30

MINICONFERENCIA



INHIBIDORES DEL IBAT EN EL ESPECTRO DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA COLESTÁSICA

Moderadora: Magdalena Salcedo (Madrid)

Ponente: Antonio Olveira (Madrid)

SALÓN CASTILLA

14.00 - 14.30

MINICONFERENCIA



CONCEPTOS EMERGENTES EN ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA (MASH) CON FIBROSIS

Historia natural de la MASH

Javier Ampuero (Sevilla)

Mecanismos que conducen a la inflamación y fibrosis en MASH

Teresa Broquetas (Barcelona)

PROGRAMA CIENTÍFICO

SALÓN HIDALGO

14.00 - 14.30

MINICONFERENCIA

GSK

**NUEVOS RETOS EN EL MANEJO DEL PACIENTE CON HEPATITIS B
CRÓNICA**

Moderador: Juan Carlos Ruíz (Barcelona)

Ponentes: Sabela Lens (Barcelona)
María Buti (Barcelona)

ÁREA TAPICES

14.30 - 15.30



ALMUERZO

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1^{er} Autor Grupo Joven

15.30 - 17.00

SESIÓN GENERAL 1 - COMUNICACIONES ORALES

Moderadores: Maite García Fernández de Barrena (Pamplona)
Pere Ginès (Barcelona)

15.30 - 15.35 COMUNICACIÓN PREMIADA EN EL 15º CONGRESO AEEH, AÑO 1990

EFICACIA DE LA NORFLOXACINA EN LA PREVENCIÓN DE LA RECIDIVA DE LA PERITONITIS BACTERIANA ESPONTÁNEA EN LA CIRROSIS. RESULTADOS DE UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO DOBLE-CIEGO CONTROLADO CON PLACEBO

Pere Ginès (Barcelona)

15.35 - 15.47 

LOS INHIBIDORES DE LA BOMBA DE PROTONES Y EL MICROBIOMA INTESTINAL ESTÁN ASOCIADOS CON LA SUPERVIVENCIA EN PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR TRATADOS INMUNOTERAPIA

Marco Sanduzzi-Zamparelli (1,2,3) | Ruben López-Aladid (4) | Aitor González Amezcua (5) | Elisa Rubio-García (4,6,7,8) | José Luis Villanueva-Cañás (6) | Ana Matilla (3,9) | José Luis Lledo (3,10) | María Varela (11) | Mercedes Iñarrairaegui (3,12,13) | Christie Perelló (3,14) | Beatriz Mínguez (3,15,16) | Neus Llarch (1,3,7) | Laura Márquez (9) | Antonio Guerrero (3,10) | Gemma Iserte (1,3) | Marta Fortuny (1,2,3) | Andrés Castaño-García (11) | Laura Carrión (9) | Jordi Rimola (1,17) | Ángeles García-Criado (1,7,17) | Gema Domenech (18) | Loreto Boix (1) | Josepmaria Argemi (12,13,19) | Ferran Torres (5) | Jordi Bruix (1,3) | Climent Casals-Pascual (4,6,8,20,21) | Maria Reig (1,2,7)

1- BCLC group. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain | 2- Liver Oncology Unit, Liver Unit. Hospital Clínic, Barcelona, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain | 4- Department of Clinical Microbiology, Biomedical Diagnostic Center (CDB), Hospital Clínic of Barcelona, Spain. | 5- Biostatistics Unit, Medical School, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. | 6- Molecular Biology CORE (CDB), Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain | 7- University of Barcelona, Barcelona, Spain. | 8- Barcelona Institute for Global Health (ISGlobal), Barcelona, Spain. | 9- Liver Unit, Gastroenterology Department, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, Spain. | 10- Gastroenterology & Hepatology Department, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, Spain. | 11- Liver Unit,

PROGRAMA CIENTÍFICO

Gastroenterology Department, Hospital Universitario Central de Asturias, IUOPA, FINBA, Universidad de Oviedo. Oviedo, Spain | 12- Liver Unit and HPB Oncology Area, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain | 13- IdiSNA Navarra Institute for Health Research, Spain | 14- Gastroenterology Department. Hepatology Unit, Hospital Universitario Puerta de Hierro, IDIPHISA, Madrid, Spain | 15- Liver Unit, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Liver Diseases Research Group, Vall d'Hebron Institute of Research (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, Spain. | 16- Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. | 17- Radiology Department, Hospital Clínic of Barcelona, Spain | 18- Medical Statistics Core Facility, IDIBAPS-Hospital Clínic, Barcelona, Spain | 19- University of Pittsburgh. Division of Gastroenterology Hepatology and Nutrition. Pittsburgh PA 15261, USA | 20- University of Barcelona, Barcelona, Spain | 21- CIBER Enfermedades Infecciosas (CIBERINFEC), Instituto Salud Carlos III, Madrid, Spain.

15.47 - 15.59

DIFERENCIAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CLÍNICAS DE LA COLANGITIS ESCLEROSANTE PRIMARIA ENTRE HOMBRES Y MUJERES EN ESPAÑA: ANÁLISIS MULTICÉNTRICO DE 670 PACIENTES. ESTUDIO EPICO. REGISTRO COL-HAI

Magdalena Salcedo Plaza (1) | Sergio Rodríguez Tajés (2) | Ana Arencibia Almena. (3) | Elena Gómez Domínguez (4) | Cristina Montón (5) | Agustín Castiella Gustiza (6) | Javier Martínez González (7) | Isabel Conde Miel (8) | Luisa González Diéguez (9) | Nerea Caterina Quintans Pinaza (10) | Nicolau Vallejo Senra (11) | Mar Riveiro Barciella (12) | Vanesa Lucía Ortega Quevedo (13) | Gema de la Cruz (14) | Alvaro Díaz-González (15) | Angela Martínez Herreros (16) | María Trapero Marugán (17) | Jesus M González Santiago (18) | Judith Gómez Camarero (19) | Vanessa Bernal (20) | Sonia Blanco Sampascual (21) | Patricia Camacho (22) | Inmaculada Castelló (23) | Montserrat García Retortillo (24) | Sara Lorente (25) | Manuel Delgado (26) | Joaquin Miquel Plaza (27) | Jorge Torrente Sánchez (28) | Diana Horta (29) | Angeles López (30) | Indhira Pérez Medrano (31) | María Ríos Peset. (32) | Mariano Gómez Rubio (33) | M. Roget (34) | Roberto Patón Arenas (35) | Miguel Fernández Bermejo (36) | Raquel Ríos León (37) | Janire Prieto Elordui (38) | Rosa Morillas (39) | Laura Castillo Molina (40) | Aránzazu Caballero Marcos (41) | Ares Villagrasa (42) | J.Ortiz (43) | Margarita Salla Llinas (44) | Ismael El Hajra (45) | Ainhoa Fernández-Yunquera (46) | Maria Luisa Gutierrez (47,47) | Trinidad Serrano Aulló (48,48) | Javier Bustamante Schneider (49) | Maria Carlota Londoño (2) | Conrado Fernández-Rodríguez (50)

PROGRAMA CIENTÍFICO

1- Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Universidad Complutense. Madrid. CiberEHD | 2- H. Clínic. Barcelona. CiberEHD. | 3- H.Nuestra Señora de la Candelaria. Tenerife | 4- H. 12 de Octubre. Madrid | 5- H. Clínico de Valencia | 6- Hospital de Donosti. | 7- H.Ramón y Cajal. Madrid | 8- H. Universitario La Fe. Valencia. CiberEHD | 9- Hospital Centras de Asturias | 10- Hospital Alvaro Cunqueiro, Vigo. | 11- H.Universitario de Santiago de Compostela. | 12- H.Universitario Vall d'Hebron. Barcelona. CiberEHD | 13- H.U. Dr. Negrín. Gran Canaria. | 14- Complejo Hospitalario de Toledo | 15- H.Universitario Marqués de Valdecilla. Santander. | 16- H.U.San Pedro. Logroño. | 17- H.Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda.Madrid. | 18- Hospital Universitario de Salamanca | 19- H.U. de Burgos | 20- H.Miguel Servet. Zaragoza | 21- H.U.de Basurto.Vizcaya. | 22- H.U.Virgen de la Victoria. Málaga | 23- Consorcio Universitario de Valencia | 24- H. del Mar. Barcelona | 25- H.Universitario Lozano Blesa. Zaragoza. U Aragón | 26- H.Universitario A Coruña. | 27- H.U. de Guadalajara. Guadalajara. | 28- H.Doctor Peset. Valencia | 29- Mutua de Terrassa. Barcelona | 30- H.U. Virgen de las Nieves.Granada. | 31- H.U. de Pontevedra. | 32- H.Arnau Vilanova.Lleida | 33- H.U de Getafe. Madrid. | 34- Consorci de Terrasse.Barcelona | 35- Complejo Hospitalario. de Ciudad Real. Ciudad Real | 36- H.Universitario de Cáceres. Cáceres | 37- Hospital de Villalba.Madrid. | 38- Hospital de Urduliz. Vizcaya. | 39- H.U.Germans Trias y Pujol. Barcelona. | 40- H.Universitario de Jaén | 41- H.G.U. Gregorio Marañón. Madrid. CiberEHD | 42- H.U. Vall d'Hebrón. Barcelona. CiberEHD. | 43- Consorci de Terrassa.Barcelona. | 44- H. U.Josep Trueta. Girona | 45- H.Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid. | 46- H.U.Gregorio Marañón. Madrid. CiberEHD. | 47- F.H. Alcorcón. Madrid | 48- H.U.Lozano Blesa. Zaragoza. U.Zaragoza. | 49- H.U. de Cruces. Baracaldo. Vizcaya | 50- F.H. Alcorcón. Madrid. Departamento de especialidades medicas y salud pública, URJC.

15.59 - 16.11

LIVER SINUSOIDAL SCORES: NUEVA HERRAMIENTA PARA EL DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO DE PACIENTES CON ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA

Sergi Guixé-Muntet (1) | Anabel Fernández-Iglesias (1) | David Lopez (2) | Emilio Tonina (3) | Yiliam Fundora (3) | Anna Zagorska (2) | Jordi Gracia-Sancho (1)

1- Laboratorio de Biología Vascular Hepática, IDIBAPS - Hospital Clínic Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España | 2- Gilead Sciences, Foster City, CA, Estados Unidos de América | 3- Servicio de esteatohepatitis y trasplante de hígado, Hospital Clínic de Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

16.11 - 16.23 

UTILIDAD DEL FACTOR VIII, D-DIMERO Y NGS PARA EVALUAR EL RIESGO DE RETROMBOSIS ESPLÁCNICA

Anna Baiges (1) | Bogdan Procopet (2) | Luis Tellez (3) | Elba Llop (4) | Anna Darnell (5) | Ángeles García Criado (5) | Fanny Turon (1) | Oana Nicoara-Farcau (2) | Hélène Larrue (6) | Valeria Perez-Campuzano (1) | Meritxell Nomdedeu (7) | Joan Carles Reverter (7) | Dolors Colomé (8) | Monica López (8) | Marta Garrote (8) | Marta Garrote (8) | Alberto Álvarez (7) | Sonia Torres (1) | Sarah Shalaby (1) | Asunción Ojeda | Lara Orts (1) | Jose Luis Calleja (4) | Christophe Bureau (6) | Agustin Albillos (3) | Virginia Hernández-Gea (1) | Joan Carles García Pagán (1)

1- Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, CIBERehd | 2- Liver Unit, Regional Institute of Gastroenterology and Hepatology, Cluj-NBapoca, Romania | 3- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRCYS, CIBERehd, Universidad de Alcalá | 4- Gastroenterología y Hepatología, Hospital Puerta de Hierro, Majadahonda, IDIPHISA, CIBERehd | 5- Servei de Radiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 6- Hepatology Department, Rangueil University Hospital Toulouse, France, Medical School Toulouse III | 7- Servei d'Hemostàsia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 8- Servei d'Hematologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona.

16.23 - 16.35 

LA ACTIVACIÓN DEL FACTOR NUCLEAR ERITROIDE 2 (NRF2) AGRAVA LA LESIÓN HEPÁTICA AL CAUSAR DISFUNCIÓN MITOCONDRIAL

Alejandro H. Gutierrez (1) | Laura Morán-Blanco (1) | Javier Vaquero (2,3,4) | Rafael Bañares (2,3,4) | Maria Dolores Frutos (5) | Bruno Ramos-Molina (6) | Yulia A. Nevzorova (1,3,4) | Francisco Javier Cubero (1,3,4)

1- Department of Immunology, Ophthalmology and ENT, Complutense University School of Medicine, Madrid, Spain | 2- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, Spain | 3- Health Research Institute Gregorio Marañón (IiSGM), Madrid, Spain | 4- Centre for Biomedical Research, Network on Liver and Digestive Diseases (CIBEREHD), Madrid, Spain | 5- Department of General and Digestive System Surgery, Virgen de la Arrixaca University Hospital, Murcia, Spain | 6- Laboratorio de Obesidad y Metabolismo, Instituto de Investigación Biomédica de Murcia (IMIB-Arrixaca), Murcia, Spain.

PROGRAMA CIENTÍFICO

16.35 - 16.47

VALIDACIÓN EN PRÁCTICA CLÍNICA DE LOS CRITERIOS NO INVASIVOS PROPUESTOS PARA TRATAMIENTO CON RESMETIROM EN LA ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA

Antonio Olveira (1) | Javier Crespo (2) | Luis Ibáñez-Samaniego (3) | Rocío Gallego-Durán (4) | Jose Luis Calleja (5) | Rocío Aller (6) | Anna Soria (7) | Judith Gómez-Camarero (8) | Rosa Martín Mateos (9) | Salvador Benlloch (10) | Juan Manuel Pericás (11) | Rosa María Morillas (12) | Vanesa Bernal (13) | Moisés Diago (14) | Juan Turnes (15) | María Poca (16) | Oreste Lo Iacono (17) | Desamparados Escudero (18) | Raúl Andrade (19) | José Miguel Rosales (20) | Francisco Jorquera (21) | Conrado Fernández-Rodríguez (22) | Manuel Hernández-Guerra (23) | Manuel Romero-Gómez (4,24,25,26) | Javier Ampuero (4,24,25,26)

1- Hospital Universitario La Paz | 2- Instituto de Investigación Valdecilla | 3- Hospital Universitario Gregorio Marañón | 4- Instituto de Biomedicina de Sevilla | 5- Hospital Universitario Puerta de Hierro | 6- Hospital Clínico Universitario Valladolid | 7- Hospital Universitario Clinic | 8- Hospital Universitario de Burgos | 9- Hospital Universitario Ramón y Cajal | 10- Hospital Arnau de Vilanova | 11- Hospital Universitario Vall d'Hebrón | 12- Hospital Universitario Germans Trias i Pujol | 13- Hospital Universitario Miguel Servet | 14- Hospital General Universitario de Valencia | 15- Hospital Universitario de Pontevedra | 16- Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | 17- Hospital Universitario de Tajo | 18- Hospital Clínico de Valencia | 19- Hospital Universitario Virgen de la Victoria | 20- Hospital Universitario Costa del Sol | 21- Hospital Universitario de León | 22- Hospital Universitario de Alcorcón | 23- Hospital Universitario de Canarias | 24- Hospital Universitario Virgen del Rocío | 25- Universidad de Sevilla | 26- CIBERehd.

16.47 - 16.59 

CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DEL POTENCIAL CLÍNICO DE LAS AMINOACIL-tRNA SINTETASAS (ARSs) EN HEPATOBLASTOMA AGRESIVO

Juan L. López-Cánovas (1,2,3) | Natalia Hermán-Sánchez (1,2,3) | Andrea Castaneda (4) | Carolina Armengol (4,5) | Manuel D. Gahete (1,2,3,6)

1- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), 14004, Córdoba, España | 2- Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba, 14004, Córdoba, España | 3- Hospital Universitario Reina Sofía, 14004, Córdoba, España | 4- Childhood Liver Oncology Group (c-LOG), Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, Cataluña, España | 5- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, España | 6- Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), 14004, Córdoba, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

17.00 - 18.00

SIMPOSIO SATÉLITE



NUEVOS HORIZONTES EN LA COLANGITIS BILIAR PRIMARIA

Moderador: José Luis Calleja (Madrid)

¿Cuáles son los desafíos actuales en el manejo de la CBP?
María Carlota Londoño (Barcelona)

Últimos avances en el tratamiento de la CBP
Antonio Olveira (Madrid)

Escenarios actuales – cuéntanos tu perspectiva
Javier Ampuero (Sevilla)

Discusión

ZONA EXPOSICIÓN
COMERCIAL

18.00 - 18.30



PAUSA CAFÉ

VISITA EXPOSICIÓN COMERCIAL

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

18.30 - 19.30

SIMPOSIO SATÉLITE

AstraZeneca 

EVENING TODAY: NOTICIAS Y AVANCES EN HEPATOCARCINOMA

18.30 - 18.40

Introducción. Situación actual del hepatocarcinoma en España
José Luis Calleja (Madrid)

18.40 - 19.00

Hepatocarcinoma en estadio avanzado: Optimizando el tratamiento sistémico
José Luis Lledó (Madrid)

— Debate —

19.00 - 19.25

Práctica clínica en candidato a embolización y estadio temprano con alto riesgo de recaída
José Luis Lledó (Madrid)
José Urbano (Madrid)
Adolfo López (Madrid)

— Debate —

19.25 - 19.30

Conclusiones y cierre

AUDITORIO

19.30

ASAMBLEA ORDINARIA SOCIOS AEEH

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

20.30 - 21.30

MESA AEEH "50 AÑOS DE HITOS"

Presidente de la Mesa: Jaume Bosch (Berna, Suiza)
Moderadores: Manuel Romero (Sevilla)
José Luis Calleja (Madrid)

Cincuenta años de la AEEH
Miquel Bruguera (Barcelona)

Cuarenta años de trasplante hepático
Marina Berenguer (Valencia)
Evaristo Varo (Santiago de Compostela)

Veinticinco años del BCLC
Jordi Bruix (Barcelona)

Décimo aniversario de los AAD
María Buti (Barcelona)
Javier Crespo (Santander)

Futuro de la Hepatología
Jesús María Bañales (San Sebastián)
María Carlota Londoño (Barcelona)

Copatrocinada por:

abbvie

GILEAD
Creating Possible

ÁREA TAPICES

21.30

** COCKTAIL 50 ANIVERSARIO AEEH **

 **AEEH**
Asociación Española
para el Estudio del Hígado

50 AÑOS
FORMACIÓN
INVESTIGACIÓN
EXCELENCIA



50 CONGRESO
Anual

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA
PARA EL ESTUDIO DEL HÍGADO

SALÓN DOBLÓN

XII CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA AEEH

Madrid

26 y 27
FEBRERO
2025



AEEH

Asociación Española
para el Estudio del Hígado



FORMACIÓN
INVESTIGACIÓN
EXCELENCIA

10.00 - 19.00

XII CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA AEEH

ANNA MIRALPEIX VISSI

Directora del curso

Enfermera Hospital Clínic, Barcelona

10.00 - 10.15

PRESENTACIÓN Y BIENVENIDA

Manuel Romero

Presidente AEEH (Sevilla)

Anna Miralpeix Vissi

Directora del curso, Enfermera Hospital Clínic, Barcelona.

10.15 - 11.00

LAS HEPATITIS VIRALES EN ESPAÑA: ¿DÓNDE ESTAMOS?

10.15 - 10.35

Mapa actual de las hepatitis virales en España

Jordi Llaneras Artigues

Medicina Interna - Urgencias. Jefe clínico de críticos del Servicio de Urgencias del Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona.

10.40 - 11.00

Hepatitis Virales: opciones terapéuticas, novedades y su impacto

Cristina Collazos Clemente

Enfermera de Práctica Avanzada Hepatitis Víricas, tóxicas y metabólicas del Hospital Clínic, Barcelona.

11.00 - 11.30

MESA INAUGURAL

11.30 - 12.00



12.05 – 13.50

OBJETIVO 2030: MÁS ALLÁ DE NUESTRAS CONSULTAS PARA LA ELIMINACIÓN DE LA HEPATITIS C

12.05 – 12.25

Acercando el diagnóstico de enfermedades infectocontagiosas fuera de un entorno hospitalario: experiencia de una unidad móvil de cribado
Jorge Valencia La Rosa

Médico adjunto en la Fundación de Investigación del Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

12.30 – 12.50

Cribado descentralizado de la hepatitis C en Almería

Marta Casado Martín

Sección de Hepatología, Hospital Universitario Torrecárdenas.
Profesora asociada UAL.

12.55 – 13.15

Cribado y microeliminación del VHC en los centros de atención a las drogodependencias ANTAD-adicciones, Tenerife

María Jesús Medina Alonso

Auxiliar de Farmacia del Servicio de Farmacia y Laboratorio de ANTAD-Adicciones, Tenerife.

13.20 – 13.50

Cribado en población migrante de Catalunya

Hakima Ouaarab Essadek

Enfermera coordinadora equipo agentes comunitarios de salud (*)

Alícia García Circuns

Enfermera proyecto MACIP (*)

Tahir Rafi

Agente comunitario de salud (*)

(*) Equipo salud pública y comunitaria. Unidad de Salud Internacional Drassanes-Vall d'Hebron. Servicio de Enfermedades Infecciosas - Hospital Universitari Vall d'Hebron / PROSICS.

ÁREA TAPICES

14.00 – 15.00



15.00 – 17.10

COMUNICACIONES ORALES

Moderadoras: Eva Román Abal (Barcelona)
Amaya Redín García (Pamplona)

15.00 – 15.10

EVOLUCIÓN, DESCRIPCIÓN E INTERPRETACIÓN DE LAS DEPOSICIONES DURANTE UN EPISODIO DE HEMORRAGIA DIGESTIVA

Emma Hidalgo (1) | Beatriz Ferreira-Mendes (2) | Nuria García (1) | Gara Deniz (1) | Mercedes Garcés (1) | Anna Brujats (3) | Cristina Roig (3) | Edilmar Alvarado (3,4) | Javier Fajardo (3) | Eva Román (3,4,5)

1- Unidad de Sangrantes. Hospital de Sant Pau | 2- Unidad de Cuidados Intensivos. Hospital de Sant Pau | 3- Servicio de Patología Digestiva. Hospital de Sant Pau | 4- CIBERehd | 5- Universitat Autònoma de Barcelona (UAB).

15.10 – 15.20

INTERVENCIÓN EDUCATIVA EN PACIENTES AMBULATORIOS CON CIRROSIS Y ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA SECUNDARIA AL ESTREÑIMIENTO

Alba Martínez Andrés (1) | Martina Pérez-Guasch (1,2) | Gloria de Prada (1) | Anna Alonso (1) | Carmen Cierco (1) | Eva López-Benages (1)

1- Hospital Clínic de Barcelona | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS).

15.20 – 15.30

PAPEL DE LA ENFERMERA EN UNA CONSULTA MULTIDISCIPLINARIA Y PIONERA EN PACIENTES CON ESTEATOHEPATITIS CON FIBROSIS ASOCIADA A DISFUNCIÓN METABÓLICA

Elisabeth T. Pérez Chust (1) | Francesca Mayolas (1) | Marina Idalia Rojo (2) | Idoia Genua (2,3,4) | Juan A. Arroyo (1,3) | Dídac Mauricio (2,3,5,6) | German Soriano (2,7) | María Poca (2,7) | Berta Fernández (8)

1- Servicio de Medicina Interna, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona | 2- Instituto de Recerca de Sant Pau (IR-Sant Pau), Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España. | 3- Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España. | 4- Univesitat Autònoma de Barcelona, Departament de Medicina, Barcelona | 5- CIBER de diabetes y enfermedades metabólicas asociadas (CIBERDEM), Instituto de Salud Carlos III | 6- Universitat de VIC, Departament de Medicina, Vic | 7- Servicio de Patología Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau,

Barcelona | 8- Institut de Recerca de Sant Pau (IR-Sant Pau), Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España.

15.30 - 15.40

LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE ALERTAS COORDINADO POR ENFERMERÍA ES EFICAZ PARA INCREMENTAR LA DETECCIÓN DE PACIENTES CON VHC

Cristina Collazos (1) | Juan Carlos Hurtado (2) | Laura Martin (1) | Anna Pocurull (1) | Elia Canga (1) | M^a Belén Marcelo (3) | Carlos Ruiz (4) | Xavier Forns (1) | Sabela Lens (1)

1- Servicio de hepatología hospital clinic de Barcelona | 2- Servicio de Microbiología, Centro de Diagnóstico Biomédico (CDB), Hospital Clínic de Barcelona | 3- Laboratorio CORE, Centro de Diagnóstico Biomédico (CDB), Hospital Clínic de Barcelona | 4- Coordinació de Sistemes d'Informació, Centre de Diagnòstic Biomèdic (CDB).

15.40 - 15.50

CONSUMO DE ALCOHOL, OBESIDAD, ESTEATOSIS HEPÁTICA Y FIBROSIS EN DONANTES DE SANGRE: DATOS DE LA SEMANA DE LAS ENFERMEDADES HEPÁTICAS Y DEL DÍA MUNDIAL DE LAS HEPATITIS

Esther Gimeno Ramon (1) | Oana Maria Pavel (2) | Llilan Alves (2) | Tània Canals (3) | Montserrat Sánchez Galino (4) | Albert Soley (3) | Francisco J. Martínez Cerezo (2)

1- Enfermera. Servicio Aparato Digestivo. Hospital Sant Joan de Reus | 2- Médico. Servicio Aparato Digestivo. Hospital Sant Joan de Reus | 3- Médico. Servicio de Hematología. Hospital Sant Joan de Reus | 4- Enfermera. Diagnóstico Rápido. Hospital Sant Joan de Reus.

15.50 - 16.00

FIBROSCAN EN UNA CONSULTA DE EHMET - CV

Francesca Mayolas Mateu (1) | Elisabeth Perez Chust (1) | Berta Fernandez Camins (2) | Marina Idalia Rojo (2) | Idoia Genua (2,3,4) | Juan A. Arroyo (1,3) | Dídac Mauricio (3,5,6,7) | German Soriano (2,8) | Maria Poca (2,8)

1- Servicio de Medicina Interna, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona | 2- Instituto de Recerca de Sant Pau (IR-Sant Pau), Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Espanya. | 3- Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Espanya. | 4- Univesitat Autònoma de Barcelona, Departament de Medicina, Barcelona | 5- Instituto de Recerca de Sant Pau (IR-Sant Pau), Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Espanya | 6- CIBER de diabetes y enfermedades metabólicas asociadas (CIBERDEM), Instituto de Salud Carlos III | 7-

Universitat de VIC, Departament de Medicina, Vic | 8- Servicio de Patología Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

16.00 - 16.10

EVALUACIÓN DE LA UTILIDAD DE LA APLICACIÓN MÓVIL NORA-HEPATITIS B: UN ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE INFECCIÓN CRÓNICA Y HEPATITIS CRÓNICA HB_eAG NEGATIVO

Judit Romero Vico (1,2) | Anna Feliu (1,3) | Elena Vargas-Accarino (1,4) | Ester Sánchez- Gavián (5) | Marc Ribó (5) | Adriana Palom (1,4) | Juan Carlos Ruiz-Cobo (1,3,6) | Mar Riveiro- Barciela (1,3,4,6) | Núria Fabrellas (2) | Maria Buti (1,3,4,6)

1- Grupo de investigación en enfermedades hepáticas, Vall D'Hebron Research Institute (VHIR), Barcelona. | 2- Departament d'Infermeria i Salut, Universitat de Barcelona, Barcelona. | 3- Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona. | 4- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd). | 5- Servicio de Neurología, Hospital Universitario Vall D'Hebron, Barcelona | 6- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Vall D'Hebron, Barcelona.

16.10 - 16.20

PAPEL DE LA ENFERMERA DE PRÁCTICA AVANZADA DE HEPATOLOGÍA EN LA CREACIÓN DE UNA UNIDAD PILOTO DE ALCOHOL EN UNA ZONA BÁSICA DE SALUD

Xenia Pérez Gonzalez (1) | Rubén Díez Rodríguez (1) | Antonio Serrano Garcia (2) | María José González De Paz (2) | Francisco Luis Rodríguez Fernández (2) | Begoña Martínez Alonso (1) | Covadonga Santos Toyos (1) | Francisco Jorquera Plaza (1)

1- Aparato Digestivo. Complejo Asistencial Universitario de León | 2- Psiquiatria. Complejo Asistencial Universitario de León.

16.20 - 16.30

IMPACTO DE LA INFECCIÓN POR HEPATITIS DELTA EN LA CALIDAD DE VIDA: RESULTADOS DEL ESTUDIO NORA-HEPATITIS B

Judit Romero Vico (1,2) | Anna Feliu (1,3) | Elena Vargas-Accarino (1,4) | Ester Sánchez- Gavián (5) | Marc Ribó (5) | Adriana Palom (1,4) | Juan Carlos Ruiz-Cobo (1,3,6) | Mar Riveiro- Barciela (1,3,4,6) | Núria Fabrellas (2) | Maria Buti (1,3,4,7)

1- Grupo de investigación en enfermedades hepáticas, Vall D'Hebron Research Institute (VHIR), Barcelona. | 2- Departament d'Infermeria i Salut, Universitat de Barcelona, Barcelona. | 3- Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona. | 4- Centro De Investigación Biomédica En Red De

Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd). | 5- Servicio de Neurología, Hospital Universitario Vall D'Hebron, Barcelona | 6- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Vall D'Hebron, Barcelona | 7- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Vall D'Hebron, Barcelona.

16.30 - 16.40

GESTIÓN DE UN HOSPITAL DE DÍA ESPECIALIZADO Y POLIVALENTE

Núria Granel-Domingo (1) | M Carmen Cierco-Garrido (2)

1- Institut Clínic de Malalties Digestives i Metabòliques (ICMDiM), Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, España. | 2- Unidad de trasplante y cirugía hepática. Institut Clínic de Malalties Digestives i Metabòliques (ICMDiM), Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, España.

16.40 - 16.50

INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA EN PACIENTES CON TIPS (TRANSJUGULAR INTRAHEPATIC PORTOSYSTEMIC SHUNT)

Lara Orts Salvador (1,2,3) | Joana Codina (3,4,5) | M. Ángeles Falgà (3,5) | Pamela Vizcarra (3,5) | Oliva Ros (6) | Isabel Requejo (5) | Leticia Raposo (5) | M José Serrano (2,2,3,3) | Valeria Pérez-Campuzano (2,3) | Sarah Shalaby (2,3) | Asunción Ojeda (2,3) | Wagner Ramirez (2,3) | Pol Olivás (2,3) | Ana Baiges (2,3) | Fanny Turon (2,3) | Virginia Hernández-Gea (1,2,3,4) | Juan Carlos García Pagan (1,2,3,4)

1- CIBEREHD (Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas). | 2- Hospital Clínic de Barcelona | 3- Health Care Provider of the European Reference Network on Rare Liver Disorders (ERN-Liver). | 4- Fundació Clínic per la Recerca Biomèdica- FCRB | 5- Hospital Clínic | 6- Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

16.50 - 17.00

PERFIL DEMOGRÁFICO Y CLÍNICO DE LAS PACIENTES QUE INGRESAN CON HEPATITIS POR PARACETAMOL

Èlia Canga (1) | Anna Pocerull (1) | Cristina Collazos (1) | Enric Reverter (1) | Sabela Lens (1) | Xavier Fornés (1)

1- Servicio de Hepatología. Hospital Clínic. Barcelona, España.

17.00 - 17.10

IMPACTO DE UNA INTERVENCIÓN ENFERMERA EN LA ADHERENCIA A LA DIETA MEDITERRÁNEA Y AUMENTO DE ACTIVIDAD FÍSICA EN PACIENTES CON SÍNDROME METABÓLICO: UN ESTUDIO PILOTO

Carmen Arteaga-Jordá (1) | Amaya Redín García (2) | Paloma Sangro del Alcázar (1) | Delia D'avola (1)

1- Clínica Universidad de Navarra (sede Madrid) | 2- Clínica Universidad de Navarra (sede Pamplona).

17.10 - 17.40

ENTREGA PREMIO A LA TRAYECTORIA PROFESIONAL

Manuela Pérez

Enfermera jubilada de la Unidad de Trasplante del Hospital Gregorio Marañón

SALÓN PATIOS -III-

17.40 - 19.00

TALLER ACCESO VASCULAR (*)

Sociedad Española de Infusión y Acceso Vascular (SEINAV)

(*) Aforo limitado bajo preinscripción

09.00 - 17.00 XII CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA AEEH

09.00 - 10.10 MEJORANDO EL DIAGNÓSTICO Y EL MANEJO HOSPITALARIO DE LAS HEPATITIS VIRALES

09.00 - 09.20

Cribado de hepatitis virales en Urgencias del Hospital Vall d'Hebron

Juan Carlos Ruiz Cobo

Médico adjunto del Servicio de Hepatología, del Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.

09.25 - 09.45

La ruta hacia la eliminación de la hepatitis C en Galicia:

Coordinación en salud mental y adicciones

Cristina del Río Cubilleo

Estudiante de Doctorado del Programa de Ciencias Biomédicas y Biotecnológicas, Universidad de La Rioja.

09.50 - 10.10

Manejo de las hepatitis virales en HSH en el Hospital Clínic

Estela Solbes Pina

Enfermera de Práctica Avanzada en VIH del Hospital Clínic, Barcelona.

10.15 - 12.30 EL ESTIGMA ASOCIADO A LAS HEPATITIS VIRALES Y A OTRAS ENFERMEDADES HEPÁTICAS

10.15 - 10.35

El estigma en las enfermedades hepáticas y su impacto

Marta Carol Perdiguer

Profesora lectora, Facultat d'Infermeria de la Universitat de Barcelona.

10.40 - 11.15

El estigma desde la experiencia del paciente

Eva Pérez Bech y Antonio Vargas

Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos.

11.15 – 11.45



PAUSA CAFÉ

11.45 – 12.30

CONFERENCIA:

CÓMO GESTIONAR EL ESTIGMA DESDE UNA PERSPECTIVA PERSONAL Y PROFESIONAL: DESARROLLANDO CONSCIENCIA Y EMPATÍA

Mara Puertas Montes

Psicóloga, logoterapeuta y orientadora familiar. Asociación de Enfermos y Trasplantados Hepáticos de la Comunidad Valenciana (AETHCV).

12.30 – 13.00

REUNIÓN GRUPO DE ENFERMERAS

ÁREA TAPICES

13.30 – 15.00



ALMUERZO

15.00 – 17.00

SEMINARIO EDUCATIVO PARA ENFERMERAS

SALUD HEPÁTICA: UN NUEVO CONCEPTO EN LA PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES HEPÁTICAS

Moderadoras:

Núria Fabrellas

Catedrática de la Facultat de Enfermeria.
Universitat de Barcelona.

Eva Guix

Professora de la Facultat de Enfermeria.
Universitat de Barcelona.

15.00 – 15.15

Introducción al concepto de salud hepática

Adrià Juanola

Médico especialista del Servicio de Hepatología del Hospital Clínic, Barcelona.

15.15 – 15.30

Dieta y salud hepática

Marta Cervera

Enfermera del Hospital Clínic, Barcelona.

15.30 – 15.45

Ejercicio físico y salud hepática

Montserrat Nuevo

Fisioterapeuta del Hospital Clínic, Barcelona.

15.45 – 16.00

Alcohol y salud hepática

Martina Pérez-Guasch

Enfermera de práctica avanzada de hepatología del Hospital Clínic, Barcelona.

16.00 – 16.15

Pruebas analíticas hepáticas. Interpretación

Rosario Hernández

Médico especialista de Familia de la Area Básica de Salut La Marina.

16.15 – 16.30

LiverRisk score. Cálculo y significado

Ruth Nadal

Enfermera de investigación del Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS).

16.30 – 17.00

Discusión



Co-funded by
the European Union

This project is supported by the Innovative Health Initiative Joint Undertaking (IHI JU) under grant agreement No 101132901. The JU receives support from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme and EFPIA, COCIR, MedTech Europe, Vaccines Europe and EuropaBio.

Funded by the European Union, the private members, and those contributing partners of the IHI JU. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the aforementioned parties. Neither of the aforementioned parties can be held responsible for them.

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1er Autor Grupo Joven

08.00 - 09.30

SESIÓN GENERAL 2 • COMUNICACIONES ORALES

Moderadores: Juan Carlos García-Pagán (Barcelona)
Judit Gómez Camarero (Burgos)

08.00 - 08.05 COMUNICACIÓN PREMIADA EN EL 32º CONGRESO AEEH, AÑO 2007 ESTUDIO MULTICÉNTRICO ALEATORIZADO Y CONTROLADO COMPARANDO EL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO VS TRATAMIENTO COMBINADO FARMACOLÓGICO + LIGADURA ENDOSCÓPICA DE VARICES EN LA PREVENCIÓN DE LA RECIDIVA HEMORRÁGICA EN PACIENTES CON CIRROSIS

Juan Carlos García-Pagán (Barcelona)

08.05 - 08.17 

IMPACTO DEL EJERCICIO FÍSICO Y SOPORTE NUTRICIONAL EN EL DESARROLLO DE ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA POST-TIPS

Anna Baiges (1) | Luis Tellez* (2) | Anna Darnell (3) | Daniel Borda (4) | Edilmar Alvarado-Tapias (11) | German Soriano (12) | José Ferrusquía-Acosta (13) | Lourdes Oña (2) | Jesús Donate (2) | Andreina Olavarría (5) | Ana Gómez (6) | Joan Trabal (7) | Ana Costas (8) | Marta Mónica Sánchez (8) | Ana Lopez Azcano (8) | Leticia León (9) | Valeria Pérez-Campuzano (1) | Climent Casals (10) | Alicia Hervás (4) | Lara Orts (1) | Sara Laxe (4) | Concepción Closa (4) | Hasanka Madubashetha (1) | Hector García (1) | Fanny Turon (1) | Virginia Hernández-Gea (1) | Agustín Albillos (2) | Joan Carles García-Pagán (1)*

1- Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, CIBERehd | 2- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, CIBERehd, Universidad de Alcalá, Madrid | 3- Servei de Radiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 4- Servei de Rehabilitació, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 5- Servicio de Radiología. Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRYCIS, Universidad de Alcalá, Madrid | 6- Servicio Rehabilitación. Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRYCIS. Universidad de Alcalá, Madrid | 7- Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 8- Servei de Psiquiatria i Psicologia Clínica, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 9- Psicología Clínica. Servicio de Psiquiatría. Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS. Universidad Alcalá. | 10- Servei de Microbiologia, Hospital

PROGRAMA CIENTÍFICO

Clínic de Barcelona, Barcelona | 11- Gastroenterology and Hepatology department, Hospital of Santa Creu and Sant Pau, Biomedical Research Insitute Sant Pau (IIB Sant Pau), Autonomus University of Barcelona. Barcelona, Spain | 12- Department of Gastroenterology and Hepatology, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Biomedical Research Institute Sant Pau (IIB Sant Pau), Autonomus University of Barcelona, Barcelona, Spain | 13- Unitat Hepatologia, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Parc Taulí, Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT), Sabadell, Spain.

08.17 - 08.29

ANÁLISIS DE TRANSCRIPTÓMICA ESPACIAL EN HÍGADO DE PACIENTES INFECTADOS POR VHD Y VHB

Maria Saez-Palma (1) | Marc Buendia (2) | Thais Leonel (1) | Ester García-Pras (1) | Ángela Sanzo-Machuca (2) | Mario Acera (3) | Anna Pocurull (1) | Sara Battistella (1) | Maëlle Locatelli (1) | Mireia García-López (1) | Sergio Rodríguez-Tajes (1) | Alba Díaz (4) | Yiliam Fundora (5) | Elisabetta Mereu (3) | Azucena Salas (2) | Xavier Fornis (1) | Sabela Lens (1) | Sofía Pérez-del-Pulgar (1)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, Universidad de Barcelona, IDIBAPS, CIBEREHD, Barcelona | 2- Laboratorio de Enfermedad Inflamatoria Intestinal, IDIBAPS, Hospital Clínic, CIBEREHD, Barcelona | 3- Instituto de Investigación contra la Leucemia Josep Carreras, Badalona, España | 4- Departamento de Patología, Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, CIBEREHD, Barcelona | 5- Unidad de Cirugía y Trasplante Hepatobiliopancreático, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona.

08.29 - 08.41

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS DE RESPUESTA A SEGUNDA LÍNEA EN PACIENTES CON COLANGITIS BILIAR PRIMARIA (CBP). RESULTADOS DEL REGISTRO ColHai

Helena Hernández-Évole (1,2,3) | Magdalena Salcedo (4) | Ignasi Olivas (1,2,3) | Nerea Catarina Quintas (5) | Cristina Montón (6) | Margarita Sala (7) | Ares Villagrana (8,9) | Mar Riveiro-Barciela (8,9) | Agustín Castiella (10) | Álvaro Díaz-González (11,12) | Indhira Pérez-Medrano (13) | Lissa Maria Franco (14) | Ana Arencibia (15) | Emily Larrea (16) | Rosa M Morillas (17,18) | Javier Ampuero (19) | Sara Lorente (20) | Isabel Conde (21) | Alejandra Villamil (22) | Montserrat García-Retortillo (23) | Pilar Griñó (24) | Héctor Calduch (24) | Beatriz Mateos (25,26) | Judith Gómez (27) | Miren García

PROGRAMA CIENTÍFICO

(28) | Diana Horta (29) | María Rios Peset (30) | Ismael El Hajra (31) | Raquel Lamas (32) | Natalia Garcia (33) | Francisca Cuenca (34) | Silvia Goñi (35) | Isabel Aured (36) | Gabriel Mezzano (37) | Inmaculada Castelló (38) | Berta Lapeña (39) | Carme Vila (40) | Raquel Ríos (41) | Eva Fernández-Bonilla (42) | Pinelopi Arvaniti (1,2,3) | Pere Borràs (29) | María Del Barrio (11) | Javier Martínez-González (25) | Natalia Soboenko (22) | Eva María Zapata (10) | Carmen Álvarez-Navascués (14) | María Valenzuela Quintero (7) | Sheila González (6) | Marina Berenguer (21,43,44) | Antonio Oliveira (16) | Álvaro Giménez (4) | María Carlota Londoño (1,2,3) | Sergio Rodríguez-Tajes (1,2,3)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic de Barcelona | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Barcelona | 3- Institut d'Investigacions Biomediques August Pi i Sunyer, Barcelona | 4- Sección de Hepatología, Servicio Aparato Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón | 5- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Álvaro Cunqueiro | 6- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de València | 7- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitari Dr. Josep Trueta | 8- Unidad de Hepatología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Universitari Vall d'Hebrón | 9- Vall d'Hebron Institut de Recerca | 10- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Donostia | 11- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla | 12- Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander, España | 13- Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra | 14- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Central de Asturias | 15- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Nuestra Señora de la Candelaria de Tenerife | 16- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario La Paz | 17- Departamento de Hepatología, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol | 18- Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, España | 19- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío | 20- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa | 21- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitari i Politècnic La Fe | 22- Unidad de Autoinmunidad Hepática Sección de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Italiano de Buenos Aires | 23- Sección de hepatología, Departamento de Gastroenterología, Hospital del Mar | 24- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitari San Juan d'Alacant | 25- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Ramón y Cajal | 26- Instituto Ramón y Cajal de investigación sanitaria | 27- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Burgos | 28- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Victoria | 29- Servicio Aparato Digestivo, Mútua Terrassa |

PROGRAMA CIENTÍFICO

30- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Arnau de Vilanova de València | 31- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Puerta De Hierro | 32- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Toledo | 33- Servicio Aparato Digestivo, Hospital de Manises | 34- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Clínico San Carlos de Madrid | 35- Departamento de Gastroenterología, Hospital Universitario de Navarra | 36- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital San Jorge de Huesca | 37- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital del Salvador - Universidad de Chile | 38- Servicio de Aparato Digestivo, Consorci Hospital General Universitari de València | 39- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario San Pedro | 40- Servicio Digestivo (Gastrodex), Hospital Universitario Quirón Dexeus | 41- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitari General Vallalba | 42- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Miguel Servet | 43- Departamento de Medicina, Universidad de València | 44- Instituto de Investigación Sanitaria La Fe.

08.41 - 08.53 

ESTRATIFICACIÓN DE LA PROBABILIDAD DE CURACIÓN FUNCIONAL TRAS LA RETIRADA DE TRATAMIENTO ANTIVIRAL EN PACIENTES HEPATITIS CRÓNICA HBeAG NEGATIVO

Anna Pocurull (1) | Teresa Broquetas (2) | Elena Hoyas (3) | Manuel Rodríguez (4) | Mireia Miquel (5) | Mercedes Rodríguez (6) | Clara Amiama Roig (7) | Queralt Herms (1) | Sergio Rodríguez-Tajes (1) | Javier García-Samaniego (7) | Emilio Suárez (3) | Xavier Forns (1) | José A. Carrión (2) | Sabela Lens (1)

1- Servicio de Hepatología. Hospital Clínic. IDIBAPS y CIBEREHD. Universidad de Barcelona | 2- Sección de Hepatología, Servicio de Digestivo, Hospital del Mar. IMIM (Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques). Departament de Medicina i Ciències de la Vida, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona. | 3- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario de Valme, Sevilla. | 4- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Central de Asturias, Universidad de Oviedo. ISPA | 5- Servicio de Hepatología, Servicio de Digestivo en Hospital Parc Tauli, Institut d'Investigació i Innovació I3PT, Departament de Medicina de la Universitat Autònoma de Barcelona, Universitat de Vic, Universitat Central de Catalunya. CIBEREHD. | 6- Departamento de Microbiología Hospital Universitario Central de Asturias. ISPA. | 7- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario La Paz, IdiPAZ. Universidad Autónoma de Madrid.

PROGRAMA CIENTÍFICO

08.53 - 09.05

LOS PACIENTES CON ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA PRESENTAN NIVELES ELEVADOS DE PPIC (CICLOFILINA C) EN PLASMA ASOCIADOS CON EL GRADO DE FIBROSIS

Cristina Benavides (1,2) | Isabel Fuster-Martínez (1,2) | Ana M. Benedicto (1,2) | Fernando Solano (1,3) | Joan Tosca (4) | Cristina Montón (4) | Douglas Maya-Miles (5,6) | Javier Ampuero (5,6,7,8) | Manuel Romero-Gómez (5,6,7,8) | Susana Rovira-Llopis (2,9) | Víctor M. Víctor (2,6,9) | Juan V. Esplugues (1,2,6) | Nadezda Apostolova (1,2,6) | Ana Blas-García (2,6,9)

1- Departamento de Farmacología, Universitat de València, Valencia, España | 2- FISABIO (Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunidad Valenciana), Valencia, España | 3- Fundación Juan Esplugues, Valencia, España | 4- Departamento de Medicina Digestiva, Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia, España | 5- SeLiver Group, Instituto de Biomedicina de Sevilla (HUVR/CSIC/US), Sevilla, España | 6- CIBERehd (Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas), España | 7- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España | 8- Departamento de Medicina, Universidad de Sevilla, Sevilla, España | 9- Departamento de Fisiología, Universitat de València, Valencia, España.

09.05 - 09.17 

RELACIÓN DE LAS LESIONES EN LA BIOPSIA HEPÁTICA (BH) DE LA ENFERMEDAD DE WILSON (EW) CON EL METABOLISMO DEL COBRE, LA EVOLUCIÓN CLÍNICA Y LAS MUTACIONES MÁS FRECUENTES. DATOS DEL REGISTRO WILSON AEEH

Pablo Alonso Castellano (1) | Antonio Tugores (2) | Zoe Mariño (3) | Marina Berenguer (4) | Antonio Olveira (5) | Javier Ampuero (6) | María Pilar Huarte (7) | Diego Burgos (8) | Paula Iruzubieta (9) | Jose Ramón Fernández (10) | José María Moreno (11) | Carolina Muñoz (12) | María Lázaro (13) | Marta Romero-Gutiérrez (14) | Helena Masnou (15) | Paula Fernández-Álvarez (16) | María Luisa González-Diéguez (17) | Manuel Delgado (18) | Judith Gómez (19) | Alba Cachero (20) | José María Pinazo (21) | Manuel Hernández-Guerra (22) | Esther Molina (23) | Silvia Montoliu (24) | Mònica Pons (25) | Gemma Carrión (26) | Sonia Blanco (27) | Sara Lorente (28) | Francisca Cuenca (29) | Ana Arencibia (30) | María Hernández (31) | Carlos Valdivia (32) | María Carmen García (33) | Tania Hernaez (34) | Berta Bartrolí (35) | Luis Garcia-Villarreal (1)

1- S. Digestivo. Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria | 2- U Investigación. Complejo Hospitalario Universitario

PROGRAMA CIENTÍFICO

Insular Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria | 3- Hospital Clínic, Barcelona | 4- Hospital Universitari i Politècnic La Fe, València | 5- Hospital Universitario La Paz, Madrid | 6- Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla | 7- Hospital Universitario de Navarra, Pamplona | 8- Hospital Ramón y Cajal, Madrid | 9- Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander | 10- Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo | 11- Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, Albacete | 12- Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid | 13- Hospital Miguel Servet, Zaragoza | 14- Hospital Universitario de Toledo, Toledo | 15- Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona | 16- Hospital Virgen Macarena, Sevilla | 17- Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 18- Hospital Universitario de A Coruña, A Coruña | 19- Hospital Universitario de Burgos, Burgos | 20- Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat | 21- Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga | 22- Hospital Universitario de Canarias, La Laguna | 23- Hospital Clínico de Santiago, Santiago de Compostela | 24- Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona | 25- Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 26- Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid | 27- Hospital Universitario Basurto, Bilbao | 28- Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza | 29- Hospital Clínico San Carlos, Madrid | 30- Hospital Universitario Nuestra Señora de La Candelaria, Santa Cruz de Tenerife | 31- Hospital Universitario San Jorge, Huesca | 32- Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba | 33- Hospital Costa del Sol, Marbella | 34- Hospital Universitario San Pedro, Logroño | 35- Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona.

09.17 - 09.29 

IMPACTO DE LOS DETERMINANTES SOCIALES DE LA SALUD Y CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES MASLD DE POBLACIÓN GENERAL

Paula Iruzubieta (1) | David Sordo (2) | Marta Alonso-Peña (1) | Carolina Jiménez-González (1) | María Teresa Arias-Loste (1) | Sara Arias (1) | Ana Álvarez-Cancelo (1) | Lorena Cayon (1) | Javier Crespo (1)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander | 2- Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander.

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

09.30 - 10.00

MINICONFERENCIA



CARCINOMA HEPATOCELULAR: INHIBICIÓN CTLA4 Y SUPERVIVENCIA A LARGO PLAZO. UN DIÁLOGO ABIERTO

Ponentes: Ana Matilla (Madrid)
Bruno Sangro (Pamplona)

¿Cuál es el valor de la doble inhibición con anti-CTLA4?

¿Cuál es nuestro objetivo en el tratamiento de 1L?

¿Cuál es el valor de la tasa de respuesta y su durabilidad?

¿Qué hemos aprendido en el manejo de los acontecimientos adversos inmunorrelacionados?

Compartiendo experiencias con la audiencia

SALÓN CASTILLA

09.30 - 10.00

MINICONFERENCIA



CERRANDO BRECHAS EN PFIC: LA TRANSICIÓN Y EL FUTURO DEL PACIENTE ADULTO

Evolución de pacientes pediátricos con PFIC a la edad adulta
Begoña Polo (Valencia)

Manejo de pacientes adultos
Isabel Conde (Valencia)

PROGRAMA CIENTÍFICO

SALÓN HIDALGO

09.30 - 10.00

MINICONFERENCIA

GRIFOLS

**ALBÚMINA A LARGO PLAZO EN CIRROSIS DESCOMPENSADA:
HACIA EL TRATAMIENTO PERSONALIZADO**

Moderadora: Carmen Vinaixa (Valencia)

09.30 - 09.37

Tratamiento con albúmina en cirrosis descompensada
Carmen Vinaixa (Valencia)

09.37 - 09.55

Últimas actualizaciones del tratamiento con albúmina
a largo plazo
Paolo Angeli (Padua, Italia)

09.55 - 10.00

Preguntas y respuestas

10.00

Conclusiones

ZONA EXPOSICIÓN COMERCIAL

10.00 - 11.00



PAUSA CAFÉ

VISITA EXPOSICIÓN COMERCIAL

VISITA EXPOSICIÓN PÓSTER



PÓSTER TOUR

(ver página 88)

AUDITORIO

11.00 - 11.30

HOMENAJE A MIEMBROS AEEH

Víctor Vargas (Barcelona) - Presenta: Isabel Campos (Barcelona)

Moisés Diago (Valencia) - Presenta: Manuel Romero (Sevilla)

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

11.30 - 12.00

**ANUNCIO DE LOS GANADORES BECAS
Y PREMIOS AEEH/FEEH**

AUDITORIO

12.00 - 12.15

INFORME DEL PRESIDENTE AEEH
Manuel Romero (Sevilla)

AUDITORIO

12.15 - 12.45

CONFERENCIA MAGISTRAL
Met-ALD: la intersección entre EHmet y EHAlc
Marco Arrese (Santiago de Chile)

AUDITORIO

12.45 - 13.45

SIMPOSIO SATÉLITE



**TRANSFORMANDO EL MANEJO DE LA COLANGITIS BILIAR
PRIMARIA: NUEVOS ABORDAJES Y AVANCES TERAPÉUTICOS**

12.45 - 12.55

Bienvenida e introducción
María Carlota Londoño (Barcelona)

12.55 - 13.05

A propósito de un caso: estratificación del riesgo basal
y tratamiento
Elena Gómez (Madrid)

13.05 - 13.20

Cambio de paradigma en el manejo del paciente
Raúl Andrade (Málaga)

13.20 - 13.35

Avances terapéuticos
Juan Turnes (Pontevedra)

13.35 - 13.45

Preguntas y Debate

CURSO HEPATOLOGÍA BÁSICA Y TRASLACIONAL

SALÓN HIDALGO

ciber | EHD
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED
Enfermedades Hepáticas y Digestivas

12.45 - 14.00

NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA REGULACIÓN DE LA FIBROSIS HEPÁTICA

ANA BLAS (Valencia)
Directora del curso

- 12.45 - 13.10 REPROGRAMACIÓN METABÓLICA Y HETEROGENEIDAD EN LAS CÉLULAS ESTRELLADAS HEPÁTICAS
Rubén Nogueiras (Santiago de Compostela)
- 13.10 - 13.35 COMUNICACIÓN INTERCELULAR EN LA FIBROSIS HEPÁTICA
Anabel Fernández-Iglesias (Barcelona)
- 13.35 - 14.00 REVERSIBILIDAD DE LA FIBROSIS: NUEVAS APROXIMACIONES Y DIANAS TERAPÉUTICAS
Francisco Javier Cubero (Madrid)

SOLICITA EL CERTIFICADO DE CRÉDITOS



PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

14.00 - 14.30

MINICONFERENCIA



CUENTA CONMIGO: JUNTOS FRENTE A LA HEPATITIS C Y DELTA

Moderador: Conrado Fernández (Madrid)

Ponentes: Gloria Sánchez Antolín (Valladolid)
María Buti (Barcelona)

SALÓN CASTILLA

14.00 - 14.30

MINICONFERENCIA



TIPS: MITOS Y REALIDADES

14.00 - 14.10

Early TIPS en Ascitis. Encefalopatía hepática y TIPS
Anna Baiges (Barcelona)

14.10 - 14.20

TIPS en ACLF y TIPS en pacientes con hepatocarcinoma
Miguel Ángel Rodríguez-Gandía (Madrid)

14.20 - 14.30

Discusión y cierre

PROGRAMA CIENTÍFICO

SALÓN HIDALGO

14.00 - 14.30

MINICONFERENCIA



UPDATE ON THE THERAPEUTIC MANAGEMENT OF WILSON'S DISEASE

Moderador: Antonio Olveira (Madrid)

Therapeutic management of Wilson's Disease: an update on mechanism of action and what it entails
Thomas Damgaard Sandhal (Aarhus, Denmark)

ÁREA TAPICES

14.30 - 15.30



SALÓN ESCUDO

14.30 - 15.30

GRUPO JOVEN AEEH: ENCUENTRO CON EL PROFESOR

Marco Arrese (Santiago de Chile)

Presentan:

Andrés Conthe (Madrid)

Rocío Gallego (Sevilla)

**** Se servirá almuerzo ****

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1er Autor Grupo Joven

15.30 - 17.00

SESIÓN GENERAL 3 - COMUNICACIONES ORALES

Moderadores: Inmaculada Fernández (Madrid)
Sergi Guixé (Barcelona)

15.30 - 15.35 COMUNICACIÓN PREMIADA EN EL 41º CONGRESO AEEH, AÑO 2016

EFICACIA Y SEGURIDAD EN PRÁCTICA CLÍNICA DEL TRATAMIENTO ANTIVIRAL ORAL EN PACIENTES TRASPLANTADOS RENALES CON HEPATITIS C: EXPERIENCIA DEL REGISTRO HEPATIC

Inmaculada Fernández (Madrid)

15.35 - 15.47 

UTILIDAD DE LA RIGIDEZ ESPLÉNICA EN LA PREDICCIÓN DE VARICES ESOFÁGICAS CON NECESIDAD DE TRATAMIENTO EN PACIENTES CON ENFERMEDADES AUTOINMUNES DEL HÍGADO

Martene Padilla-Lopez (1) | Ignacio Vaz-Romero (2) | Lara Orts (1) | Ignasi Olivas (1) | Ares Villagrasa (2) | Pinelopi Arvaniti (1) | Helena Hernández-Évole (1) | Fanny Turón (1) | Mar Riveiro-Barciela (2) | Sergio Rodríguez-Tajes (1,3) | María Carlota Londoño (1,3)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, Instituto de Investigación Biomédica August Pi y Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, España | 2- Unidad de Hepatología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona, España | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, España.

15.47 - 15.59 

VESÍCULAS EXTRACELULARES HEPATOCITARIAS PROMUEVEN LA DESDIFERENCIACIÓN ENDOTELIAL EN LA ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA A TRAVÉS DEL EJE miR-153-3p - PIROPTOSIS

Laia Abad-Jordà (1) | María Andrés-Rozas (1,2) | Ana Martínez-Alcocer (1) | Jessica Aspas (3) | Yiliam Fundora (3) | Sergi Guixé-Muntet (1) | Anabel Fernández-Iglesias (1) | Jordi Gracia-Sancho (1)

1- Laboratorio de Biología Vascular Hepática, IDIBAPS - Hospital Clínic Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España | 2- Barcelona Liver Bioservices (BLB), Barcelona, España | 3- Servicio de esteatohepatitis y trasplante de hígado, Hospital Clínic de Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

15.59 - 16.11 

ESTUDIO HIPERIA: IMPACTO DE LA HIPERTENSIÓN PORTAL CLÍNICAMENTE SIGNIFICATIVA EN EL PRONÓSTICO DE LOS PACIENTES CON CIRROSIS COMPENSADA Y HEPATOCARCINOMA EN TRATAMIENTO SISTÉMICO

Antonio Guerrero (1,2) | Miguel Ramírez Verduguer (1) | Sergio Muñoz (2,3) | Marta Campos (2,3) | José Luis Herrera (4) | Miguel Sogbe (5) | Sonia Pascual (6) | Berta Cuyás (7) | Beatriz Mínguez (2,8) | Sara Lamas Álvarez (9) | José Ignacio Fortea (10) | Paz Valer López-Fando (11) | Mar Lozano Maya (12) | Mariano Gómez Rubio (13) | Christie Perelló (14) | María Luisa Gutiérrez (15) | Marta Romero-Gutiérrez (16) | Antonio Mancebo (17) | José María Moreno (17) | Luis Téllez (1,2) | José Luis Calleja (14) | Gema de la Poza (11) | Belén Piqueras (11) | Angela Puente (10) | María Varela (9) | Joan Genescá (2,8) | Edilmar Alvarado (7) | Delia D' Avola (2,5) | Ana Matilla (2,4) | Bruno Sangro (2,5,18) | María Reig (2,3) | José Luis Lledó (1,2) | Agustín Albillos (1,2)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Universidad de Alcalá, Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS). Madrid. España. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Instituto Salud Carlos III, Madrid. España. | 3- Liver Cancer Unit. ICMDiM, Hospital Clínic. BCLC group-IDIBAPS. Universidad de Barcelona. España. | 4- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. España. | 5- Unidad de Hepatología y Área de Oncología HBP, Clínica Universidad de Navarra. Pamplona. España. | 6- Servicio de Gastroenterología, Unidad Hepática, Unidad de Trasplante Hepático Hospital General Universitario de Alicante Dr. Balmis Alicante. España. | 7- Servicio de Patología Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. España. | 8- Servicio de Hepatología. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Vall d'Hebron Institute of Research (VHIR). Universitat Autònoma de Barcelona. Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus. Barcelona. España. | 9- Servicio de Aparato Digestivo. Sección de Hepatología. Hospital Universitario Central de Asturias. IUOPA, ISPA, FINBA. Universidad de Oviedo. Oviedo. España. | 10- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Valdecilla Research Institute (IDIVAL), Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. IDIVAL. Santander. España. | 11- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid. España. | 12- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid. España. | 13- Servicio Aparato Digestivo. Hospital Universitario de Getafe. Madrid. España. | 14- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Universidad Autónoma de Madrid. Madrid. España. | 15- Servicio de Digestivo. Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

PROGRAMA CIENTÍFICO

Madrid. España. | 16- Servicio de Aparato Digestivo (Sección Hepatología) Hospital Universitario de Toledo. Toledo. España. | 17- Servicio de Aparato Digestivo Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. Albacete. España. | 18- Unidad de Hepatología y Área de Oncología HBP, Clínica Universidad de Navarra Madrid. España.

16.11 - 16.23

EL SEXO FEMENINO SE ASOCIA A MAYOR SOPORTE SOCIAL, MEJOR PRONÓSTICO Y MAYOR RESPUESTA A CORTICOIDES EN LA HEPATITIS ASOCIADA AL ALCOHOL. RESULTADOS DEL REGISTRO REHALC

Jordi Gratacós-Ginès (1) | Pilar Ruz-Zafra (2) | Miriam Celada-Sendino (3) | Ares Villagrana (4) | Federico Cáceres (5) | Rosa Martín-Mateos (6) | Víctor Echavarría (7) | Luis Enrique Frisancho (8) | Sonia García (9) | Mónica Barreales (10) | Javier Tejedor-Tejada (11) | Sergio Vázquez-Rodríguez (12) | Nuria Cañete (13) | Carlos Fernández-Carrillo (14) | María Valenzuela (15) | Diana Horta (16) | Marta Quiñones (17) | Vanesa Bernal (18) | Silvia Acosta (19) | Tomás Artaza (20) | José Pinazo (21) | Carmen Villar-Lucas (22) | Ana Clemente-Sánchez (23) | Ester Badia-Aranda (24) | Alba Ardèvol (25) | María Prieto (26) | Joan Caballeria (1) | Pablo Solís (27) | Jesús Rivera (14) | David Martí-Aguado (28) | Jordi Gracia-Sancho (29) | Conrado Fernández (17) | Edilmar Alvarado-Tapias (5) | Joaquín Cabezas (7) | Victoria Aguilera (9) | Meritxell Ventura-Cots (4) | Manuel Rodríguez (3) | Santiago Tomé (30) | Juan González Abraldes (31) | Ramon Bataller (1) | Elisa Pose (1)

1- Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 2- Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla | 3- Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 4- Hospital Vall d'Hebron, Barcelona | 5- Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona | 6- Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid | 7- Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander | 8- Hospital Parc Taulí, Sabadell | 9- Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia | 10- Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid | 11- Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón | 12- Xerencia Xestión Integrada de Vigo, Vigo | 13- Hospital del Mar, Barcelona | 14- Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid | 15- Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona | 16- Hospital Univeristari Mútua Terrassa, Terrassa | 17- Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid | 18- Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza | 19- Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Tenerife | 20- Hospital Universitario de Toledo, Toledo | 21- Hospital Virgen de la Victoria, Málaga | 22- Hospital Universitario de Salamanca, Salamanca | 23- Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid | 24- Hospital Universitario de Burgos, Burgos | 25- Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona | 26- Hospital

PROGRAMA CIENTÍFICO

Universitario Reina Sofía, Córdoba | 27- Hospital Universitario de Cáceres, Cáceres | 28- Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia | 29- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona | 30- Hospital Universitario de Santiago, Santiago de Compostela | 31- University of Alberta, Edmonton, Canada.

16.23 - 16.35 

DIVERSIDAD DEL REPERTORIO DEL TCR IN PACIENTES CON HEPATITIS DELTA Y ARN VIRAL INDETECTABLE

Maria Francesca Cortese (1,2) | Adriana Palom (2,3) | Javier Perez Garreta (1) | Francesc Rudilla (4,5) | Emma Enrich Randé (4,5) | Mireia Antón Iborra (5) | Juan Carlos Ruiz-Cobo (2,3) | David Taberero Caellas (1,2,6) | Ariadna Rando Segura (1,2,8) | Mar Riveiro Barciela (2,3,7) | Maria José Herrero (4,5) | Maria Buti (2,3,7)

1- Departamento de Microbiología, Unidad hepática, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 2- Institut de Salut Carlos III, Centro de investigación Biomédica en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 3- Departamento de Hepatología, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 4- Laboratorio de Histocompatibilidad y Immunogenética, Banc de Sang i Teixits, Barcelona, España | 5- Grupo de Medicina Transfusional, Vall d'Hebron Institut de Recerca- Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España | 6- Laboratorio de hepatitis virales, Enfermedades hepáticas, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España; | 7- Universitat autònoma de Barcelona (UAB), Barcelona, Spain | 8- Departamento de Microbiología, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España.

16.35 - 16.47 

LA INTERVENCIÓN EN ESTILO DE VIDA CON DIETA MEDITERRÁNEA Y EJERCICIO ESTRUCTURADO PROMUEVE UNA MEJORA DE LA ESTEATOSIS, DE LA ESTEATOHEPATITIS Y LA FIBROSIS Y PERMITE ESTRATIFICAR A LOS PACIENTES. ESTUDIO EHmet+DIA

Carmen Lara Romero (1,2) | Rocio Aller (3,4) | Miguel Ángel Fernández (5) | Franz Martín (6,7) | Javier García Rioja (8) | Rebeca Sigüenza (3) | Blanca Escudero (6) | Victor Arroyo López (3) | Genoveva Berná (7,9) | Lucía López Bermudo (6,7) | Jesús Funuyet Salas (10) | Raquel Millán (1) | Isabel Fernández Liranzazu (2) | Javier Castell (11) | Manuel Romero-Gómez (1,2)

PROGRAMA CIENTÍFICO

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla | 2- Instituto de Investigación Biomédica de Sevilla (IBIS) | 3- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Valladolid | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Infecciosas (CIBERINF) | 5- Departamento de Medicina del Deporte de la Universidad de Sevilla. Sevilla | 6- Centro Andaluz de Biología molecular y regenerativa (CABIMER). Sevilla. | 7- Universidad Pablo de Olavide. Sevilla | 8- Centro de Actividad Física y Deportiva de la Universidad de Valladolid. | 9- Centro Andaluz de Biomedicina molecular y regenerativa (CABIMER). Sevilla. | 10- Facultad de Psicología. Universidad de Sevilla. | 11- Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

16.47 - 16.59 

DINÁMICA E IMPLICACIONES PRONÓSTICAS DE LA VOLUMETRÍA ESPLÁCNICA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD VASCULAR PORTOSINUSOIDAL

José Ferrusquía-Acosta (1) | Damián Gil-Bello (2) | Marta Vidal (3) | Chengjian Wu (4) | Yi Shen (4) | Xuefeng Luo (4) | Fátima Torres Gómez (5) | Mariano José Parada Blázquez (6) | Álvaro Giráldez Gallego (5) | Katharina Lampichler (7) | Lorenz Balcar (8) | Bernhard Scheiner (8) | Ainhoa Sánchez Lorenzo (9) | Daniel Selva Talón (10) | Edilmar Alvarado (9) | Dario Saltini (11) | Denise Squecco (12) | Filippo Schepis (11) | Héloïse Giudicelli (13) | Mathilde Wagner (14) | Dominique Thabut (13) | Marta García-Calonge (15) | Elena Uceda-Andrés (16) | Carmen Álvarez-Navascués (15) | Özgür M Koc (17) | Razan L Miclea (18) | Esther Maderuelo (19) | Elba Llop (19) | Diana Fuertes Bailon (20) | Cristina Solé (1) | Meritxell Casas (1) | Jordi Sánchez-Delgado (1) | Mireia Miquel (1) | Mercedes Vergara (1)

1- Unitat d'Hepatologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, España | 2- Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, España | 3- Servei d'Anatomia Patològica, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, España | 4- Division of Gastroenterology and Hepatology, Sichuan University-University of Oxford Huaxi Joint Centre for Gastrointestinal Cancer, West China Hospital, Sichuan University. Chengdu, Sichuan, China | 5- Unit for the Clinical Management of Digestive Diseases, Virgen del Rocío University Hospital. Seville, Andalusia, Spain | 6- Radiology Department, Virgen del Rocío University Hospital. Seville, Andalusia, Spain | 7- Division of Radiology, Department of Medicine III, Medical University of Vienna. Vienna, Austria | 8- Division of Gastroenterology

PROGRAMA CIENTÍFICO

and Hepatology, Department of Medicine III, Medical University of Vienna. Vienna, Austria | 9- Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, Spain | 10- Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, Spain | 11- Severe Liver Diseases (M.E.C.) Departmental Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia. Modena, Italy | 12- Radiology Department, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia. Modena, Italy | 13- Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital. Paris, France | 14- Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital. Paris, France | 15- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España. | 16- Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España. | 17- Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht University Medical Center. Maastricht, The Netherlands | 18- Department of Radiology and Nuclear Medicine, Maastricht University Medical Center. Maastricht, The Netherlands | 19- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro, IDIPHISA. Majadahonda, España | 20- Unitat de Suport a la Recerca. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona. Sabadell, Spain.

ZONA EXPOSICIÓN
COMERCIAL

17.00 - 17.30



PAUSA CAFÉ

VISITA EXPOSICIÓN COMERCIAL

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

17.30 - 18.30

MASTERCLASS

abbvie

10 AÑOS DEL PLAN ESTRATÉGICO PARA EL ABORDAJE DE LA HEPATITIS C EN ESPAÑA: INNOVACIÓN Y NUEVOS RETOS PARA ALCANZAR LA ELIMINACIÓN

Moderador: Javier Crespo (Santander)

Debate: Gloria Sánchez Antolín (Valladolid)
Juan Turnes (Pontevedra)
Antonio Martorell (Valencia)

- Hitos alcanzados desde el lanzamiento del plan estratégico
- Nuevos retos en la situación actual en España
- Utilización de fórmulas innovadoras para alcanzar la eliminación de la hepatitis C en nuestro país

SALÓN HIDALGO

17.30 - 18.30

REUNIÓN GRUPO JOVEN Y GRUPO SENIOR AEEH

Presentan: Joan Caballería (Barcelona)
Andrés Conthe (Madrid)
Rocío Gallego (Sevilla)

17.30 - 17.45

Redefiniendo la Hepatología: un legado de innovación y enseñanza
Vicente Arroyo (Barcelona)

17.45 - 18.00

Encuentro con los Rising Star
Silvia Affó (Barcelona)
Pedro Miguel Rodrigues (San Sebastián)

18.00 - 18.15

Ganadores de las becas del Grupo Joven
Beca Juan Córdoba - David Martí (Valencia)
Beca Nuevas Tecnologías - Laura Fábrega (Barcelona)

18.15 - 18.30

Debate

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

18.30 - 19.30

ESPACIO AEEH

Presentador: Manuel Romero (Sevilla)

Moderadores: Jordi Gracia-Sancho (Barcelona)
Manuel Romero (Sevilla)

18.35 - 18.40

La certificación la implantación del decálogo para la eliminación de la hepatitis C

Rocío Aller (Valladolid)

18.40 - 18.55

Nuevas opciones terapéuticas en EHmet: Estudio ESSENCE

María Teresa Arias-Loste (Santander)

18.55 - 19.10

Nuevos horizontes en el tratamiento de la CBP

Rosa María Martín-Mateos (Madrid)

19.10 - 19.25

Nuevas opciones terapéuticas en cirrosis: El tiempo de los macrófagos.

Manuel Rodríguez-Perálvarez (Córdoba)

19.25 - 19.30

Conclusiones

Jordi Gracia-Sancho (Barcelona)

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1er Autor Grupo Joven

08.00 - 09.30 SESIÓN GENERAL 4 - COMUNICACIONES ORALES

Moderadores: Rafael Esteban (Barcelona)
Rocío Gallego (Sevilla)

08.00 - 08.05 COMUNICACIÓN PREMIADA EN EL 18º CONGRESO AEEH, AÑO 1993 CUANTIFICACIÓN DE LA REPLICACIÓN DEL VHC MEDIANTE DETECCIÓN DEL RNA VÍRICO POR AMPLIFICACIÓN CON DNA RAMIFICADO

Rafael Esteban (Barcelona)

08.05 - 08.17 

EVALUACIÓN DE LA RECOMPENSACIÓN HEPÁTICA EN PACIENTES CON CIRROSIS DESCOMPENSADA POR ENFERMEDAD HEPÁTICA ESTEATÓSICA ASOCIADA A DISFUNCIÓN METABÓLICA

*Alba Jiménez-Masip (1,2,3) | Teresa Broquetas (3,4,5) | Octavi Bassegoda (6,7,8) |
Sergio Muñoz-Martínez (1,2,9) | Diego Rojo (3,4,5) | Anna Soria (6,7,8) | Cautar El
Maimouni (6,7,8) | José A Carrión (3,4,5) | Pere Ginès (6,7,8,10) | Joan Genescà
(1,2,3,10) | Isabel Graupera (6,7,8,10) | Juan M Pericàs (1,2,3,10)*

1- Liver Unit, Digestive Diseases Area, Vall d'Hebron University Hospital | 2- Vall
d'Hebron Institute for Research | 3- Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona,
Spain | 4- Secció d'Hepatologia, Servei de Digestiu, Hospital del Mar | 5- Institut
Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques | 6- Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic
| 7- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, Spain | 8-
Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona | 9- Universitat
de Barcelona | 10- Spanish Centers for Biomedical Research in Liver and Digestive
Diseases, Madrid, Spain.

08.17 - 08.29 

TARGETING SLU7 AGAINST CANCER

*Carla Rojo (1) | Aaron Otero (1) | María Elizalde (1) | María Azkona (1) | Álvaro Gutierrez-
Uzquiza (2) | Diego Alignani (3) | Amaia Lujambio (4) | Maite G Fernández-Barrena
(1,5,6) | Matías A Ávila (1,5,6) | María Arechederra (1,5,6) | Carmen Berasain (1,5)*

1- Hepatology Laboratory, Solid Tumors Program, CIMA, CCUN, University of Navarra,
Pamplona, Spain. | 2- Department of Biochemistry and Molecular Biology, Pharmacy

PROGRAMA CIENTÍFICO

Faculty, Complutense University of Madrid, Madrid, Spain. | 3- Flow Cytometry Core, Center for Applied Medical Research (CIMA), University of Navarra, Pamplona, Spain. | 4- Liver Cancer Program, Division of Liver Diseases, Department of Medicine, Tisch Cancer Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, USA | 5- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, Carlos III Health Institute), Madrid, Spain. | 6- IdiSNA, Navarra Institute for Health Research, Pamplona, Spain.

08.29 - 08.41 

THE AMMON-OHE MODEL PREDICTS LIVER-RELATED COMPLICATIONS IN OUTPATIENTS WITH CIRRHOSIS: A PROSPECTIVE COHORT STUDY OF THE AMMON CONSORTIUM

Maria Pilar Ballester (1,2) | Paloma Poyatos (1) | Lorenz Balcar (3) | Thomas H. Tranah (4) | José Sánchez (1) | Javier Ampuero (5) | Karen L. Thomsen (6) | María Desamparados Escudero (1,7) | Carmina Montoliu (2,8) | Thomas Reiberger (9) | Debbie L Shawcross (4) | Manuel Romero-Gómez (5) | Mattias Mandorfer (9) | Rajiv Jalan (10,11) | Juan Antonio Carbonell-Asins (2)

1- Digestive Disease Department, Hospital Clínico Universitario de Valencia, Spain. | 2- INCLIVA Biomedical Research Institute, Valencia, Spain. | 3- Vienna Hepatic Hemodynamic Laboratory, Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Internal Medicine III, Medical University of Vienna, Austria | 4- Institute of Liver Studies, Dept of Inflammation Biology, School of Immunology and Microbial Sciences, Faculty of Life Sciences and Medicine, King's College London, London, United Kingdom. | 5- Digestive Diseases Department. Ciberehd. Virgen del Rocío University Hospital. Instituto de biomedicina de Sevilla (HUVR/CSIC/US), University of Seville, Sevilla, Spain. | 6- Department of Hepatology and Gastroenterology, Aarhus University Hospital, Aarhus, Denmark. | 7- Department of Medicine, Faculty of Medicine, University of Valencia, Spain | 8- Department of Pathology, Faculty of Medicine, University of Valencia, Spain | 9- Vienna Hepatic Hemodynamic Laboratory, Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Internal Medicine III, Medical University of Vienna, Austria. | 10- Liver Failure Group, Institute for Liver and Digestive Health, University College London, Royal Free Campus, London, United Kingdom. | 11- European Foundation for the Study of Chronic Liver Failure (EF Clif).

PROGRAMA CIENTÍFICO

08.41 - 08.53

A NEW DIHYDROCERAMIDE DESATURASE INHIBITOR IMPROVES STEATOSIS AND INFLAMMATION IN A MOUSE MODEL OF MASLD

Karla Cevallos (1) | Bohdan Babiy (1) | Silvia Sacristán (1) | Irene Chavarría (1) | Rebeca Bustos (1) | Javier Martínez-Botas (1) | Jordi Bujons (2) | Gemma Fábrias (2) | Jose Luis Abad (2) | Óscar Pastor (1)

1- Instituto Ramon y Cajal de Investigación Sanitaria | 2- Instituto Quimica Avanzada de Cataluña-CSIC.

08.53 - 09.05

DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DE LA HEPATITIS DELTA EN ESPAÑA: ESTUDIO DDR ESPAÑA

Ana Alberola Romano (1) | Alberto Vázquez Blanquiño (1) | Adolfo de Salazar (1) | Raquel Carracedo (2) | Ana Fuentes (1) | Ricardo Arcay (3) | Maitane Aranzamendi Zaldumbide (4) | Roberto Alonso Fernández (5) | Eva Cascales (6) | Luz Moldes (7) | Matilde Trigo (8) | María José Gude (9) | Iker Falces (10) | Patricia Ordóñez (11) | Sandra Cortizo (12) | María Reyes Vidal-Acuña (13) | María del Rosario Sánchez Benito (14) | Encarnación Ramírez Arellano (15) | María del Pilar Luzón-García (16) | Carmen Liébana (17) | Ana María Domínguez Castaño (18) | Natalia Montiel Quezel-Guerraz (19) | Antonio Sampedro (20) | Francisco Franco Álvarez de Luna (21) | Ana Belén Pérez (22) | Alberto de la Iglesia Salgado (23) | Ana Miqueleiz Zapatero (24) | Belén Lorenzo (25) | Carmen Gómez (26) | Gabriel Reina (27) | Fernando Fernández (28) | Juan Carlos Galán (29) | Isabel Viciano (30) | Jose Joaquín Blas Señalada (31) | Magdalena Lara (32) | Luis Elorduy Otazua (33) | Ana Rodríguez-Fernández (34) | Dolores Ocete (35) | María Asunción Iborra (36) | Beatriz Castro Hernández (37) | Susana Rojo Alba (38) | Berta Becerril Carral (39) | Marta Lerate Alba (40) | Carolina Freyre (41) | Gonzalo Rivas Hernández (42) | Sonia Algarate Cajo (43) | Pablo Fraile Ribot (44) | Miriam Blasco (45) | María Carmen Lozano Domínguez (46) | Waldo Sánchez-Yebra (47) | Paloma Liendo (48) | María Jesús Del Amor Espín (49) | Sonsoles Garcinuño Pérez (50) | Yasmina Martin (51) | María Aroca (52) | María Lourdes Molina (53) | Pablo Fernández (54) | Margarita Cámara (55) | María José López de Goikoetxea (56) | María Luz Núñez (57) | María Teresa García Valero (58) | Esther Manrique González (59) | Antonio Puerta (60) | Cesar Gómez (61) | Inocencio Beltrán Cifuentes (62) | Pilar Álvarez Sastre (63) | Marta Sandoval Torrientes (64) | Alicia Beteta López (65) | Susana García-De Cruz (66) | Ruth Saez (67) | María José Pena (68) | Federico García (1) | Antonio Aguilera (2)

PROGRAMA CIENTÍFICO

1- Hospital Universitario Clínico San Cecilio | 2- Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela | 3- Complejo Hospitalario Universitario de Ourense | 4- Hospital Universitario de Donostia | 5- Hospital General Universitario Gregorio Marañón | 6- Hospital General Universitario Rafael Méndez | 7- Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña | 8- Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra | 9- Hospital Universitario Lucus Augusti | 10- Hospital Universitario La Paz | 11- Hospital Universitario Arquitecto Marcide-Profesor Novoa Santos | 12- Hospital Universitario Álvaro Cunqueiro | 13- Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres | 14- Hospital Universitario de Badajoz | 15- Hospital Universitario Virgen Macarena | 16- Hospital Universitario Poniente | 17- Hospital Universitario de Jaén | 18- AGS Sur de Sevilla | 19- Hospital Universitario Puerta del Mar | 20- Hospital Universitario Virgen de las Nieves | 21- Hospital Juan Ramón Jiménez | 22- Hospital Universitario Reina Sofía | 23- Hospital Infanta Elena | 24- Hospital Universitario de Navarra | 25- Hospital Universitario Río Hortega | 26- Hospital Universitario Araba | 27- Clínica Universidad de Navarra | 28- Hospital Costa del Sol | 29- Hospital Universitario Ramón y Cajal | 30- Hospital Universitario Virgen de la Victoria | 31- Hospital Universitario de Albacete | 32- Hospital Universitario Ntra. Sra. De Candelaria | 33- Hospital Universitario de Cruces | 34- Hospital Universitario Marques de Valdecilla | 35- Consorcio Hospital General Universitario de Valencia | 36- Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca | 37- Hospital Universitario de Canarias | 38- Hospital Universitario Central de Asturias | 39- Hospital Universitario de Jerez | 40- Hospital Regional de Málaga | 41- Hospital Universitario de Puerto Real | 42- Hospital Universitario 12 de Octubre | 43- Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa | 44- Hospital Universitario Son Espases | 45- Hospital San Pedro | 46- Hospital Universitario Virgen del Rocío | 47- Hospital Universitario Torrecárdenas | 48- Hospital Universitario de Basurto | 49- Hospital General Universitario Santa Lucía | 50- Hospital Clínico Universitario de Valladolid | 51- Hospital Universitario Doctor José Molina Orosa | 52- Hospital Universitario Insular de Gran Canaria | 53- Hospital Universitario de La Palma | 54- Hospital Virgen del Castillo | 55- Hospital General Universitario Los Arcos del Mar Menor | 56- Hospital Universitario Galdakao-Usansolo | 57- H.G.U. Reina Sofía | 58- Complejo asistencial de Palencia | 59- Hospital de Valdepeñas | 60- Hospital Virgen de la Luz | 61- Complejo Hospitalario Universitario de Toledo | 62- Hospital Virgen de Altagracia | 63- Hospital Virgen de la Concha | 64- Hospital Santiago Apóstol | 65- Hospital Gral. Universitario Ntra. Sra. del Prado | 66- Hospital Santa Bárbara de Soria | 67- Complejo Asistencial Universitario de Burgos | 68- Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.

PROGRAMA CIENTÍFICO

09.05 - 09.17 

LA MELATONINA REDUCE LA LESIÓN HEPÁTICA POR ISQUEMIA-REPERFUSIÓN EXACERBADA POR LA EDAD A TRAVÉS DE LA MODULACIÓN DE LA ACTIVACIÓN DEL INFLAMASOMA NLRP3

Ángela Berlana (1) | Ikram Ben Jeddou (2) | Esther Rey (1) | Hassen Ben Abdennebi (2) | Mohamed Amine Zaouali (2,3) | Águeda González Rodríguez (4)

1- Unidad de Investigación, Hospital Universitario Santa Cristina, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa, Madrid, Spain. | 2- Laboratory of Human Genome and Multifactorial Diseases (LR12ES07), Faculty of Pharmacy, University of Monastir, Tunisia. | 3- Department of Life Sciences and Biotechnology, Higher Institute of Biotechnology of Monastir, University of Monastir, Tunisia. | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Madrid, Spain.

09.17 - 09.29

BIOMARCADORES DE FRAGILIDAD EN PACIENTES CON CIRROSIS TRATADOS MEDIANTE UNA INTERVENCIÓN MULTIFACTORIAL

German Soriano (1,2) | Luca Laghi (3) | Sara Vega (4) | Maria Àngels Ortiz (5) | Giacomo Rossi (6) | Eva Román (1,2,7) | Carlo Mengucci (3) | Elisabet Cantó (5) | Lucia Biagini (6) | Zaida Soler (4) | Elisabet Sánchez (2) | Maria Mulet (5) | Marc Pons-Tarin (4) | Álvaro García-Osuna (1) | Eulàlia Urgell (1) | Naujot Kaur (1) | Maria Poca (1,2) | Berta Cuyàs (1,2) | Edilmar Alvarado (1,2) | Sílvia Vidal (5,7) | Andreu Ferrero-Gregori (5) | Chaysavanh Manichanh (4) | Àngels Escorsell (1,7)

1- Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona | 2- CIBERehd | 3- Universidad de Bolonia, Italia | 4- Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Barcelona | 5- Institut de Recerca Sant Pau (IR Sant Pau), Barcelona | 6- Universidad de Camerino, Italia | 7- Universitat Autònoma de Barcelona.

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

09.30 - 10.30

SIMPOSIO SATÉLITE



EVOLUCIÓN EN EL TRATAMIENTO DEL HEPATOCARCINOMA AVANZADO O IRRESECABLE: EXPERIENCIAS Y HORIZONTES

09.30 - 09.35

Bienvenida e Introducción
María Reig (Barcelona)

09.35 - 09.45

Optimización del Tratamiento del CHC: Experiencia Clínica con Atezolizumab y Bevacizumab
José Luís Lledó (Madrid)

09.45 - 09.55

¿Tiene la terapia antiangiogénica un rol estratégico en CHC?
Ana Matilla (Madrid)

09.55 - 10.30

Discusión

ZONA EXPOSICIÓN
COMERCIAL

10.30 - 11.00



PAUSA CAFÉ

VISITA EXPOSICIÓN COMERCIAL

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1^{er} Autor Grupo Joven

11.00 - 12.00

SESIÓN POSTER BLAST

Moderador: Douglas Maya (Sevilla)

11.00 - 11.03

PÓSTER N.º 127

HISTORIA NATURAL DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA: PROGRESIÓN DE BIOPSIAS PAREADAS Y PERSPECTIVAS QUE OFRECE LA PATOLOGÍA DIGITAL

Alexa Laia Martí Vicedo (1) | Matías Fernández-Patón (2) | Victor Merino-Murgui (3) | Alba Sánchez-Martín (4) | María José Gastaldo (5) | Cristina Montón (3) | Desamparados Escudero-García (1,3) | Paloma Lluch (3) | Antonio Ferrández (1,4,6) | Luis Martí-Bonmatí (2) | Clara Alfaro-Cervelló (1,4) | David Martí-Aguado (3,6)

1- Facultad de Medicina, Universidad de Valencia | 2- Biomedical Imaging Research Group (GIBI230) La Fe Health Research Institute, Valencia. | 3- Servicio Medicina Digestiva, Hospital Clínico Universitario de Valencia | 4- Servicio Anatomía Patológica, Hospital Clínico Universitario de Valencia | 5- Servicio Anatomía Patológica, Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia. | 6- Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA

11.03 - 11.06

PÓSTER N.º 2

TARGETING UBE2I-MEDIATED PROTEIN hyper-SUMOylation HALTS CHOLANGIO-CARCINOMA PROGRESSION AND REWIRES THE TUMOR-STROMA CROSSTALK

Irene Olaizola (1) | Paula Olaizola (1,2,3) | Marta Fernandez de Ara (1) | Ainhoa Lapitz (1,2) | Laura Izquierdo-Sanchez (1,2) | Maite G. Fernandez-Barrena (2,4,5) | Laura Alvarez (4) | Colm J. O'Rourke (6) | Pui Y. Lee-Law (1,7) | Kyle Davies (3) | Andreea Gradinaru (3) | Raul Jimenez-Agüero (1) | Adelaida La Casta (1) | Ioana Riaño (1) | Rocio I.R. Macías (2,8) | Jose J.G. Marin (2,8) | Maria L. Martinez-Chantar (2,9) | Matias A. Avila (2,4,5) | Patricia Aspichueta (2,10,11) | Jesper B. Andersen (6) | Luke Boulter (3,12) | Luis Bujanda (1,2) | Pedro M. Rodrigues (1,2,13) | Jesus M. Bañales (1,2,13,14) | Maria J. Perugorria (1,2,15)

1- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute – Donostia University Hospital –, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 2- National Institute for the Study of Liver

PROGRAMA CIENTÍFICO

and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, "Instituto de Salud Carlos III"), Spain | 3- MRC Human Genetics Unit, Institute of Genetics and Cancer, University of Edinburgh, Edinburgh, UK, EH4 2XU | 4- Hepatology Program, CIMA. University of Navarra, Pamplona, Spain | 5- Instituto de Investigaciones Sanitarias de Navarra (IdiSNA), Pamplona, Spain | 6- Biotech Research and Innovation Centre (BRIC), Department of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark | 7- Department of Gastroenterology & Hepatology, Radboud University Nijmegen Medical Center, Nijmegen, The Netherlands; | 8- Experimental Hepatology and Drug Targeting (HEVEPHARM) Group, Institute of Biomedical Research of Salamanca (IBSAL), University of Salamanca, Salamanca, Spain | 9- Liver Disease Laboratory, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Bilbao, Spain | 10- Department of Physiology, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country (UPV/EHU), 48940 Leioa, Spain | 11- Biocruces Bizkaia Health Research Institute, Cruces University Hospital, 48903 Barakaldo, Spain | 12- Cancer Research UK Scotland Centre, Institute of Genetics and Cancer, Edinburgh, UK, EH4 2XU3 | 13- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 14- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain | 15- Department of Medicine, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country (UPV/EHU), 48940 Leioa, Spain.

11.06 - 11.09

PÓSTER N.º 3

E2F1 TRANSCRIPTION FACTOR IS KEY FOR THE PROGRESSION OF HIPPO SIGNALING-DRIVEN CHOLANGIOCARCINOMA BY REGULATING MITOCHONDRIAL METABOLISM

Kendall Alfaro-Jimenez (1) | Mikel Ruiz de Gauna (1) | Ane Nieva-Zuluaga (1) | Maider Apodaka-Biguri (1) | Irene Olaizola (2) | Enara Markaide (2) | Laura Izquierdo-Sánchez (2) | Colin Rae (3) | Francisco González-Romero (1) | Paul Gómez-Jauregui (1) | Natalia Sainz-Ramirez (1) | Beatriz Gómez-Santos (1) | Xabier Buqué (1) | Igor Aurrekoetxea (1,4) | Igotz Delgado (1) | Idoia Fernández-Puertas (1) | Ainhoa Iglesias-Ara (5) | Colm J. O'Rourke (6) | Pedro M. Rodrigues (2,7,8) | Jesper B. Andersen (6) | Diego F. Calvisi (9) | Jennifer P. Morton (3,10) | Chiara Braconi (3,11,12) | Ana M. Zubiaga (5) | Jesús M. Banales (2,7,8,13) | Patricia Aspichueta (1,4,7)

1- University of the Basque Country (UPV/EHU), Faculty of Medicine and Nursing, Department of Physiology, Leioa, Spain | 2- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute, Donostia University Hospital,

PROGRAMA CIENTÍFICO

University of the Basque Country (UPV/EHU), San Sebastian, Spain | 3- School of Cancer Sciences, University of Glasgow, Glasgow, UK | 4- Biocruces Health Research Institute, Cruces University Hospital, Barakaldo, Spain | 5- University of Basque Country (UPV/EHU), Faculty of Science and Technology, Department of Genetic, Physical Anthropology and Animal Physiology, Leioa, Spain | 6- Department of Health and Medical Sciences, Biotech Research & Innovation Centre (BRIC), University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark | 7- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III) | 8- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 9- Institute for Pathology, Regensburg University, Regensburg, Germany | 10- Cancer Research UK Scotland Institute, Glasgow, UK | 11- CRUK Scotland Cancer Centre, Glasgow-Edinburgh, UK | 12- Beatson West of Scotland Cancer Centre, Glasgow, UK | 13- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain.

11.09 - 11.12

PÓSTER N.º 5

NOX4/NOX1 DUAL INHIBITION IN CHOLANGIOCARCINOMA AS AN EFFECTIVE APPROACH TO TARGET TGF-beta PROTUMORIGENIC ACTIONS IN CANCER ASSOCIATED FIBROBLASTS

Josep Amengual (1,2) | Ester Gonzalez-Sanchez (1,2,3,4) | Mariana Yáñez-Bartolome (5) | Laura Sererols-Viñas (6) | Aashreya Ravichandra (7) | Celia Guiton (1) | Noel P Fuste (1) | Ania Alay (8,9) | Sara Hijazo-Pechero (9) | Beatriz Martín-Mur (10,11) | Marta Gut (10,11) | Anna Esteve-Codina (10,11) | Ana Cantos-Cortes (1,2) | Rut Espinosa-Sotelo (1,2) | Emilio Ramos (2,12,13) | Teresa Serrano (1,12,14) | Mariona Calvo (1,15) | Berta Laquente (15) | Joana Ferrer (2,16) | Gabriel Pons (17) | Andrés Mendez-Lucas (17,18) | Steven Dooley (19) | Sumera I Ilyas (20) | Marie Vallette (21) | Lynda Aoudjehane (21,22,23) | Marie Lequoy (21,24) | Laura Fouassier (21) | Cédric Coulouarn (25) | Silvia Affò (6) | Alexander Scheiter (26) | Diego F. Calvisi (26) | Tian V. Tian (5) | Isabel Fabregat (1,2) | Javier Vaquero (1,2,4)

1- TGF- β and Cancer Group, Oncobell Program, Bellvitge Biomedical Research Institute (IDIBELL), Barcelona, Spain | 2- CIBEREHD, National Biomedical Research Institute on Liver and Gastrointestinal Diseases, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 3- Department of Physiology and Pharmacology, University of Salamanca, 37007, Salamanca, Spain | 4- HepatoBiliary Tumours Lab, Centro de Investigación del

PROGRAMA CIENTÍFICO

Cáncer and Instituto de Biología Molecular y Celular del Cáncer, CSIC-Universidad de Salamanca, Salamanca 37007, Spain | 5- Upper Gastrointestinal and Endocrine Tumour Unit, Vall d'Hebron Institute of Oncology (VHIO), Barcelona, Spain | 6- Tumor Microenvironment Plasticity and Heterogeneity Group, Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain | 7- TUM School of Medicine and Health, Department of Clinical Medicine – Clinical Department for Internal Medicine II, University Medical Center, Technical University of Munich, Germany | 8- Unit of Bioinformatics for Precision Oncology, Catalan Institute of Oncology (ICO), L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain | 9- Preclinical and Experimental Research in Thoracic Tumors (PRETT), Oncobell Program, IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat, Spain | 10- Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG), C/Baldiri Reixac 4, 08028 Barcelona, Spain | 11- University of Barcelona (UB), 08034 Barcelona, Spain | 12- Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Barcelona, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain | 13- Department of Surgery, Liver Transplant Unit, University Hospital of Bellvitge, Barcelona, Spain | 14- Pathological Anatomy Service, University Hospital of Bellvitge, Barcelona, Spain | 15- Oncología Médica, Institut Català d'Oncologia (ICO-IDIBELL), L'Hospitalet del Llobregat, Barcelona, Spain | 16- Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) group. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Surgery Department, Liver Oncology Unit, Hospital Clinic de Barcelona, Barcelona, Spain | 17- Physiological Sciences Department, University of Barcelona, Barcelona, Spain | 18- Nutrition, metabolism and gene therapy group. Diabetes and Metabolism Program. IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat, Spain | 19- Department of Medicine II, Section Molecular Hepatology, Medical Faculty Mannheim, Heidelberg University, Mannheim, Germany | 20- Division of Gastroenterology and Hepatology, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA | 21- UMR_S_938, Sorbonne Université, Inserm, Centre de Recherche Saint-Antoine (CRSA), Paris, France | 22- ICAN BioCell-Human Liver Biology core, IHU- Foundation for innovation in Cardiometabolism and Nutrition (IHU-ICAN), F-75013 Paris, France | 23- Sorbonne Université, INSERM, UMRS 1166/IHU-ICAN, F-75013, Paris, France | 24- AP-HP Sorbonne Université, Hôpital Universitaire Saint Antoine, Service d'Hépatologie, F-75012, Paris, France | 25- Inserm, Univ Rennes, OSS (Oncogenesis, Stress, Signaling) UMR_S 1242, Centre de Lutte contre le Cancer Eugène Marquis, F-35042, Rennes, France | 26- Institute of Pathology, University of Regensburg, Regensburg, Germany.

PROGRAMA CIENTÍFICO

11.12 - 11.15

PÓSTER N.º 41 

LOS BETA-BLOQUEANTES RESTAURAN LA BARRERA INTESTINAL EN LA CIRROSIS EXPERIMENTAL AL REVERTIR LA HIPERACTIVIDAD SIMPÁTICA β -ADRENÉRGICA ESPLÁCNICA

Elisa Castillo (1,2) | Marco Felber (3) | Lorena Paule (1,2) | Leticia Muñoz (1,2) | Alejandro Miranda (1,2) | Oriol Juanola (2,4,5) | Manuel Ponce-Alonso (6,7) | Olaya de Dios (8) | Miguel A Ortega (1,2) | Rosa del Campo (6,7) | Óscar Pastor (9) | Melchor Álvarez-Mon (1,2,10) | Rubén Francés (2,4,5,11) | Reiner Wiest (12) | Agustín Albillos (1,2,13)

1- Departamento de Medicina y Especialidades Médicas, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, España | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 3- Departamento de Cirugía y Medicina Visceral, Universidad de Berna, Berna, Suiza. | 4- Grupo de Inmunobiología Hepática e Intestinal, Departamento de Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, San Juan de Alicante, Alicante, España. | 5- Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL), Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, España | 6- Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Red Española de Investigación en Patología Infecciosa (REIPI), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 7- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Infecciosas (CIBERinfec), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 8- Unidad de Neurooncología, Departamento de Enfermedades Crónicas (UFIEC), Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda, Madrid, España. | 9- Unidad de Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, España. | 10- Unidad de Enfermedades del Sistema Inmunitario y Oncología, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares, España. | 11- El Instituto de Investigación, Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche (IDiBE), Universidad Miguel Hernández, Elche, España. | 12- Departamento de Cirugía y Medicina Visceral, Hospital Universitario de Berna, Berna, Suiza. | 13- Unidad de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

11.15 - 11.18

PÓSTER N.º 43 

NIVEL DE PD-L1 SOLUBLE COMO PREDICTOR DE ACLF EN LA CIRROSIS DESCOMPENSADA. RESULTADOS DE DOS COHORTES INDEPENDIENTES

Adrià Juanola (1,2,3) | Gabriel Mezzano (4) | Elisa Pose (1,2,3) | María José Moreta (1) | Jordi Ribera (2,3,5) | Joaquín Castillo (1) | Natalia Jimenez-Esquivel (1) | Martina Perez-Guasch (1,2,3) | Marta Cervera (2,3) | Marta Carol (2,3) | Ruth Nadal (2,3) | Jordi Gratacós-Ginès (1,2,3) | Anna Soria (1,2,3) | Núria Fabrellas (2,3,6) | Manuel Morales-Ruiz (2,3,5) | Mar Coll (2,3) | Isabel Graupera (1,2,3) | Elsa Solà (7) | Pere Ginès (1,2,3,6)

1- Liver Unit, Hospital Clínic De Barcelona, Barcelona, Catalonia, Spain | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalonia, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD). Madrid, Spain | 4- Gastroenterología - Hepatología, Hospital del Salvador. Universidad de Chile, Santiago de Chile, Chile | 5- Biochemistry and Molecular Genetics Department, Hospital Clínic of Barcelona | 6- Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Barcelona, Barcelona, Catalonia, Spain | 7- Institute for Immunity, Transplantation and Infection, Stanford University, Stanford, California, USA.

11.18 - 11.21

PÓSTER N.º 50 

ANEMIA TRAS UNA HEMORRAGIA DIGESTIVA ALTA POR HIPERTENSIÓN PORTAL EN PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA. INCIDENCIA E IMPACTO EN EL PRONÓSTICO

Asuncion Ojeda Gomez (1) | Marta Magaz Martínez (1) | Idoia Agulleiro Beraza (2) | Inés Pascual Abad (2) | Natalia Jiménez Esquivel (1) | Anna Pèlach Pueyo (3) | Isabel Terol Chaufer (4) | Sonia García García (4) | Elba Llop Herrera (5) | Ángela M Puente Sánchez (6) | Marina Cobrerros (6) | Judith Vidal González (7) | Alberto Amador Navarrete (8) | Edilmar A Alvarado Tapias (9) | Andrea Morant Domínguez (10) | Manuel Hernandez-Guerra (10) | Luís Téllez Villa (11) | Francisco Manzano (11) | Vanesa Bernal Monterde (12) | Raquel Olvido Lomas Perez (13) | Jordi Vives Moreno (14) | Jordi Sánchez Delgado (14) | Valeria Perez Campuzano (1) | Sarah Shalaby (1) | Anna Baiges Aznar (1) | Fanny Turón Masferrer (1) | Virginia Hernández Gea (1) | Jose Alberto Ferrusquía Acosta (14) | Marta Romero Gutiérrez (13) | Agustín Albillos Martínez (11) | Carlos González Alayon (10) | José Castellote Alonso (8) | Macarena Simón Talero (15) | Jose Ignacio Fortea Ormaechea (6) | Victoria Aguilera Sancho-Tello (4) | Helena Masnou Ridaura (3) | Álvaro Giráldez Gallego (2) | Juan Carlos García Pagán (1)

PROGRAMA CIENTÍFICO

1- Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic, Institut de Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), University of Barcelona, Barcelona. CIBEREHD (Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas). Health Care Provider of the European Reference Network on Rare Liver Disorders (ERN-RARE-LIVER), Barcelona, Spain. | 2- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. | 3- Unitat Hepatologia. Servei Aparell Digestiu. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona | 4- Medicina Digestiva, Unidad Hepatología, Hospital Universitario y Politecnico La Fe, Valencia. | 5- Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda | 6- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL). Hospital Universitario Marqués de Valdecilla Santander, España | 7- Liver Unit, Digestive Diseases Department, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Institut of Research (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 8- Unidad de Hepatología, Servicio de Ap Digestivo. Hospital Universitario de Bellvitge-IDIBELL. Universitat de Barcelona. L'Hospitalet de Llobregat (BARCELONA) | 9- Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain. 2. Centre for Biomedical Research in Liver and Digestive Diseases Network (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain 3. Autonomous University of Barcelona (UAB), Department of Medicine, Barcelona, Spain. | 10- Liver Unit, Hospital Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain | 11- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS. CIBERehd. Universidad de Alcalá. Madrid, España. | 12- Gastroenterology Department, Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain. Adipocyte and Fat Biology Laboratory (AdipoFat), Translational Research Unit, Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain. Instituto de Investigación Sanitaria (IIS) Aragon, Zaragoza, Spain. | 13- Hospital Universitario de Toledo, Toledo. | 14- Unitat d'Hepatologia. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA).

PROGRAMA CIENTÍFICO

Universitat Autònoma de Barcelona. Sabadell, España. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, España. | 15- Liver Unit, Digestive Diseases Department, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Institut of Research (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain.

11.21 - 11.24

PÓSTER N.º 51 

NGAL URINARIO COMO BIOMARCADOR DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO DE INSUFICIENCIA RENAL AGUDA EN PACIENTES CON CIRROSIS DESCOMPENSADA: UN META-ANÁLISIS DE DATOS INDIVIDUALES

Maria José Moreta (1,2,3) | Adrià Juanola (1,2,3) | Andrew S. Allegretti (4) | Salvatore Piano (5) | Justin Belcher (6) | Rowan Yewale (7) | David Jacques (8) | Jevon Robinson (4) | Tianqi Ouyang (4) | Carmine Gambino (5) | Paolo Angeli (5) | Ramakrishna Balakrishnan (7) | Belen Ponte (9) | Pere Ginès (1,2,3)

1- Liver Unit, Hospital Clínic of Barcelona, Barcelona, Catalunya, Spain | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalunya, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain. | 4- Division of Nephrology, Department of Medicine, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA. | 5- Unit of Internal Medicine and Hepatology (UIMH), Department of Medicine - DIMED, University of Padova, Padova, Italy. | 6- Section of Nephrology and Program of Applied Translational Research, Yale University School of Medicine, New Haven, CT. | 7- SIMS Institute of Gastroenterology, Hepatobiliary Sciences and Transplantation, SRM Institutes for Medical Science, 1 Jawaharlal Nehru Road, Chennai, India. | 8- Internal Medicine Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland. | 9- Nephrology Division, Medicine Specialties Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland.

PROGRAMA CIENTÍFICO

11.24 - 11.27

PÓSTER N.º 76 

PREVALENCIA E IMPACTO DE LA SARCOPENIA EN LA PSVD

José Ferrusquía-Acosta (1) | Katherina Lampichler (2) | Maxime Ronot (3) | Anna Darnell (4) | Damián Gil-Bello (5) | Diego San Martín (6) | Mireia Gamundi (7) | Chengjian Wu (8) | Xuefeng Luo (8) | Fátima Torres-Gómez (9) | Pablo Roman (10) | Andreea Fodor (11) | Bogdan Procopet (11) | Stefania Gioia (12) | Silvia Nardelli (12) | Federico Ravaioli (13) | Elton Dajti (13) | Héloïse Giudicelli (14) | Mathilde Wagner (15) | Cyprien Gayat (16) | Laure Elkrief (16) | Arun Valsan (17) | Arathi Venu (17) | Carlos González-Alayon (18) | Esther Benitez (18) | Ainhoa Sánchez Lorenzo (19) | Daniel Selva (20) | Filippo Schepis (21) | Dario Saltini (21) | Laura Turco (22) | Giovanni Vitale (22) | Özgür M Koc (23) | Marta García-Calonge (24) | Elba Llop (25) | Nicola Pugliese (26) | Lambert Kernanet (27) | Pierre-Emmanuel Ratou (27) | Thomas Reiberger (28) | Virginia Hernández-Gea (6) | Joan Carles García-Pagán (6) | Bernhard Scheiner (28) | Lorenz Balcar (28) | Anna Baiges (6)

1- Unitat d'Hepatologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, Espanya | 2- Division of Gastroenterology and Hepatology, Medical University of Vienna, Austria | 3- Department of Radiology, Hôpital Beaujon, AP-HP.Nord, 100 Boulevard du Général Leclerc, 92110 Clichy, France; Université Paris Cité, INSERM, Centre de recherche sur l'inflammation, 75018 Paris, France. | 4- Servei de Radiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 5- Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, Espanya | 6- Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Universitat de Barcelona, Barcelona | 7- 3D Surgical Planning Lab. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona. Sabadell, Espanya. | 8- Division of Gastroenterology and Hepatology, Sichuan University-University of Oxford Huaxi Joint Centre for Gastrointestinal Cancer, West China Hospital, Sichuan University, Chengdu, Sichuan, China | 9- Unit for the Clinical Management of Digestive Diseases, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, Andalusia, Spain | 10- Interventional Radiology Department, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, Andalusia, Spain | 11- 3rd Medical Clinic, University of Medicine and Pharmacy "Iuliu Hatieganu" and Hepatology Department, Regional Institute of Gastroenterology and Hepatology "Octavian Fodor" Cluj-Napoca, Romania | 12- Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy | 13- Department of

PROGRAMA CIENTÍFICO

Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna, Bologna, Italy. | 14- Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France | 15- Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France | 16- Service d'Hépatogastroentérologie, CHU de Tours, Tours, France | 17- Department of Hepatology & Liver transplantation, Amrita Institute of Medical Sciences, Kochi | 18- Liver Unit, Hospital Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain | 19- Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain | 20- Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain | 21- Severe Liver Diseases (M.E.C.) Departmental Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italy | 22- Internal Medicine Unit for the Treatment of Severe Organ Failure, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Italy | 23- Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht University Medical Center, Maastricht, The Netherlands | 24- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España. | 25- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda. IDIPHISA. CiberHd | 26- Division of Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, MI, Italy | 27- AP-HP, Hôpital Beaujon, Service d'Hépatologie, DMU DIGEST, Centre de Référence des Maladies Vasculaires du Foie, FILFOIE, ERN RARE-LIVER, 03200 Clichy, France | 28- Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Medicine III, Medical University of Vienna, Vienna, Austria.

11.27 - 11.30

PÓSTER N.º 79

APLICACIÓN DE LA SECUENCIACIÓN DE GENOMA COMPLETO EN EL GENOTIPADO Y EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR DEL VIRUS DE LA HEPATITIS DELTA

Lucía Chaves-Blanco (1) | Ana Alberola Romano (1) | Adolfo de Salazar (1) | Ana Fuentes (1) | Asunción Iborra (2) | Alberto de la Iglesia (3) | Carolina Freyre (4) | María del Valle Otero (5) | Aurora García (6) | María José Pena (7) | Fernando Fernández Sánchez (8) | Encarnación Ramírez de Arellano (9) | Pilar Luzón (10) | Teresa Cabezas (11) | Paz Casas (12) | Federico García (1)

1- Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada | 2- Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia | 3- Hospital Infanta Elena, Huelva | 4- Hospital Universitario de Puerto Real, Puerto Real | 5- Hospital del S.A.S de Jerez de la Frontera, Jerez de la Frontera | 6- Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria, Málaga | 7- Hospital

PROGRAMA CIENTÍFICO

Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria | 8- Hospital Costa del Sol, Marbella | 9- Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla | 10- Hospital Universitario Poniente-El Ejido, Almería | 11- Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería | 12- Hospital La Inmaculada, Huércal-Overa.

11.30 - 11.33

PÓSTER N.º 99 

PAPEL DEL ATP EXTRACELULAR (ATPe) EN LA PROGRESIÓN DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA (EHmet)

Vanessa García-Fernández (1,2) | Antonio Gil-Gómez (1,2) | Rocío Muñoz-Hernández (1,2,3) | Sheila Gato (1,2) | Ángela Rojas (1,2) | Isabel Fernández-Lizaranzu (1) | María del Carmen Rico (1,4) | Rocío Gallego-Durán (1,2) | Douglas Maya (1,2) | Raquel Millán (1) | Javier Ampuero (1,2,4) | Manuel Romero-Gómez (1,2,4)

1- SeLiver Group. Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla | 2- Centro de Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD) | 3- Departamento de Fisiología, Facultad de Biología, Universidad de Sevilla | 4- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

11.33 - 11.36

PÓSTER N.º 100 

THERAPEUTIC POTENTIAL OF HUMAN INTESTINAL BACTERIAL SECRETOME-DERIVED PEPTIDES IN ACUTE AND CHRONIC LIVER DISEASE

Javier Martínez-García (1,2) | Mario Fernández-Sanz (1) | José Carlos Royo Sanz (1) | Álvaro Blanes-Rodríguez (1) | Sandra Melitón Barbancho (1) | Natalia Sánchez-Romero (1,3) | Naiara Beraza (4,5) | Pedro M. Baptista (1,6,7,8)

1- Instituto de Investigación Sanitaria Aragón (IIS Aragón), Zaragoza, España. | 2- Universidad de Zaragoza | 3- Bocytes Biotechnologies S.L., Barcelona, España. | 4- Gut Microbes and Health Institute Strategic Programme, Quadram Institute Bioscience, Norwich Research Park, Norwich, UK. | 5- Food, Microbiome and Health Institute Strategic Programme, Quadram Institute Bioscience, Norwich Research Park, Norwich, UK. | 6- Departamento de Ingeniería Biomédica, Universidad Carlos III de Madrid, Madrid, España. | 7- CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, España. | 8- Fundación ARAID, Zaragoza, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

11.36 - 11.39

PÓSTER N.º 122

EVOLUCIÓN DE LA RIGIDEZ HEPÁTICA EN UNA COHORTE POBLACIONAL CON ESTEATOSIS HEPÁTICA: ESTUDIO LONGITUDINAL A 5 AÑOS

Paula Iruzubieta (1) | Carolina Jiménez-González (1) | María del Barrio (1) | María Teresa Arias-Loste (1) | Lorena Cayon (1) | Marta Alonso-Peña (1) | Sara Arias (1) | Ana Álvarez-Cancelo (1) | Miguel Ángel Serra (2) | José Luis Calleja (3) | Javier Crespo (1)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander. | 2- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Clínico, Universidad de Valencia, Valencia | 3- Servicio de Aparato Digestivo, Unidad de Hepatología, Hospital Universitario Puerta de Hierro, IDIPHISA, Madrid.

11.39 - 11.42

PÓSTER N.º 123

TRASPLANTE HEPÁTICO PRECOZ EN HEPATITIS ASOCIADA AL ALCOHOL EN CATALUNYA: APLICABILIDAD Y RESULTADOS DEL PROGRAMA DESPUÉS DE 2 AÑOS

Jordi Gratacós-Ginès (1,2,3) | Carlos Pardo (1) | Ares Villagrana (3,4,5) | Giulia Pagano (1,2,3) | Natalia Jiménez-Esquivel (1,2,3) | Maria Teresa Pons-Cabrera (2,6,7) | Hugo López-Pelayo (2,6,7) | Lara Grau-López (5,7,8,9) | Ana López-Lazcano (2,10) | Ana Llorente (6) | Gonzalo Crespo (1,2,3) | Lluís Castells (3,4,5) | Isabel Campos-Varela (3,4,5) | Ramon Bataller (1,2,3) | Meritxell Ventura-Cots (3,4,5) | Jordi Colmenero (1,2,3) | Elisa Pose (1,2,3)

1- Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid | 4- Unidad de Hepatología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 5- Vall d'Hebron Institut de Recerca, Barcelona | 6- Unitat d'Addiccions, Servei de Psiquiatria, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 7- Centro de Investigación Biomédica en Red en Salud Mental, Madrid | 8- Departament de Psiquiatria, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 9- Departament de Psiquiatria i Medicina Forense, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona | 10- Secció de Psicologia Clínica, Institut de Neurociències, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona.

PROGRAMA CIENTÍFICO

11.42 - 11.45

PÓSTER N.º 150 

IMPACTO DE LOS FENOTIPOS NO CLÁSICOS DE LA COLANGITIS BILIAR PRIMARIA (CBP) EN LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO DE SEGUNDA LÍNEA Y EN EL PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

Pinelopi Arvaniti (1,2,3) | Helena Hernández-Évole (1,2,3) | Magdalena Salcedo (4) | Ignasi Olivás (1,2,3) | Nerea Catarina Quintáns (5) | Cristina Montón (6) | Margarita Sala (7) | Ares Villagrasa (8) | Mar Riveiro-Barciela (8) | Agustín Castiella (9) | Álvaro Díaz-González (10) | Indhira Pérez-Medrano (11) | Carmen Álvarez-Navascués (12) | Ana Arencibia (13) | Emily Larrea (14) | Rosa M Morillas (15) | Javier Ampuero (16) | Sara Lorente Perez (17) | Isabel Conde (18) | Alejandra Villamil (19) | Montserrat García-Retortillo (20) | Pila Griño (21) | Hèctor Calduch (21) | Beatriz Mateos (22) | Judith Gómez (23) | Miren García (24) | Diana Horta (25) | María Rios Peset (26) | Ismael El Hajra (27) | Raquel Lamas (28) | Natalia Garcia (29) | Paqui Cuenca (30) | Silvia Goñi (31) | Isabel Aured (32) | Gabriel Mezzano (33) | Inmaculada Castelló (34) | Berta Lapeña (35) | Carmen Vila (36) | Raquel Rios (37) | Vanesa Bernal (38) | Eva Fernández-Bonilla (38) | Marlene Padilla (1) | Pere Borràs (25) | Maria del Barrio (10) | Javier Martínez-González (22) | Natalia Soboenko (19) | Eva Maria Zapata (9) | Lissa María Franco (12) | María Valenzuela Quintero (7) | Sheila González (6) | Marina Berenguer (18) | Antonio Oliveira (14) | Álvaro Giménez (4) | Sergio Rodríguez-Tajes (1,2,3) | María Carlota Londoño (1,2,3)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic de Barcelona | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, España | 3- Institut d'Investigacions Biomediques August Pi i Sunyer (IDIBAPs), Barcelona, España | 4- Sección de Hepatología, Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, CIBEREhd. Madrid, España | 5- Aparato Digestivo, Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo, España | 6- Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de València, España | 7- Aparato Digestivo, Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona, España | 8- Unidad de Hepatología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona, España | 9- Aparato Digestivo, Hospital Universitario Donostia, España | 10- Departamento de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander, España | 11-

PROGRAMA CIENTÍFICO

Servicio de Aparato Digestivo. Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra. Pontevedra, España. | 12- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España. | 13- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife, España. | 14- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario La Paz, Madrid, España | 15- Departamento de Hepatología, Hospital Germans Trias i Pujol. Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, España | 16- Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España | 17- Servicio de Hepatología, Hospital Clínico Lozano Blesa, Universidad de Zaragoza, Zaragoza, España. | 18- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático. Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Instituto de Investigación Sanitaria La Fe. Valencia, España | 19- Unidad de Autoinmunidad Hepática Sección de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina. | 20- Sección de hepatología, Departamento de Gastroenterología, Hospital del Mar, Barcelona, España. | 21- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitari San Juan d'Alacant, Alicante, España | 22- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Ramón y Cajal, CIBERehd, IRYCIS, Madrid, España. | 23- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario de Burgos. Burgos, España | 24- Unidad de gestión clínica Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Malaga, España. | 25- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Mutua de Terrassa. Terrassa, España | 26- Aparato Digestivo, Hospital Arnau de Vilanova de València, España | 27- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Puerta De Hierro, Majadahonda, España. | 28- Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Toledo, España | 29- Aparato Digestivo, Hospital de Manises, Valencia, España | 30- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Clínico San Carlos, Madrid, España. | 31- Unidad de Hepatología, Hospital Universitario de Navarra, España | 32- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital San Jorge de Huesca, España | 33- Servicio de Gastroenterología, Hospital del Salvador - Universidad de Chile, Salvador, Chile. | 34- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital General Universitario de Valencia, España | 35- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario San Pedro, La Rioja, España | 36- Servicio Digestivo (Endumsalut), Hospital Universitario Quirón Dexeus, Barcelona, España. | 37- Aparato Digestivo, Hospital Universitario General Villalba, Madrid, España | 38- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Miquel Servet, Zaragoza, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

11.45 - 11.48

PÓSTER N.º 151 

EL TRATAMIENTO CON RITUXIMAB EN PACIENTES CIRRÓTICOS CON HEPATITIS AUTOINMUNE SE ASOCIA CON UNA ALTA TASA DE RESPUESTA BIOQUÍMICA Y MEJORÍA DE LA FUNCIÓN HEPÁTICA

Mar Riveiro-Barciela (1,2,3,4) | Lourdes Ruiz-Ortega (1,2) | Diego Rincón (5) | Rosa Rota (6) | Indhira Pérez-Medrano (7) | Elena Gómez (8) | Javier Ampuero (3,9) | Juan Carlos Ruiz-Cobo (1,2) | Jesús M González (10) | María-Carlota Londoño (3,4,11) | Magdalena Salcedo (3,5)

1- Liver Unit, Internal Medicine Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, Spain | 2- Universitat Autònoma de Barcelona, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid (Spain) | 4- European Reference Network on Hepatological Diseases (ERN RARE-LIVER) | 5- Gastroenterology Department, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Universidad Complutense de Madrid, Madrid, Spain | 6- Liver Unit, Gastroenterology Department, Hospital Universitario de Bellvitge, IDIBELL, L'Hospitalet, Spain | 7- Gastroenterology Department, Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra, Pontevedra, Spain | 8- Gastroenterology Department, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid, Spain | 9- Gastroenterology Department, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Institute of Biomedicine of Sevilla (IBIS); Department of Medicine, University of Sevilla, Sevilla, Spain | 10- Unidad de Hepatología. Hospital Universitario de Salamanca | 11- Liver Unit. Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain.

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1^{er} Autor Grupo Joven

12.00 - 13.30

SESIÓN GENERAL 5 - COMUNICACIONES ORALES

Moderadoras: Annalisa Berzigotti (Berna, Suiza)
Carmen Vinaixa (Valencia)

12.00 - 12.05

COMUNICACIÓN PREMIADA EN EL 40º CONGRESO AEEH, AÑO 2015

EFFECTOS DE LA PÉRDIDA DE PESO POR UN PROGRAMA DE DIETA Y EJERCICIO SOBRE LA PRESIÓN PORTAL EN PACIENTES CIRRÓTICOS OBESOS: ESTUDIO SPORTDIET

Annalisa Berzigotti (Berna, Suiza)

12.05 - 12.17 

REGISTRO HEPATITIS DELTA AEEH: DATOS DE PRÁCTICA CLÍNICA REAL CON BULEVIRTIDA

Adriana Palom (1) | Álvaro Giráldez (2) | Mar Riveiro (1) | Anna Pocurull (3) | Sara Lorente (4) | Susana Llerena (5) | Marta Hernández-Conde (6) | Javier García-Samaniego (7) | Carolina Delgado (8) | Fátima Torres (2) | Mónica Pérez (9) | Carme López (10) | Manuel Rodríguez (11) | Miguel Hernández (12) | María Buti (1) | Sabela Lens (3)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Vall Hebron, Barcelona | 2- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla | 3- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, Barcelona | 4- Servicio de Hepatología, Hospital Lozano Blesa, Zaragoza | 5- Servicio de Hepatología, Hospital Marqués de Valdecilla, Santander | 6- Servicio de Hepatología, Hospital Puerta del Hierro, Madrid | 7- Servicio de Hepatología, Hospital La Paz, Madrid | 8- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario de Toledo, Toledo | 9- Servicio de Hepatología, Infanta Sofía San Sebastián de los Reyes, Madrid | 10- Servicio de Hepatología, Hospital Josep Trueta, Girona | 11- Servicio de Hepatología, Hospital Central de Asturias, Oviedo | 12- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario de Cáceres, Cáceres.

12.17 - 12.29 

THE INTRATUMORAL MICROBIOME IN HCC AND ITS IMPACT ON TREATMENT RESPONSE

Ugne Balaseviciute (1) | Mohammad Rahbari (2,3) | Fabian Springer (4) | Roser Pinyol (1) | Roger Esteban-Fabro (5) | Albert Gris-Oliver (1) | Marta Piqué-Gili (5) | Jessica Zucman-Rossi (6,7) | Georg Zeller (4,8) | Josep M. Llovet (1,9,10) | Mathias Heikenwälder (2,11,12)

PROGRAMA CIENTÍFICO

1- Translational Research in Hepatic Oncology, Liver Unit, FRCB-IDIBAPS-Hospital Clínic Barcelona, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain. | 2- Division of Chronic Inflammation and Cancer, German Cancer Research Center (DKFZ), Heidelberg, Germany. | 3- Department of Surgery, University Hospital Mannheim, Medical Faculty Mannheim, University of Heidelberg, Heidelberg, Germany. | 4- Structural and Computational Biology Unit, European Molecular Biology Laboratory (EMBL), Heidelberg, Germany. | 5- Translational Research in Hepatic Oncology, Liver Unit, FRCB-IDIBAPS-Hospital Clínic Barcelona, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain | 6- Centre de Recherche des Cordeliers, Sorbonne Université, Inserm, Université de Paris, Team 'Functional Genomics of Solid Tumors', Equipe Labellisée Ligue Nationale Contre le Cancer, Labex Oncolmmunology, Paris, France. | 7- Institut du Cancer Paris CARPEM, AP-HP, Department of Oncology, Hopital Européen Georges Pompidou, Paris, France. | 8- Leiden University Center for Infectious Diseases (LUCID), Leiden University Medical Center, Leiden, Netherlands. | 9- Mount Sinai Liver Cancer Program, Division of Liver Diseases, Tisch Cancer Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, United States. | 10- Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats, Barcelona, Spain. | 11- The M3 Research Center, Eberhard-Karls Universität Tübingen, Tübingen, Germany. | 12- Cluster of Excellence iFIT (EXC 2180), Eberhard Karls University, Tübingen, Germany.

12.29 - 12.41

DEFINING THE METABOLOMIC FINGERPRINT OF CHOLESTATIC MASLD

Douglas Maya-Miles (1,2) | Antonio Gil Gómez (1,2) | Rocío Aller de la Fuente (3,4) | Juan Manuel Pericàs (5) | Luis Ibañez-Samaniego (2,6,7) | Rocío Gallego-Durán (1,2) | Paloma Carrillo Fernández (1,2) | Carmen Carnicero (8,9) | Isabel Payeras (6) | Javier Vaquero (6,10) | Vanesa García Fernández (2,11) | Isabel Fernández Lizaranzu (1,2) | Sheila Gato-Zambrano (2,11) | Rocío Muñoz Hernández (1,2) | Ángela Rojas Álvarez-Ossorio (1,2) | Lucía López Bermudo (12,13) | Víctor Arroyo (3,4) | Rebeca Siguenza (3,4) | Sergio Muñoz (5) | Fran Martín Bermudo (12,13) | Rafael Bañares (6,7,14) | Manuel Romero Gómez (2,15) | Javier Ampuero Herrojo (14,15)

1- Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), Hospital Universitario Virgen del Rocío (HUVR), CSIC, Universidad de Sevilla, Sevilla, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red en el Área temática de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Sevilla, Spain | 3- BioCritic. Group for Biomedical Research in Critical Care Medicine/Department of Medicine, Dermatology and Toxicology, Universidad de Valladolid/ Gastroenterology Unit, Hospital Clínico Universitario de Valladolid, 47003

PROGRAMA CIENTÍFICO

Valladolid, Spain | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Infecciosas (CIBERINFEC), Instituto de Salud Carlos III, 28029 Madrid, Spain | 5- Liver Unit, Vall d'Hebron University Hospital, VHIR, Universitat Autònoma de Barcelona, CiberEHD, Barcelona, Spain | 6- Servicio de Medicina del Aparato Digestivo. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid | 7- Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid | 8- Institute of Health Sciences of Castilla y Leon (IECSCYL), 42002 Soria, Spain | 9- Servicio de Bioquímica Clínica, Hospital Virgen del Rocío, Sevilla, Spain | 10- Centro de Investigación Biomédica en Red en el Área temática de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Sevilla, Spain. | 11- Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), Hospital Universitario Virgen del Rocío (HUVR), CSIC, Universidad de Sevilla, Sevilla, Spain. | 12- Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa-CABIMER, Universidad Pablo de Olavide, Universidad de Sevilla, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Sevilla, Spain | 13- Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Madrid, Spain | 14- Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBEREHD), Sevilla, Spain | 15- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío/SeLiver Group, Instituto de Biomedicina de Sevilla (HUVR/CSIC/US) Departamento de Medicina Universidad de Sevilla, Sevilla, Spain.

12.41 – 12.53 

HEPATOTOXICIDAD POR INHIBIDORES DE CDK4/6 EN CÁNCER DE MAMA METASTÁTICO (CMM): CARACTERIZACIÓN Y MANEJO. ESTUDIO MULTICÉNTRICO

Mar Riveiro-Barciela (1,2,3,4) | Paula Esteban Ibarz (1) | Kreina Sharela Vega-Cano (5) | Beatriz Mateos (6) | Elena López Miranda (7) | Pablo Jara (8) | Miguel Martín (8) | Sonia Alonso López (9) | Magdalena Salcedo (9) | Xavier Forns (3,10) | Isabel García-Fructuoso (11) | Olga Martínez (11) | José M Pinazo Bandera (3,12) | Miren García Cortés (3,12) | Nuria Ribelles (13) | Alvaro Romanos Nanclares (13) | Esther Zamora (5,14) | Meritxell Bellet (5,14)

1- Liver Unit, Internal Medicine Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, Spain | 2- Universitat Autònoma de Barcelona, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid (Spain) | 4- European Reference Network on Hepatological Diseases (ERN RARE-LIVER) | 5- Medical Oncology Department, Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain. | 6- Gastroenterology Department, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, Spain | 7- Medical Oncology Department, Hospital Universitario

PROGRAMA CIENTÍFICO

Ramón y Cajal, Madrid, Spain | 8- Medical Oncology Department, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Universidad Complutense de Madrid, Madrid, Spain | 9- Gastroenterology Department, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Universidad Complutense de Madrid, Madrid, Spain | 10- Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain. | 11- Medical Oncology Department, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain. | 12- Liver Unit, Hospital Virgen de la Victoria, Málaga | 13- Medical Oncology Department, Hospital Virgen de la Victoria, Málaga | 14- Breast Cancer Group, University Hospital and Vall d'Hebron Institute of Oncology (VHIO), Barcelona, Spain.

12.53 - 13.05 

REGULACIÓN EPIGENÉTICA DE LSECTin EN CÉLULAS PRESENTADORAS DE ANTÍGENO HEPÁTICAS DURANTE LA CIRROSIS EXPERIMENTAL

Enrique Ángel-Gomis (1,2,3) | Sebastián Martínez-López (1,2,3) | Isabel Gómez-Hurtado (1,2,4) | Paula Boix (1,2) | Oriol Juanola (1,2,3) | Maite García-Fernández de Barrena (4,5) | Manel C Hadid (1) | Matías Ávila Zaragoza (4,5) | Esther Caparrós (1,2,3) | Rubén Francés (1,2,3,4)

1- Grupo de Inmunobiología Hepática e Intestinal, Dpto. Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, San Juan, Alicante, España. | 2- IIS ISABIAL, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, España. | 3- Instituto IDIBE, Universidad Miguel Hernández, Elche, España | 4- CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 5- Programa de Hepatología, CIMA, Universidad de Navarra, Pamplona, España.

PROGRAMA CIENTÍFICO

13.05- 13.17

ANÁLISIS DE AGRUPAMIENTO DE COMORBILIDADES MEDIANTE MACHINE LEARNING Y MODELOS DE PREDICCIÓN DE LA SUPERVIVENCIA TRAS EL TRASPLANTE HEPÁTICO: ESTUDIO MULTICÉNTRICO Y PROSPECTIVO DESAGREGADO POR SEXO

M^a Trinidad Serrano (1) | Luis M. Esteban (2) | Vega Rodríguez (3) | Sergio Sabroso (4) | Ruben Muñoz (3) | Rosa Martín (5) | Alejandra Otero (6) | Marta Guerrero (7) | Pablo Ruiz (8) | Carolina Almohalla (9) | Valle Cadahia (10) | Ana Arias (11) | Sonia Pascual (12) | Javier Bustamante (13) | Elena Otón (14) | Luis Cortés (15) | Itxarone Bilbao (16) | Esther Molina (17) | Angel Rubín (18) | Ignacio Herrero (19) | Urzula Gajownik (20) | Sheila Pereira (21) | Rafael Del Hoyo (3) | Magdalena Salcedo (22)

1- HCU, Lozano Blesa, Zaragoza. IIS Aragón. CIBERehd | 2- Universidad de Zaragoza | 3- ITA, Zaragoza | 4- CNIO, Madrid | 5- H. Ramón y Cajal, Madrid | 6- CHU A Coruña | 7- H. Reina Sofía, Córdoba | 8- H. Clinic Barcelona | 9- H.U. Río Hortega, Valladolid | 10- H.U. Central Asturias | 11- Puerta de Hierro, Madrid | 12- H.U. Dr. Balmis, Alicante | 13- H Cruces, Baracaldo | 14- H.U. Ntra. Sra. Candelaria | 15- H.C.U. Lozano Blesa, Zaragoza | 16- H Vall D'Hebron, Barcelona | 17- H.U. Santiago de Compostela | 18- H. La Fe de Valencia | 19- Clínica Universidad de Navarra | 20- HCU La Arrixaca, Murcia | 21- H. Virgen del Rocío, Sevilla | 22- HU Gregorio Marañón.

13.17 - 13.29

PREDICCIÓN DE LA SARCOPENIA EN PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA MEDIANTE LA COMBINACIÓN DE ANTROPOMETRÍA Y ECOGRAFÍA DE CUÁDRICEPS Y PSOAS

Isabel Campos-Varela (1,2,3) | Carlos Céspedes (1) | Ester Palacio (1) | Sergi Quiroga (1) | Nuria Rosón (1) | Elena Vargas-Accarino (1) | Macarena Simón-Talero (1,2) | Víctor Vargas (1,3) | Lluís Castells (1,2,3)

1- Hospital Universitario Vall d'Hebron | 2- CIBERehd | 3- Universidad Autónoma de Barcelona.

PROGRAMA CIENTÍFICO

AUDITORIO

Nota:  1er Autor Grupo Joven

13.30 - 15.00

SESIÓN GENERAL 6 - COMUNICACIONES ORALES

Moderadores: Agustín Albillos (Madrid)
Isabel Campos (Barcelona)

13.30 - 13.35 **COMUNICACIÓN PREMIADA EN EL 33º CONGRESO AEEH, AÑO 2008**

EFFECTOS HEMODINÁMICOS Y SEGURIDAD DE LA ADMINISTRACIÓN CONTINUADA DE SIMVASTATINA EN PACIENTES CON CIRROSIS E HIPERTENSIÓN PORTAL. ESTUDIO ALEATORIZADO A DOBLE CIEGO CONTROLADO CON PLACEBO

Agustín Albillos (Madrid)

13.35 - 13.47 

EL NIVEL PROBABILIDAD DE UNA RESPUESTA FUNCIONAL CD8 VHB-ESPECÍFICA AL SUSPENDER EL TRATAMIENTO DE LA HEPATITIS B CRÓNICA eAG(-) SE CORRELACIONA CON EL RESULTADO CLÍNICO

Henar Calvo-Sánchez (1,2) | Julia Peña-Asensio (2) | Raquel Encijo (2) | Rocio López (2,3) | Alberto Fernández (2) | Joaquín Miquel-Plaza (1,2) | Miguel Torralba (2,4) | Juan-R Larrubia (1,2)

1- Servicio de Ap. Digestivo. Hospital Universitario de Guadalajara. | 2- Grupo de Investigación Traslacional en Inmunología Celular (GITIC), Instituto de Investigación en Salud de Castilla La-Mancha (IDISCAM), | 3- Unidad de Inmunología. Hospital Universitario de Guadalajara. | 4- Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario de Guadalajara.

13.47 - 13.59 

APLICABILIDAD DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA PREDICCIÓN DE LA BIOLOGÍA MOLECULAR DE MAL PRONÓSTICO Y LA PRESENCIA DE INVASIÓN VASCULAR EN EL CARCINOMA HEPATOCELULAR

Agavni Mesropian (1) | Tobias Paul Seraphin (2) | Laura Žigutyte (3) | James Brooks (2) | Ezequiel Mauro (1) | Albert Gris-Oliver (1) | Roser Pinyol (1) | Carla Montironi (1,4) | Anna Vila-Escoda (1) | Marko van Treeck (3) | Jakob Nikolas Kather (3,5,6) | Tom Lüdde (2) | Josep M Llovet (1,7,8)

1- Grup d'Investigació Traslacional en Oncologia Hepàtica, Liver Unit, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Hospital Clínic, Universitat

PROGRAMA CIENTÍFICO

de Barcelona, Barcelona, Catalunya, España | 2- Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf, Alemania | 3- Else Kroener Fresenius Center for Digital Health, Faculty of Medicine and University Hospital Carl Gustav Carus, TUD Dresden University of Technology, Dresden, Alemania | 4- Departamento de patología y biología molecular CORE, Centro Biomédico de Diagnóstico, Hospital Clínic, Universidad de Barcelona, Cataluña, España | 5- Department of Medicine I, Faculty of Medicine and University Hospital Carl Gustav Carus, TUD Dresden University of Technology, Dresden, Alemania | 6- Medical Oncology, National Center for Tumor Diseases (NCT), University Hospital Heidelberg, Heidelberg, Alemania | 7- Mount Sinai Liver Cancer Program (Divisions of Liver Diseases, Department of Hematology/Oncology, Department of Medicine), Tisch Cancer Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, Nueva York, E.E.U.U. | 8- Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats (ICREA), Barcelona, Cataluña, España.

13.59 - 14.11

LA ENFERMEDAD HEPÁTICA POR ALCOHOL EN POBLACIÓN GENERAL SE DIAGNOSTICA EN FASES MÁS AVANZADAS DE FIBROSIS QUE EL RESTO DE LOS SUBTIPOS DE ENFERMEDAD HEPÁTICA POR HÍGADO GRASO

Jordi Gratacós-Ginès (1,2,3) | Anna Sòria (1,2,3) | Ruth Nadal (2,3) | Guillem Pera (4) | Martina Pérez-Guasch (1,2,3,5) | Marta Cervera (1,2,3) | Adrià Juanola (1,2,3) | María José Moreta (1,2,3) | Queralt Herms (1) | Ingrid Arteaga-Pillasagua (4) | Carla Chacón-Valera (4) | Pere Torán-Montserrat (4) | Llorenç Caballeria (4) | Isabel Graupera (1,2,3) | Núria Fabrellas (2,3,5) | Elisa Pose (1,2,3) | Pere Ginès (1,2,3,5)

1- Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid | 4- Unitat de Suport a la Recerca Metropolitana Nord, Institut Universitari d'Investigació en Atenció Primària Jordi Gol, Mataró | 5- Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, Barcelona.

PROGRAMA CIENTÍFICO

14.11 - 14.23 

MITOCHONDRIAL DYNAMICS AND AUTO(MITO)PHAGY ARE ALTERED IN EXPERIMENTAL MODELS OF PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS, CONTRIBUTING TO DISEASE PATHOGENESIS

Irune Lasa Elozegi (1) | Laura Izquierdo-Sanchez (1,2) | Paula Olaizola (1,2) | Ainhoa Lapitz (1,2) | Mireia Tena-Garitaonaindia (1) | Santiago Iturbe-Rey (1) | Beatriz Val (1) | Maite García Fernández-Barrena (2,3,4) | Luis Bujanda (1,2,5) | M. Jesus Perugorria (1,2,5) | Jesus M. Bañales (1,2,6,7) | Pedro M. Rodrigues (1,2,6)

1- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute – Donostia University Hospital –,University of the Basque Country (UPV/EHU), San Sebastian, Spain | 2- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, “Instituto de Salud Carlos III”), Spain | 3- Hepatology Laboratory, Solid Tumors Program, CIMA, CCUN, University of Navarra, 3008, Pamplona, Spain | 4- IdiSNA, Navarra Institute for Health Research, 31008, Pamplona, Spain | 5- Departments of Medicine, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country UPV/EHU, San Sebastian, Spain | 6- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 7- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain.

14.23 - 14.35 

ENSAYOS FASE III EN CARCINOMA HEPATOCELULAR: IMBRAVE 050 Y LAS ESTRATEGIAS PARA ABORDAR LA NO PROPORCIONALIDAD DE LOS HAZARDS

Ezequiel Mauro (1) | Tiago Castro (2) | Marcus Zeithoefler (2) | Allan Hackshaw (3) | MinJae Lee (4) | Tim Meyer (3) | Amit G. Singal (5) | Josep M. Llovet (1,2,6)

1- Grupo de Investigación Traslacional en Oncología Hepática, Liver Unit, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, Catalunya. | 2- Programa de Cáncer de Hígado Mount Sinai, Liver Unit, Departamento de Medicina, Instituto del Cáncer Tisch, Escuela de Medicina Icahn en Mount Sinai, Nueva York, NY, EE. UU. | 3- NIHR Royal Free Clinical Research Facility, Instituto de Cáncer UCL, University College London, Londres, Reino Unido. | 4- Escuela de Salud Pública Peter O'Donnell Jr. - Centro Integral de Cáncer Harold C. Simmons, Universidad de Texas Southwestern, Dallas, TX, EE. UU. | 5- Departamento de Medicina Interna, UT Southwestern Medical Center, Dallas, TX, EE. UU. | 6- Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats, Barcelona, Catalunya.

PROGRAMA CIENTÍFICO

14.35 - 14.47

ROSIGLITAZONE PROVIDES HEPATOPROTECTION POST-APAP-INDUCED INJURY IN E2F1-/- MICE

Paul Gomez-Jauregui (1) | Ane Ortiz-Palma (1) | Francisco Gonzalez-Romero (1) | Beatriz Gomez-Santos (1,2) | Maider Apodaka-Biguri (1) | Xabier Buque (1) | Maria Crespo (3) | Alfonso Mora (3,4) | Mariana Mesquita (5,6) | Igor Aurrekoetxea (1,2) | Igotz Delgado (1) | Ane Nieva-Zuluaga (1) | Mikel Ruiz de Gauna (1) | Idoia Fernandez-Puertas (1) | Natalia Sainz-Ramirez (1) | Kendall Alfaro-Jimenez (1) | María Esther-Urizar (7) | Ainhoa Iglesias (8) | Francisco Javier Cubero (6,9,10) | Guadalupe Sabio (3,4) | Ana Zubiaga (8) | Patricia Aspichueta (1,2,9)

1- Department of Physiology University of the Basque Country UPV/EHU, Faculty of Medicine and Nursing, 48940 Leioa, Spain | 2- Biocruces Bizkaia Health Research Institute, Cruces University Hospital, 48903 Barakaldo, Spain, | 3- Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III, 28029 Madrid, Spain | 4- Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III, 28029 Madrid, Spain | 5- Institute of Biology, Department of Plant Biology, PPG BMM, University of Campinas (UNICAMP), 13083-970 Campinas, São Paulo, Brazil | 6- Department of Immunology, Ophthalmology and ENT, Complutense University School of Medicine, 28040 Madrid, Spain | 7- IMQ Clínica Zorrotzaurre, 48014, Bilbao, Spain | 8- Department of Genetic, Physical Anthropology and Animal Physiology, Faculty of Science and Technology, University of Basque Country UPV/EHU, 48940 Leioa | 9- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBEREHD, Carlos III Health Institute), 28029 Madrid, Spain | 10- Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón (IiSGM), 28009 Madrid, Spain.

PROGRAMA CIENTÍFICO

14.47 - 14.59

BILE EXTRACELLULAR VESICLE HOLD PROTEIN BIOMARKERS FOR THE EARLY DIAGNOSIS OF CHOLANGIOCARCINOMA IN INDIVIDUALS WITH PRIMARY SCLEROSING CHOLANGITIS

Ainhoa Lapitz (1,2) | Marit Grimsrud (3,4,5) | Pedro M. Rodrigues (1,2,6) | Johannes R. Hov (3,4,5) | Mette Vesterhus (3,7) | Mikel Azkargorta (2,8) | Beatriz Val (1) | Krzysztof Grzyb (5) | Henrik Mikael Reims (5) | Felix Elortza (2,8) | Laura Izquierdo-Sánchez (1,2) | María Jesús Perugorria (1,2,9) | Luis Bujanda (1,2,9) | Lars Aabakken (4) | Vemund Paulsen (4) | Tom Hemming Karlsen (3,4,5) | Jesus Maria Banales (1,2,6,10) | Trine Folseraas (3,4,5)

1- Biogipuzkoa Health Research Institute, San Sebastian, Spain | 2- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd), ISCIII, Madrid, Spain | 3- Norwegian PSC Research Center, Oslo, Norway | 4- University of Oslo, Oslo, Norway | 5- Oslo University Hospital Rikshospitalet, Oslo, Norway | 6- Ikerbasque, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 7- University of Bergen, Bergen, Norway | 8- Proteomics Platform, CIC bioGUNE, Derio, Spain | 9- Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country, Leioa, Spain | 10- University of Navarra, Pamplona, Spain.

AUDITORIO

15.00

CLAUSURA DEL CONGRESO



COCKTAIL
DE DESPEDIDA

HALL AUDITORIO

POSTERS FÍSICOS

SALÓN LOS PATIOS

001 ▶ 024	Cáncer de Hígado - BÁSICA -
025 ▶ 039	Cáncer de Hígado - CLÍNICA -
040 ▶ 049	Complicaciones de la Cirrosis - BÁSICA -
050 ▶ 073	Complicaciones de la Cirrosis - CLÍNICA -
074 ▶ 075	Enfermedades Vasculares Hepáticas, Genéticas, Inmunología y DILI - BÁSICA -
076 ▶ 078	Enfermedades Vasculares Hepáticas, Genéticas, Inmunología y DILI - CLÍNICA -
079 ▶ 085	Hepatitis virales - BÁSICA -
086 ▶ 098	Hepatitis virales - CLÍNICA -
099 ▶ 121	Hepatopatía alcohólica y enfermedad hepática metabólica - BÁSICA -
122 ▶ 145	Hepatopatía alcohólica y enfermedad hepática metabólica - CLÍNICA -
146 ▶ 149	Hepatopatías colestásicas y autoinmunes - BÁSICA -
150 ▶ 159	Hepatopatías colestásicas y autoinmunes - CLÍNICA -
160 ▶ 162	Trasplante hepático - BÁSICA -
163 ▶ 170	Trasplante hepático - CLÍNICA -



POSTERS TOUR

Se han seleccionado un número reducido de posters para que sean explicados por su autor el día **27 de febrero a las 10.00h** en la zona de Exposición de Posters.

Para realizar la visita se harán **7 grupos** reducidos de un máximo de **20 personas** cada uno.



Cada grupo contará con **moderadores** que guiarán la visita.



LOS INTERESADOS DEBERÁN RECOGER LOS AURICULARES EN LA ZONA DE POSTER.



POSTERS SELECCIONADOS



CÁNCER DE HÍGADO

Posters N.º:
004 - 011- 026 - 029 - 030

Moderadores:
Patricia Aspichueta (Bilbao)
Ezequiel Mauro (Barcelona)



HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA

Posters N.º:
101 - 104 - 124 - 125 - 133

Moderadores:
Vanesa Bernal (Zaragoza)
Joaquín Cabezas (Santander)
Rocío Muñoz (Sevilla)



COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS

Posters N.º:
045 - 046- 055 - 060 - 065

Moderadores:
Ángela Puente (Santander)
Pau Sancho (Barcelona)



HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS Y AUTOINMUNES

Posters N.º:
147 - 152- 154 - 156 - 157

Moderadora:
Esther Molina (Santiago de Compostela)



ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS, GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI

Posters N.º:
074 - 075 - 077 - 078

Moderadores:
Miren García Cortés (Málaga)
Francisco Jorquera (León)



TRASPLANTE HEPÁTICO

Posters N.º:
163 - 164- 165 - 166 - 167

Moderador:
Salvador Bentloch (Valencia)



HEPATITIS VIRALES

Posters N.º:
085 - 087 - 089 - 090 - 097

Moderadora:
Gloria Sánchez Antolín (Valladolid)

Nota:



1^{er} Autor Grupo Joven



Poster Tour



Poster Blast

CÁNCER DE HÍGADO
- BÁSICA -

PÓSTER N.º 001

ESTABLISHMENT OF THE FIRST NATIONAL BIOREPOSITORY OF CHILDHOOD LIVER CANCER

María Manuela Barranco (1,2) | Álvaro del Río-Álvarez (1,2) | Laura Zanatto (3) | Andrea Castaneda (1) | Laura Royo (1) | Gabriela Guillén (4) | Marta Garrido (4) | Constantino Sábado (4) | Laura Guerra (5) | Antonio Pérez Martínez (5) | Manuel Lopez Santamaría (5) | Silvia Planas (6) | Moira Garraus (6) | Gema Ramirez (7) | Pablo Trujillo (7) | Barbara Torres (8) | Gemma Llavador (8) | Marina Esther Sanchez Frias (9) | Jose Antonio Salinas (10) | Mikael Lorite (10) | Ester Anton (11) | Miguel Ángel Lendínez Ramírez (11) | Nagore Garcia de Andoin Barandiaran (12) | Jose Javier Uriz Monaut (12) | Ricardo Lopez (13) | Josefa Belén Ferri Niguez (14) | Maria Esther Llinares Riestra (15) | Annabel Stefkova Radilova (1) | María Angeles Carlota Calvo Escribano (16) | María Pilar Abad Calvo (17) | Vanesa Pérez Alonso (18) | Blanca Lopez Ibor (19) | Cristina Beléndez (20) | Rosa Maria Bella Cueto (21) | Miguel Lillo (22) | Hermenegildo González García (23) | Pau Sancho-Bru (3) | Maria Elena Mateos (9) | Carolina Armengol (1,2)

1- Childhood Liver Oncology Group, Germans Trias i Pujol Research Institute (IGTP), Badalona, Spain | 2- Networked Biomedical Research Center for Hepatic and Digestive Diseases (CIBEREHD) Institute of Health Carlos III | 3- August Pi i Sunyer Biomedical Research Institut (IDIBAPS), Barcelona, Spain | 4- Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, Spain | 5- University Hospital La Paz, Madrid, Spain. | 6- Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona, Spain | 7- University Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain | 8- University Hospital La Fe, Valencia, Spain | 9- Reina Sofía University Hospital, Córdoba, Spain | 10- Hospital Universitario Son Espases, Palma de Mallorca, Spain | 11- Hospital Regional Universitario de Málaga, Spain | 12- Hospital Universitario Donostia, Donostia, Spain | 13- Hospital Universitario Cruces, Bilbao, Spain | 14- Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, Spain | 15- Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, Spain. | 16- Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain. | 17- Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Spain | 18- University Hospital 12 de Octubre, Madrid, Spain | 19- HM Montepíncipe Hospital, Boadilla del Monte, Madrid, Spain | 20- Hospital Gregorio Marañón, Madrid, Spain | 21- Hospital Universitario Parc Taulí, Institut D'Investigació I Innovació Parc Taulí, Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell, Spain | 22- Hospital General Universitario de Albacete, Albacete, Spain | 23- Hospital Clínico Universitario, Valladolid, Spain.

PÓSTER N.º 002

TARGETING UBE2I-MEDIATED PROTEIN HYPER-SUMOYLATION HALTS CHOLANGIO-CARCINOMA PROGRESSION AND REWIRES THE TUMOR-STROMA CROSSTALK

Irene Olaizola (1) | Paula Olaizola (1,2,3) | Marta Fernandez de Ara (1) | Ainhoa Lapitz (1,2) | Laura Izquierdo-Sanchez (1,2) | Maite G. Fernandez-Barrena (2,4,5) | Laura Alvarez (4)

CÁNCER DE HÍGADO
 - BÁSICA -

/ Colm J. O'Rourke (6) | Pui Y. Lee-Law (1,7) | Kyle Davies (3) | Andreea Gradinaru (3) | Raul Jimenez-Agüero (1) | Adelaida La Casta (1) | Ioana Riaño (1) | Rocío I.R. Macias (2,8) | Jose J.G. Marin (2,8) | Maria L. Martinez-Chantar (2,9) | Matias A. Avila (2,4,5) | Patricia Aspichueta (2,10,11) | Jesper B. Andersen (6) | Luke Boulter (3,12) | Luis Bujanda (1,2) | Pedro M. Rodrigues (1,2,13) | Jesus M. Bañales (1,2,13,14) | Maria J. Perugorria (1,2,15)

1- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute – Donostia University Hospital –, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 2- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, "Instituto de Salud Carlos III"), Spain | 3- MRC Human Genetics Unit, Institute of Genetics and Cancer, University of Edinburgh, Edinburgh, UK, EH4 2XU | 4- Hepatology Program, CIMA. University of Navarra, Pamplona, Spain | 5- Instituto de Investigaciones Sanitarias de Navarra (IdiSNA), Pamplona, Spain | 6- Biotech Research and Innovation Centre (BRIC), Department of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark | 7- Department of Gastroenterology & Hepatology, Radboud University Nijmegen Medical Center, Nijmegen, The Netherlands; | 8- Experimental Hepatology and Drug Targeting (HEVEPHARM) Group, Institute of Biomedical Research of Salamanca (IBSAL), University of Salamanca, Salamanca, Spain | 9- Liver Disease Laboratory, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Bilbao, Spain | 10- Department of Physiology, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country (UPV/EHU), 48940 Leioa, Spain | 11- Biocruces Bizkaia Health Research Institute, Cruces University Hospital, 48903 Barakaldo, Spain | 12- Cancer Research UK Scotland Centre, Institute of Genetics and Cancer, Edinburgh, UK, EH4 2XU3 | 13- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 14- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain | 15- Department of Medicine, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country (UPV/EHU), 48940 Leioa, Spain.

 PÓSTER N.º 003  
E2F1 TRANSCRIPTION FACTOR IS KEY FOR THE PROGRESSION OF HIPPO SIGNALING-DRIVEN CHOLANGIOCARCINOMA BY REGULATING MITOCHONDRIAL METABOLISM

Kendall Alfaro-Jimenez (1) | Mikel Ruiz de Gauna (1) | Ane Nieva-Zuluaga (1) | Maider Apodaka-Biguri (1) | Irene Olaizola (2) | Enara Markaide (2) | Laura Izquierdo-Sánchez (2) | Colin Rae (3) | Francisco González-Romero (1) | Paul Gómez-Jauregui (1) | Natalia Sainz-Ramirez (1) | Beatriz Gómez-Santos (1) | Xabier Buqué (1) | Igor Aurrekoetxea (1,4) | Igotz Delgado (1) | Idoia Fernández-Puertas (1) | Ainhoa Iglesias-Ara (5) | Colm J. O'Rourke (6) | Pedro M. Rodrigues (2,7,8) | Jesper B. Andersen (6) | Diego F. Calvisi (9) | Jennifer P. Morton (3,10) | Chiara Braconi (3,11,12) | Ana M. Zubiaga (5) | Jesús M. Bañales (2,7,8,13) | Patricia Aspichueta (1,4,7)

1- University of the Basque Country (UPV/EHU), Faculty of Medicine and Nursing, Department of Physiology, Leioa, Spain | 2- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute, Donostia University Hospital, University of the Basque Country (UPV/EHU), San Sebastian, Spain | 3- School of Cancer Sciences, University of Glasgow, Glasgow, UK | 4- Biocruces Health Research Institute, Cruces University Hospital, Barakaldo, Spain | 5- University of Basque Country (UPV/EHU), Faculty of Science and Technology, Department of Genetic, Physical Anthropology and Animal Physiology, Leioa, Spain | 6- Department of Health and Medical Sciences, Biotech Research & Innovation Centre (BRIC), University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark | 7- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III) | 8- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 9- Institute for Pathology, Regensburg University, Regensburg, Germany | 10- Cancer Research UK Scotland Institute, Glasgow, UK | 11- CRUK Scotland Cancer Centre, Glasgow-Edinburgh, UK | 12- Beatson West of Scotland Cancer Centre, Glasgow, UK | 13- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain.

PÓSTER N.º 004 

COMBINING DIFFERENT GENETIC MUTATIONS IN HCC LEADS TO METABOLIC AND PROLIFERATIVE HETEROGENEITY IN A LIPID-RICH ENVIRONMENT

Natalia Sainz Ramírez (1) | Francisco González-Romero (1) | Igor Aurrekoetxea (1,2) | César Merino (1) | Kendall Alfaro (1) | Paul Gómez-Jauregui (1) | Ane Ortiz-Palma (1) | Idoia Fernández-Puertas (1) | Ane Nieva-Zuluaga (1) | Maider Apodaka-Biguri (1) | Mikel Ruiz de Gauna (1) | Estíbaliz Castillero (1) | Mikel Azkargorta (3) | Felix Elortza (3,4) | María Sendino (5) | Javier Muñoz (5,6) | Amaia Lujambio (7,8,9) | Xabier Buqué (1) | Patricia Aspichueta (1,2,4)

1- Physiology Department; Medicine and Nursery Faculty; University of the Basque Country, UPV/EHU. Leioa. Spain. | 2- BioBizkaia Health Research Institute, Barakaldo, Spain | 3- Proteomics Platform, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Derio, Spain. | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain. | 5- Cell Signalling and Clinical Proteomics Group, Biocruces Bizkaia Health Research Institute. Bilbao. Spain. | 6- Ikerbasque Basque Foundation for Science. Bilbao. Spain. | 7- Marc and Jennifer Lipschultz Precision Immunology Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, NY, USA. | 8- Tisch Cancer Institute ISMMS, New York, NY, USA. | 9- Department of Oncological Sciences, New York, NY, USA.

CÁNCER DE HÍGADO
 - BÁSICA -

 PÓSTER N.º 005 
NOX4/NOX1 DGF-INHIBITION IN CHOLANGIOCARCINOMA AS AN EFFECTIVE APPROACH TO TARGET TGF-BETA PROTUMORIGENIC ACTIONS IN CANCER ASSOCIATED FIBROBLASTS

Josep Amengual (1,2) | Ester Gonzalez-Sanchez (1,2,3,4) | Mariana Yáñez-Bartolome (5) | Laura Sererols-Viñas (6) | Aashreya Ravichandra (7) | Celia Guiton (1) | Noel P Fuste (1) | Ania Alay (8,9) | Sara Hijazo-Pechero (9) | Beatriz Martín-Mur (10,11) | Marta Gut (10,11) | Anna Esteve-Codina (10,11) | Ana Cantos-Cortes (1,2) | Rut Espinosa-Sotelo (1,2) | Emilio Ramos (2,12,13) | Teresa Serrano (1,12,14) | Mariona Calvo (1,15) | Berta Laquente (15) | Joana Ferrer (2,16) | Gabriel Pons (17) | Andrés Mendez-Lucas (17,18) | Steven Dooley (19) | Sumera I Ilyas (20) | Marie Vallette (21) | Lynda Aoudjehane (21,22,23) | Marie Lequoy (21,24) | Laura Fouassier (21) | Cédric Coulouarn (25) | Silvia Affò (6) | Alexander Scheiter (26) | Diego F. Calvisi (26) | Tian V. Tian (5) | Isabel Fabregat (1,2) | Javier Vaquero (1,2,4)

1- TGF- β and Cancer Group, Oncobell Program, Bellvitge Biomedical Research Institute (IDIBELL), Barcelona, Spain | 2- CIBEREHD, National Biomedical Research Institute on Liver and Gastrointestinal Diseases, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 3- Department of Physiology and Pharmacology, University of Salamanca, 37007, Salamanca, Spain | 4- HepatoBiliary Tumours Lab, Centro de Investigación del Cáncer and Instituto de Biología Molecular y Celular del Cáncer, CSIC-Universidad de Salamanca, Salamanca 37007, Spain | 5- Upper Gastrointestinal and Endocrine Tumour Unit, Vall d'Hebron Institute of Oncology (VHIO), Barcelona, Spain | 6- Tumor Microenvironment Plasticity and Heterogeneity Group, Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain | 7- TUM School of Medicine and Health, Department of Clinical Medicine – Clinical Department for Internal Medicine II, University Medical Center, Technical University of Munich, Germany | 8- Unit of Bioinformatics for Precision Oncology, Catalan Institute of Oncology (ICO), L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain | 9- Preclinical and Experimental Research in Thoracic Tumors (PreTT), Oncobell Program, IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat, Spain | 10- Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG), C/Baldiri Reixac 4, 08028 Barcelona, Spain | 11- University of Barcelona (UB), 08034 Barcelona, Spain | 12- Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Barcelona, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain | 13- Department of Surgery, Liver Transplant Unit, University Hospital of Bellvitge, Barcelona, Spain | 14- Pathological Anatomy Service, University Hospital of Bellvitge, Barcelona, Spain | 15- Oncología Médica, Institut Català d'Oncologia (ICO-IDIBELL), L'Hospitalet del Llobregat, Barcelona, Spain | 16- Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) group. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Surgery Department, Liver Oncology Unit, Hospital Clinic de Barcelona, Barcelona, Spain | 17- Physiological Sciences Department, University of Barcelona, Barcelona, Spain | 18- Nutrition, metabolism and gene therapy group. Diabetes and Metabolism Program. IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat, Spain | 19- Department of Medicine II, Section Molecular

Hepatology, Medical Faculty Mannheim, Heidelberg University, Mannheim, Germany | 20- Division of Gastroenterology and Hepatology, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA | 21- UMRS_938, Sorbonne Université, Inserm, Centre de Recherche Saint-Antoine (CRSA), Paris, France | 22- ICAN BioCell-Human Liver Biology core, IHU- Foundation for innovation in Cardiometabolism and Nutrition (IHU-ICAN), F-75013 Paris, France | 23- Sorbonne Université, INSERM, UMRS 1166/IHU-ICAN, F-75013, Paris, France | 24- AP-HP Sorbonne Université, Hôpital Universitaire Saint Antoine, Service d'Hépatologie, F-75012, Paris, France | 25- Inserm, Univ Rennes, OSS (Oncogenesis, Stress, Signaling) UMR_S 1242, Centre de Lutte contre le Cancer Eugène Marquis, F-35042, Rennes, France | 26- Institute of Pathology, University of Regensburg, Regensburg, Germany.

PÓSTER N.º 006

TARGETING CLASS I HISTONE DEACETYLASES (HDACs) WITH NEW UDCA-CONJUGATES AS A NOVEL TREATMENT STRATEGY FOR BILE DUCT CANCER

Francisco Javier Caballero Camino (1,2) | Noelia Pastor de los Toyos (1) | Irene Olaizola Rebé (1) | Iván Rivilla de la Cruz (3,4) | Amanda R. Guimaraes (3) | Pedro Miguel Rodrigues (1,2,4) | Luis Bujanda Fernandez de Piérola (1,2,5) | Fernando Pedro Cossío Mora (3) | Jesús María Banales Asurmendi (1,2,4,6)

1- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute - Donostia University Hospital, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 2- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, "Instituto de Salud Carlos III"), Spain | 3- Department of Organic Chemistry I, Center of Innovation in Advanced Chemistry (ORFEO-CINQA), Faculty of Chemistry, University of the Basque Country (UPV/EHU) & Donostia International Physics Center (DIPC), Donostia-San Sebastian, Spain | 4- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 5- Department of Medicine, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 6- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain

PÓSTER N.º 007

TUMOR CLONAL TRACING REVEALS THE PRESENCE OF FUNCTIONALLY DIVERSE TUMOR CELLS IN INTRAHEPATIC CHOLANGIOCARCINOMA

Gemma Garcia-Vicién (1) | Paula Cantallops-Vilà* (1) | Laura Sererols-Viñas* (1) | Marsela Karemani (1) | Claudio Zampato (1) | Aashreya Ravichandra (2) | Carmen I. Cárcamo-Giráldez (1) | Pau Sancho-Bru (1,3) | Silvia Affò (1)*

1- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain | 2- Medical Clinic and Polyclinic II, Klinikum Rechts Der Isar, Technical University Munich, Munich, Germany | 3- Centro de investigación médica en red de Enfermedades hepáticas y digestivas CIBERehd.

CÁNCER DE HÍGADO
 - BÁSICA -

 PÓSTER N.º 008 
LA SUPRESIÓN DE CNM4 FRENA LA PROGRESIÓN Y METÁSTASIS DEL COLANGIOCARCINOMA MEDIANTE LA SENSIBILIZACIÓN DE CÉLULAS A LA FERROPTOSIS

Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1,2) | María Mercado-Gómez (1) | Alvaro Eguileor Giné (1) | Miguel A Merlos Rodrigo (3,4) | Marta B Afonso (5) | Mikel Azkargorta (2,6) | Estefanía Zapata-Pavas (1) | Marta R Romero (2,7) | Isabel Mendizabal (8) | Pedro M Rodrigues (9) | Irene González-Recio (1) | Hanghang Wu (10) | Rubén Rodríguez-Agudo (1) | Marina Serrano-Maciá (1) | Paula Olaizola (9) | Saioa García (8) | Mariana Yáñez-Bartolomé (11) | Patricia Peña-SanFelix (1) | Clàudia Gil-Pitarch (1) | Ainhoa Lapitz (9) | Carolina Conter (1) | Rocio IR Macias (2,7) | Arkaitz Carracedo (8,12,13,14,15) | Jesús Bañales (2,9,13,16) | Victor Moreno (17) | Angela Lamarca (18,19) | Teresa Cardoso Delgado (1,13) | Luis Alfonso Martínez-Cruz (1) | Felix Elortza (2,6) | Matías A Ávila (20,21) | César Martín (15,22) | Tian V Tian (11) | Teresa Macarulla (11,23) | Daniela Bucella (24) | Francisco Javier Cubero (10,20,25) | Diego F Calvisi (26) | Guido Carpino (27) | Jose J G Marín (2,7) | Cecília M P Rodrigues (5) | María L Martínez-Chantar (1)

1- Liver Disease Lab, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), 48160 Derio, Bizkaia, Spain. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, 28029 Madrid, Spain. | 3- Research Group for Molecular Biology and Nanomedicine, Department of Chemistry and Biochemistry, Mendel University in Brno, 601 90 Brno, Czechia | 4- Central European Institute of Technology, Brno University of Technology, 601 90 Brno, Czechia | 5- Instituto de Investigação do Medicamento (iMed.Ulisboa), Faculdade de Farmácia, Universidade de Lisboa, 1649-004 Lisbon, Portugal | 6- Proteomics Platform, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), ProteoRedISCIII, 48160 Derio, Bizkaia, Spain | 7- Experimental Hepatology and Drug Targeting (HEVEPHARM), Institute for Biomedical Research of Salamanca (IBSAL), University of Salamanca, 37007 Salamanca, Spain | 8- Cancer Cell Signaling And Metabolism Lab, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), 48160 Derio, Bizkaia, Spain | 9- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biodonostia Health Research Institute, Donostia University Hospital, University of the Basque Country (UPV/EHU), 20014 San Sebastian, Spain | 10- Department of Immunology, Ophthalmology and ORL, Complutense University School of Medicine, 28040 Madrid, Spain | 11- Preclinical and Translational Research Program, Vall d'Hebron Institute of Oncology (VHIO), 08035 Barcelona, Spain | 12- Centro de Investigación Biomédica en Red Cáncer (CIBERONC), Instituto de Salud Carlos III, 28029 Madrid, Spain | 13- Ikerbasque, Basque Foundation for Science, 48001 Bilbao, Spain | 14- Traslational prostate cancer Research lab, CIC bioGUNE-Basurto, Biocruces Bizkaia Health Research Institute, 48160 Derio, Spain | 15- Biochemistry and Molecular Biology Department, University of the Basque Country (UPV/EHU), 48940 Leioa, Spain | 16- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra,

31009 Pamplona, Spain | 17- START Madrid-FJD, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid, Spain | 18- Department of Oncology - OncoHealth Institute, Fundación Jiménez Díaz University Hospital, Madrid Spain | 19- Department of Medical Oncology, The Christie NHS Foundation, Manchester; Division of Cancer Sciences, University of Manchester, Manchester, United Kingdom | 20- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, 28029 Madrid, Spain | 21- Hepatology, CIMA-University of Navarra, Pamplona, Spain | 22- Biofisika Institute (UPV/EHU, CSIC), 48940 Leioa, Spain | 23- Gastrointestinal and Endocrine Tumor Unit, Vall d'Hebron Institute of Oncology (VHIO), 08035 Barcelona, Spain | 24- Department of Chemistry, New York University, 10003 New York, United States | 25- Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón (IiSGM), 28009 Madrid, Spain | 26- Institute of Pathology, University of Regensburg, Regensburg, 93040 Bayern, Germany | 27- Department of Movement, Human and Health Sciences, Division of Health Sciences, University of Rome 'Foro Italico', 00185 Rome, Italy.

PÓSTER N.º 009

DESREGULACIÓN DE LOS COMPONENTES DE LA MAQUINARIA ARN-EXOSOMA, ZFC3H1 Y PABPN1, EN CARCINOMA HEPATOCELULAR

María Isabel Pozo-Relaño (1,2,3,4) | Víctor J. Fernández-Ramírez (1,2,3,4) | Samanta Lozano-de la Haba (1,2,3,4) | Rafael Jesús Nieto-Santiago (1,2,3,4) | Manuel Rodríguez-Perálvarez (1,5,6) | Raúl M. Luque (1,2,3,4) | Juan Luis López-Cánovas (1,2,3,4) | Manuel D. Gahete (1,2,3,4)

1- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba, España | 2- Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba, Córdoba, España | 3- Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España | 4- CIBER Patofisiología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Córdoba, España | 5- Departamento de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España | 6- CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Córdoba, España.

PÓSTER N.º 010

PAPEL DE LA HIPOXIA EN EL HEPATOCARCINOMA: ESTUDIO DEL FACTOR INDUCIBLE POR HIPOXIA 1 α EN LA PROGRESIÓN TUMORAL EN MODELOS BI- Y TRIDIMENSIONALES

Tania Payo-Serafín (1) | Jennifer Martínez-Geijo (1) | Carolina Méndez-Blanco (1) | Inés Martínez-Herráez (1) | Beatriz San-Miguel (1) | Andrés García-Palomo (1,2) | Juan J. Ortiz de Urbina (1,3) | José L. Mauriz (1)

1- Instituto de Biomedicina (IBIOMED), Universidad de León, León | 2- Servicio de Oncología Médica, Complejo Asistencial Universitario de León (CAULE), Hospital de León, León | 3- Servicio de Farmacia Hospitalaria, Complejo Asistencial Universitario de León (CAULE), Hospital de León, León.

CÁNCER DE HÍGADO
 - BÁSICA -

PÓSTER N.º 011 

ANTITUMORAL ACTIVITY OF G9a INHIBITORS IN HEPATOCELLULAR CARCINOMA AND ITS POTENTIAL COMBINATION WITH IMMUNE CHECKPOINT INHIBITORS

Elena Adan-Villaescusa (1) | Iker Uriarte (1,2) | Borja Castello-Urbe (1) | Amaya López-Pascual (1,3) | Maria Ujue Latasa (1) | Eva Santamaria (2,4) | Jasmin Elurbide (1,2) | Emiliana Valbuena- Goiricelaya (1) | Ainara Irigaray-Miramon (1) | Bruno Sangro (2,3,5) | JosepMaria Argemi (2,3,4,5) | Maria Arechederra (1,2,3) | Carmen Berasain (1,2) | Jennifer Totman (6) | Veronica Gibaja (6) | Matias A Avila (1,2,3) | Maite G Fernandez-Barrena (1,2,3)

1- Hepatology Laboratory, Solid Tumors Program, CIMA, CCUN, University of Navarra, Pamplona, Spain. | 2- CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 3- Instituto de Investigaciones Sanitarias de Navarra IdiSNA, Pamplona, Spain. | 4- DNA and RNA Medicine Program, CIMA, CCUN, University of Navarra, Pamplona, Spain. | 5- Hepatology Unit, CCUN, Navarra University Clinic, Pamplona, Spain. | 6- Epizyme, An Ipsen Company, Cambridge, MA, USA.

PÓSTER N.º 012

ABORDAJE DE CD147 COMO BIOMARCADOR DE HEPATOCARCINOMA. USO DE LAS VESÍCULAS AV- CD147 COMO HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO

Ángela Rojas (1,2) | Rocío Muñoz Hernández (1,2) | Antonio Gil-Gómez (1,2) | Sheila Gato (1,2) | Vanessa García (1) | Rocio Gallego Durán (1,2) | Douglas Maya-Miles (1,2) | Teresa Ferrer (3) | Javier Ampuero (1,2,3) | Manuel Romero-Gómez (1,2,3)

1- Seliver Group. Instituto De Biomedicina De Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen Del Rocío/CSIC/Universidad De Sevilla; | 2- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd) | 3- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º 013

ADVANCING PERSONALIZED MEDICINE FOR CHOLANGIOCARCINOMA

Mariana Yáñez Bartolomé (1) | Teresa Macarulla (1) | Florian Castet (1) | Tian Tian (1,1)

1- Vall d'Hebron Institute of Oncology (VHIO).

PÓSTER N.º 014

ANÁLISIS DEL CONTEXTO INMUNE PERIFÉRICO MEDIANTE SINGLE-CELL RNA SEQ EN PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR AVANZADO TRATADOS CON INMUNOTERAPIA

Mónica Higuera (1) | Agnès Soriano-Varela (1,2) | Maria Torrens (1,2) | María Montesinos (1) | Xavier Merino (3) | Beatriz Mínguez (1,2,4,5)

1- Grupo de investigación en cáncer de hígado, Enfermedades Hepáticas, Institut de Recerca Vall d'Hebron (VHIR), Campus Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 2- Servicio de Hepatología, Campus Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 3- Servicio de Radiología, Campus Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid | 5- Departamento de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), Campus de la UAB, Bellaterra.

PÓSTER N.º 015 

NOVEL CHEMOTHERAPY SELECTIVELY INDUCES DOUBLE-STRAND DNA BREAKS AND DEATH IN NAÏVE AND CISPLATIN-RESISTANT CHOLANGIOCARCINOMA TUMOURS

Irene Olaizola (1) | Mikel Odriozola-Gimeno (2) | Maitane Asensio (3,4) | Paula Olaizola (1,4) | Ivan Rivilla (2,5) | Amanda R. Guimaraes (2) | David de Sancho (6) | Xabier Lopez (6) | Pedro M. Rodrigues (1,4,5) | Francisco J. Caballero-Camino (1) | Elisa Herraes (3,4) | Oscar Briz (3,4) | Laura Izquierdo-Sanchez (1,4) | Aitziber Eleta-Lopez (7,8) | Alexander M. Bittner (5,8) | Ana Martinez Amesti (9) | Teresa Miranda (9) | Chiara Braconi (10,11) | Maria J. Perugorria (1,4,12) | Luis Bujanda (1,4,12) | Jose J.G. Marin (3,4) | Fernando P. Cossio (2) | Jesus M. Bañales (1,4,5,13)

1- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute - Donostia University Hospital -, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 2- Department of Organic Chemistry I, Center of Innovation in Advanced Chemistry (ORFEO-CINQA), Faculty of Chemistry, University of the Basque Country (UPV/EHU) & Donostia International Physics Center (DIPC), Donostia-San Sebastian, Spain | 3- Experimental Hepatology and Drug Targeting (HEVEPHARM), Institute of Biomedical Research of Salamanca (IBSAL), University of Salamanca, Salamanca, Spain | 4- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, "Instituto de Salud Carlos III"), Spain | 5- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain | 6- Polimero eta Material Aurreratuak: Fisika, Kimika eta Teknologia & Donostia International Physics Center (DIPC), Donostia-San Sebastian, Spain | 7- Didactics of Mathematics, Experimental and Social Science, Faculty of Education, Philosophy and Anthropology, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 8- CIC nanoGUNE (BRTA), Donostia-San Sebastian, Spain | 9- SGIker, Advanced Research Facilities, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 10- School of Cancer Sciences, University of Glasgow, Glasgow, UK | 11- Beatson West of Scotland Cancer Centre, Glasgow, UK | 12- Department of Medicine, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country (UPV/EHU), Donostia-San Sebastian, Spain | 13- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain.

CÁNCER DE HÍGADO
 - BÁSICA -

PÓSTER N.º 016
REGULATION OF CHROMATIN DYNAMICS BY FOX FAMILY MEMBERS IN HUMAN HEPATOCELLULAR CARCINOMA (HCC)

Francisco Javier González Rico (1,2) | Laura Ordóñez Mata (1,2) | Ana Ordiales Talavero (1,2) | Beatriz Marín Díaz (1,2) | Noelia de Armas Conde (3) | Jaime Merino Fernández (1,2) | Gerardo Blanco Fernández (1,2,3) | Pedro Fernández Salguero (1,2)

1- Universidad de Extremadura | 2- Instituto Universitario de Investigación Biosanitaria de Extremadura (INUBE) | 3- Hospital Universitario de Badajoz.

PÓSTER N.º 017
SENSIBILIZACIÓN DE CÉLULAS DE COLANGIOCARCINOMA A LA QUIMIOTERAPIA MEDIANTE LA INHIBICIÓN DE LA BOMBA EXPORTADORA DE FÁRMACOS MRP3

Oscar Briz (1,2,3) | Maitane Asensio (1,2,3) | Elisa Herráez (1,2,3) | Laura Pérez Silva (1,2,3) | Ricardo Espinosa Escudero (1) | Diego Bueno Sacristán (2,4) | Ana Peleteiro Vigil (1) | Helen Hammer (5) | Oliver Pötz (5,6) | Onat Kadioglu (7) | Jesús M. Bañales (3,8) | María Luz Martínez Chantar (3,9) | Matías A. Ávila (3,10) | Rocío I.R. Macías (1,2,3) | Thomas Efferth (7) | José J. G. Marín (1,2,3)

1- Grupo de Hepatología Experimental y Vectorización de Fármacos (HEVEPHARM), Universidad de Salamanca, Salamanca, España | 2- Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), Universidad de Salamanca, Salamanca, España | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 4- Servicio de Patología, Hospital Universitario de Salamanca, Salamanca, España | 5- Signatope GmbH, Reutlingen, Alemania | 6- Institute of Medical and Natural Sciences, University of Tübingen, Reutlingen, Alemania | 7- Department of Pharmaceutical Biology, Institute of Pharmaceutical and Biomedical Sciences, Johannes Gutenberg University, Mainz, Alemania | 8- Departamento de Enfermedades Hepáticas y Gastrointestinales, Instituto de Investigación Sanitaria Biogipuzkoa, Hospital Universitario Donostia, Universidad del País Vasco (UPV/EHU), Ikerbasque, San Sebastián, España | 9- Laboratorio de Enfermedades Hepáticas, Centro de Investigación Cooperativa en Biociencias (CICbioGUNE), Alianza Vasca de Investigación y Tecnología (BRTA), Derio, España | 10- Laboratorio de Hepatología, Programa de Tumores Sólidos, Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), Universidad de Navarra, Pamplona, España.

PÓSTER N.º 018 
ROLE OF SUCCINATE/SUCNR1 AXIS IN THE DEVELOPMENT OF MASLD-RELATED HCC

Laura Salmerón Pelado (1,2,3) | Anna Marsal Beltran (1,2,3) | M-Mar Rodríguez Peña (1,2) | Esther Bertran Rodríguez (4,5) | Isabel Fabregat Romero (4,5) | María Fernández

Fernández (5,6,7,8) | Anna Moles Fernández (5,6,7,8) | Joan Vendrell Ortega (1,2,3) | Sonia Fernández Veledo (1,2,3)

1- Research Unit. University Hospital of Tarragona Joan XXIII, Pere Virgili Health Research Institute (IISPV), Tarragona, Spain. | 2- CIBER de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM) - Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain. | 3- Rovira i Virgili University, Tarragona, Spain. | 4- TGF β and Cancer Group, Oncobell Program, Bellvitge Biomedical Research Institute, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona, Spain | 5- CIBER de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD) - Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 6- Institute of Biomedical Research of Barcelona, Spanish National Research Council, Barcelona, Spain. | 7- University of Barcelona, Barcelona, Spain. | 8- IDIBAPS, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º 019 

SUMOilación COMO REGULADOR DE LA ACTIVIDAD DE HuR EN CÁNCER HEPÁTICO Y SU POTENCIAL APLICACIÓN TERAPÉUTICA

Patricia Peña-Sanfélix (1) | Sofía Lanchiondo-Ortega (1) | Claudia M. Rejano-Gordillo (1) | Blanca Baños Jaime (2) | Laura Corrales-Guerrero (2) | Elena Martín Palma (3) | Leidy Estefanía Zapata-Pavas (1) | Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1) | Irene González-Recio (1) | Irene Díaz-Moreno (2) | Víctor M González (3) | María Luz Martínez-Chantar (1,4)

1- Liver Disease Lab, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), 48160 Derio, Bizkaia, España. | 2- Departamento de Bioquímica vegetal y biología molecular, Universidad de Sevilla, 41004, Sevilla, España | 3- Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS), 28034, Madrid, España | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Carlos III National Institute of Health, 28029 Madrid, España.

PÓSTER N.º 020

TIGAR SUMOilado: UN MODULADOR CLAVE DEL EQUILIBRIO METABÓLICO EN EL CÁNCER HEPÁTICO

Carolina Conter (1) | Claudia M Rejano-Gordillo (1,2) | Laura Mosca (3) | Pietro Guerra (4) | L Estefanía Zapata-Pavas (1) | Patricia Peña-San Félix (1) | Miguel A Merlos Rodrigo (5) | M Luz Martínez-Chantar (1,6)

1- Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Bizkaia Technology Park, Building 801A, 48160 Derio, Spain | 2- Department of Biochemistry and Molecular Biology, University of the Basque Country (UPV/EHU), Spain | 3- Department of Precision Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Via Luigi De Crecchio 7, 80138 Naples, Italy. | 4- Unit of Internal Medicine and Hepatology (UIMH), Department of Medicine (DIMED), University of Padova, 35128

CÁNCER DE HÍGADO
 - BÁSICA -

Padova, Italy. | 5- Department of Chemistry and Biochemistry, Mendel University in Brno, Zemedelska 1, Brno, CZ-613 00, Czech Republic | 6- Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain.

PÓSTER N.º 021 
LA RESECCIÓN QUIRÚRGICA DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR (CHC) CONDUCE A UNA DISMINUCIÓN SIGNIFICATIVA DE LOS ARN MITOCONDRIALES Y A UN CAMBIO EN EL ARN MICROBIANO EN PLASMA

Paloma Sangro del Alcázar (1) | Climent Casals (2) | Rubén López-Adalid (3) | Ivan Ramondi (4) | Juan Bayo (4) | Bruno Sangro (1) | Maite Huarte (5) | Josepmaria Argemí (1) | Puri Fortes (5)

1- CUN/IDISNA/CIBEREHD/UNAV/CIMA | 2- Hospital Clínic de Barcelona/Universidad de Barcelona | 3- Data Science & Bioinformatic departmen at Premium Research, Guadalajara. | 4- CIMA/UNAV | 5- IDISNA/CIBEREHD/UNAV/CIMA.

PÓSTER N.º 022
FUNCIÓN DE LA ISOFORMA 1 DE GLUTAMINASA (GLS1) EN LA SENESCENCIA HEPÁTICA A TRAVÉS DE LA MODULACIÓN DEL AMONIO Y EL HIERRO

Claudia M. Rejano Gordillo (1,2) | Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1) | Claudia Gil-Pitarch (1) | Leidy Estefanía Zapata-Pavas (1) | Carolina Conter (1) | Pietro Guerra (3) | César Martín (4) | Mate Maus (5) | Teresa C. Delgado (6) | Rubén Nogueiras (7) | Luca Valenti (8) | Isabel Fabregat (9) | Miguel Lafarga (10) | Manuel Serrano (11) | María Luz Martínez Chantar (1,12)

1- Liver Disease Lab, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), 48160 Derio, Bizkaia, Spain | 2- 7Biofisika Institute (UPV/EHU, CSIC) and Department of Biochemistry and Molecular Biology, University of the Basque Country (UPV/EHU) | 3- Department of Medicine, University of Padova, Padova, Italy. | 4- Biofisika Institute (UPV/EHU, CSIC) and Department of Biochemistry and Molecular Biology, University of the Basque Country (UPV/EHU) | 5- IRB, BIST, ICREA | 6- Biobizkaia Health Research Institute, 48903 Barakaldo, Spain | 7- Department of Physiology, CIMUS, USC | 8- Department of Pathophysiology and Transplantation, Università degli Studi di Milano; | 9- TGF- β and Cancer Group, Oncobell, IDIBELL | 10- Departamento de Anatomía y Biología Celular, Universidad de Cantabria-IDIVAL, Santander, Spain | 11- Altos Labs, Cambridge Institute of Science, Granta Park, UK | 12- CIBER de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), 28029, Madrid, Spain.

PÓSTER N.º 023 

DESARROLLO DE HEPATOCARCINOMA EN PACIENTES CON FIBROSIS AVANZADA POR VHC

Lourdes García Linares (1) | Andrea González Rayo (1) | Ana María Gómez Collado (1) | Ana Calderón Fernández-Salguero (1) | Isidoro Narváez Rodríguez (1) | Ana Guiberteau Sánchez (1) | Maria Isabel Monge Romero (1) | Juan Antonio Almena Sereno (1) | Ana García Galera (1)

1- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario de Badajoz.

PÓSTER N.º 024 

PAPEL DEL ÓXIDO NÍTRICO EN LA RESISTENCIA A SORAFENIB EN CÉLULAS HepG2

Ester Parras-Martínez (1) | Thaissa Horne (1) | Alberto Esteban-Medina (2,3) | Joana Pieretti (1,4) | Miriam Payá-Milans (2,3) | Patricia de la Cruz-Ojeda (5,6) | Elena Navarro-Villarán (1,6) | Joaquín Dopazo-Blazquez (2,3) | Jordi Muntané (1,6,7)

1- Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/ Universidad de Sevilla, Sevilla, España | 2- Fundación Progreso y Salud (FPS), Área de Bioinformática Clínica, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERer), Bioinformática en Enfermedades Raras (BiER), Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España | 4- Federal University of ABC (UFABC), Center for Natural and Human Sciences (CCNH), Santo André, Sao Paulo, Brazil | 5- Centre de Recherche des Cordeliers, Sorbonne Université, Inserm, USPC, Université Paris Descartes, Université Paris Diderot, Université Paris 13, Functional Genomics of Solid Tumors Laboratory, Paris, France | 6- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 7- Departamento de Fisiología Médica y Biofísica, Facultad de Medicina, Universidad de Sevilla, Sevilla, España.

CÁNCER DE HÍGADO
 - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 025
UTILIDAD DEL ALGORITMO GAAD EN EL CRIBADO DE CARCINOMA HEPATOCELULAR EN PACIENTES DE ALTO RIESGO. RESULTADOS DEL SEGUNDO AÑO DE SEGUIMIENTO

Emily Larrea (1) | María Gema Serrano Olmedo (2) | Gloria Ruiz Fernández (1) | Eva Marín Serrano (1) | Joaquín Poza Cordón (1) | Marta Abadía Barnó (1) | Clara Amiama Roig (1) | Irene González Díaz (1) | Carmen Amor Costa (1) | Paula Torrijos García (1) | Rafael Gayoso Gayo (1) | José Carlos Erdozain Sosa (1) | María Sánchez Azofra (1) | Marta Cuadros Martínez (1) | Patricia Mayor Delgado (1) | Yolanda Zarauza Soto (1) | Rubén Fernández Martos (1) | Alberto Cerpa Arencibia (1) | Pilar Castillo Grau (1) | Miriam Romero Portales (1) | Araceli García Sánchez (1) | Francisco Javier García-Samaniego Rey (1) | Susana Cano (1) | María Jiménez Cobo (1) | Verónica Ucle González (1) | Sonia Álvarez Casasempere (1) | Mariana Serres Gómez (1) | María Sanz de Pedro (1) | Antonio Buño Soto (1) | Antonio Olveira Martín (1)

1- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitario La Paz | 2- Servicio Análisis Clínicos, Hospital Universitario La Paz.

PÓSTER N.º 026  
LA INCIDENCIA DEL COLANGIOCARCINOMA ESTÁ AUMENTANDO DE LA MANO DE FACTORES METABÓLICOS

Laura Izquierdo-Sanchez (1,2) | Adelaida La Casta (1) | Elide Gutiérrez (1) | Ana Landa-Magdalena (1) | Julen Martín (1) | Pedro M Rodrigues (1,2,3) | Ainhoa Lapitz (1,2) | Irene Olaizola (1) | Beatriz Coelho do Val (1,2) | Ignacio Agirre (1) | Tania Pastor (1) | Raúl Jiménez-Agüero (1,4) | Luis Bujanda (1,2,4) | Jesus M Banales (1,2,3,5)

1- Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biodonostia Health Research Institute, Donostia University Hospital, San Sebastian, Spain. | 2- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases, CIBERehd, "Instituto de Salud Carlos III" (ISCIII), Madrid, Spain. | 3- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain. | 4- Department of Medicine, Faculty of Medicine and Nursing, University of the Basque Country, UPV/EHU, Donostia-San Sebastián, 20014, Spain. | 5- Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain.

PÓSTER N.º 027
SUBGRUPO DE ETIOLOGÍA NO VIRAL DEL ESTUDIO FASE 3 HIMALAYA DE TREMELIMUMAB (T) MÁS DURVALUMAB (D) EN CARCINOMA HEPATOCELULAR IRRESECCABLE (CHCI)

María Reig (1) | Vincent C. Tam (2) | Bruno Sangro (3) | Isabelle Archambeaud (4) | Robin Kate Kelley (5) | Stephen L. Chan (6) | Masatoshi Kudo (7) | Gianluca Masi (8) | Michael J. Paskow (9) | Mallory Makowsky (10) | Charu Gupta (11) | Di Ran (12) | Alejandra Negro (10) | Ghassan K. Abou-Alfa (13,14,15)

1- Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC), Unidad de Hígado, Hospital Clinic de Barcelona, IDIBAPS, CIBEREHD, University of Barcelona, Barcelona, España | 2- Tom Baker Cancer Centre, Departamento de Oncología, University of Calgary, Calgary, AB, Canadá | 3- Unidad de Hígado y Área de Oncología HPB, Clínica Universidad de Navarra and CIBEREHD, Pamplona, España | 4- Institut des Maladies de l'Appareil Digestif (IMAD), Hepatogastro-Enterología y Asistencia Nutricional, CHU Nantes, Francia; 5Helen Diller Family Comprehensive Cancer Center, University of California, San Francisco, CA, EE.UU | 5- Helen Diller Family Comprehensive Cancer Center, University of California, San Francisco, CA, EE.UU | 6- State Key Laboratory of Translational Oncology, Departamento de Oncología Clínica, Sir Yue-Kong Pao Center for Cancer, The Chinese University of Hong Kong, Hong Kong SAR, China | 7- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Kindai University Faculty of Medicine, Osaka, Japón | 8- Departamento de Investigación Translacional y Nuevas Tecnologías en Medicina y Cirugía, Pisa University, Pisa, Italia | 9- Global Medical Affairs, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 10- Oncología I+D, Late-Stage Development, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 11- Biometría Oncológica, AstraZeneca, Wilmington, DE, EE.UU | 12- Estadística, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU; 13Departamento de Medicina, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Cornell University, Nueva York, NY, EE.UU | 13- Departamento de Medicina, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Cornell University, Nueva York, NY, EE.UU | 14- Weill Medical College, Cornell University, Nueva York, NY, EE.UU | 15- Trinity College Dublin, Dublín, Irlanda.

PÓSTER N.º 028

RESULTADOS SEGÚN LA CARGA TUMORAL INICIAL EN EMERALD-1: UN ESTUDIO FASE 3, ALEATORIZADO, CONTROLADO CON PLACEBO (PBO) DE DURVALUMAB (D) ± BEVACIZUMAB (B) CON QUIMIOEMBOLIZACIÓN TRANSARTERIAL (TACE) EN PACIENTES (PTS) CON CARCINOMA HEPATOCELULAR IRRESECABLE (CHCi) ELEGIBLES PARA EMBOLIZACIÓN

Bruno Sangro (1) | Masatoshi Kudo (2) | Riccardo Lencioni (3) | Joseph P. Erinjeri (4) | Stephen L. Chan (5) | Shukui Qin (6) | Zhenggang Ren (7) | Yasuaki Arai (8) | Jeong Heo (9) | Valeriy V. Breder (10) | Mohamed Bouattour (11) | Farshid Dayyani (12) | Jung-Hwan Yoon (13) | Chang-Fang Chiu (14) | Tanita Suttichaimongkol (15) | Thomas Decaens (16) | Rebecca Griffin (17) | Claire Morgan (18) | Sajid Ali (19) | Kavitha Balaji (20)

1- Unidad del Hígado y Área de Oncología HPB, Clínica Universidad de Navarra and CIBEREHD, Pamplona – Madrid, España | 2- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Kindai University Faculty of Medicine, Osaka, Japón | 3- Departamento de Diagnóstico y Radiología Intervencionista, University of Pisa School of Medicine, Pisa, Italia | 4- Servicio de Radiología Intervencionista, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Nueva York, NY, EE.UU | 5- Departamento de Oncología Clínica, Prince of Wales Hospital, Sir Yue-Kong Pao Center for Cancer, The Chinese University of Hong Kong,



CÁNCER DE HÍGADO
 - CLÍNICA -

Hong Kong SAR, China | 6- Cancer Center of Nanjing, Jinling Hospital, Nanjing, China | 7- Departamento de Oncología Hepática, Liver Cancer Institute, Zhongshan Hospital, Fudan University, Shanghai, China | 8- Departamento de Radiología Diagnóstica, National Cancer Center, Chuo-ku, Tokyo, Japón | 9- Departamento de Medicina Interna, College of Medicine, Pusan National University and Biomedical Research Institute, Pusan National University Hospital, Busan, República de Corea | 10- Departamento de Quimioterapia, N. N. Blokhin National Medical Research Center of Oncology, Moscú, Federación Rusa | 11- AP-HP Hôpital Beaujon, Cáncer de Hígado y Terapias Innovadoras, París, Francia | 12- División de Hematología/Oncología, Departamento de Medicina, University of California Irvine, Orange, CA, EE.UU | 13- Departamento de Medicina Interna e Instituto de Investigación del Hígado, Seoul National University College of Medicine, Seúl, República de Corea | 14- Centro del Cáncer y División de Hematología y Oncología, Departamento de Medicina Interna, China Medical University Hospital, Taichung, Taiwan | 15- División de Gastroenterología y Hepatología, Departamento de Medicina, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen, Tailandia | 16- University Grenoble Alpes, CHU Grenoble Alpes, INSERM U1209, CNRS UMR 5309, Institute for Advanced Biosciences, Grenoble, Francia | 17- Biometría oncológica, Late Oncology Statistics, AstraZeneca, Cambridge, Reino Unido | 18- Seguridad del Paciente Oncológico, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 19- Late Development Oncology, AstraZeneca, Cambridge, Reino Unido | 20- Global Medical Affairs, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU.

 PÓSTER N.º 029  
EPIDEMIOLOGÍA DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR (2016-2023). TODAVÍA NO NOS HA ALCANZADO LA EPIDEMIA DE ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA

Blanca Mesonero (1) | Andrés Castaño (1) | Elena Granda (1) | Lissa Franco (1) | M Luisa González-Diéguez (1) | Valle Cadahía (1) | Carmen Álvarez Navascués (1) | Manuel Rodríguez (1,2,3,4) | María Varela (1,2,3,4,5)

1- Servicio de Digestivo, sección de Hepatología. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo | 2- ISPA | 3- FINBA | 4- Universidad de Oviedo | 5- IUOPA.

 PÓSTER N.º 030  
FACTORES PRONÓSTICOS ASOCIADOS A LA EVOLUCIÓN DE PACIENTES INTERVENIDOS DE CARCINOMA HEPATOCELULAR: ESTUDIO DE ASPECTOS CLÍNICOS, PATOLÓGICOS Y SEROLÓGICOS

Agnès Soriano-Varela (1,2) | Mónica Higuera (1) | Maria Torrens (2) | Cristina Dopazo (3,4,5) | Itxarone Bilbao (3,3,4) | Maria Teresa Salcedo (5,6) | Xavier Merino (5,7) | Beatriz Mínguez (1,2,4,5)

1- Grupo de Investigación en Enfermedades Hepáticas. Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España | 2- Servicio

de Hepatología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona, España | 3- Servicio de Cirugía Hepatobiliopancreática. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona, España | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto Carlos III, Madrid, España | 5- Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España | 6- Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona, España | 7- Servicio de Radiología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 031

SUPERVIVENCIA GLOBAL (SG) A CINCO AÑOS Y SG SEGÚN LAS MEDIDAS DE RESPUESTA TUMORAL DEL ESTUDIO DE FASE 3 HIMALAYA DE TREMELIMUMAB MÁS DURVALUMAB EN CARCINOMA HEPATOCELULAR IRRESECCABLE (CHCI)

Bruno Sangro (1) | Lorenza Rimassa (2,3) | Stephen L Chan (4) | George Lau (5) | Masatoshi Kudo (6) | Valeriy Breder (7) | Maria Varela (8) | Oxana Crystals (9) | Mohamed Bouattour (10) | Tu Van Dao (11) | Adilson Faccio (12) | Junji Furuse (13) | Long-Bin Jeng (14) | Yoon Koo Kang (15) | Robin Kate Kelley (16) | Michael J. Paskow (17) | Mallory Makowsky (18) | Di Ran (19) | Alejandra Negro (18) | Ghassan K Abou-Alfa (20,21,22)

1- Unidad de Hígado y Área de Oncología HPB, Clínica Universidad de Navarra and CIBEREHD, Pamplona, España | 2- Departamento de Ciencias Biomédicas, Humanitas University, Pieve Emanuele, Milán, Italia | 3- Humanitas Cancer Center, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, Milán, Italia | 4- State Key Laboratory of Translational Oncology, Departamento de Oncología Clínica, Sir Yue-Kong Pao Center for Cancer, The Chinese University of Hong Kong, Hong Kong SAR, China | 5- Humanity and Health Clinical Trial Center, Humanity and Health Medical Group, Hong Kong SAR, China; | 6- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Kindai University Faculty of Medicine, Osaka, Japón | 7- Departamento de Quimioterapia, N. N. Blokhin National Medical Research Center of Oncology, Moscú | 8- Unidad de Hígado, Hospital Universitario Central de Asturias, IUOPA, ISPA, FINBA, Universidad de Oviedo, Oviedo, España | 9- Rogel Cancer Center, University of Michigan, Ann Arbor, MI, EEUU | 10- AP-HP Hôpital Beaujon, Unidad de Cáncer de Hígado, París, Francia | 11- Cancer Research and Clinical Trials Center, Departamento de Terapia Óptima, National Cancer Hospital, Hanoi, Vietnam | 12- Departamento de Oncología, CEON - Centro Especializado em Oncologia, Ribeirao Preto, Brazil | 13- Departamento de Gastroenterología, Kanagawa Cancer Center, Yokohama, Japón | 14- Departamento de Cirugía, China Medical University and Hospital, Taichung, Taiwan, China | 15- Departamento de Oncología, University of Ulsan College of Medicine, Asan Medical Center, Seúl, Corea del Sur | 16- Helen Diller Family Comprehensive Cancer Center, University of California, San Francisco, CA, EEUU | 17- Departamento Médico Global, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EEUU | 18- Oncología I+D, Late-Stage Development, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EEUU | 19- Estadística, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EEUU | 20- Departamento de

CÁNCER DE HÍGADO
 - CLÍNICA -

Medicina, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Cornell University, Nueva York, NY, EEUU | 21- Weill Medical College, Cornell University, Nueva York, NY, EEUU | 22- Trinity College Dublin, Dublin, Irlanda.

PÓSTER N.º 032
IMPACTO DE LA METFORMINA EN LA PREVENCIÓN DE HEPATOCARCINOMA EN LA HEPATITIS CRÓNICA C CON FIBROSIS AVANZADA TRAS RESPUESTA VIROLÓGICA SOSTENIDA

Henar Calvo-Sánchez (1,2,3) | Lorena Jara (4) | José Gómez (5) | Irene Villarino (1) | Rubén Alvarado (4) | Marta Quiñones (4) | Vanessa Díaz Hurtado (6) | María Luisa Gutierrez (4) | Myriam Catalá (5) | Joaquín Miquel (1,3) | Miguel Torralba (3,7,8) | Sonia Albertos (9) | Óscar Barquero-Pérez (10) | Conrado Fernández-Rodríguez (4,11) | Juan-Ramón Larrubia (1,3,8)

1- Sección de Gastroenterología. Hospital Universitario de Guadalajara | 2- Departamento de Medicina y Especialidades Médicas. Universidad de Alcalá | 3- Grupo de Investigación Traslacional en Inmunología Celular (GITIC), IDISCAM. | 4- Servicio de Gastroenterología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón | 5- Instituto de Investigación en Cambio Global (IICG). Department of Biology and Geology, Physics and Inorganic Chemistry, ESCET, University Rey Juan Carlos | 6- Centro de Salud de Atención Primaria Josep Bertran | Miret, Sant Pere de Ribes, Barcelona | 7- Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario de Guadalajara | 8- Departamento de Medicina y Especialidades Médicas. Universidad de Alcalá. | 9- Servicio de Gastroenterología. Hospital Sant Camil-Sitges | 10- Departamento Teoría de la Señal y Comunicaciones y Sistemas Telemáticos y Computación. Universidad Rey Juan Carlos | 11- Departamento de Salud Pública y Especialidades Médicas. Universidad Rey Juan Carlos.

PÓSTER N.º 033
SBRT EN TUMORES HEPÁTICOS PRIMARIOS: EXPERIENCIA EN UN CENTRO DE TERCER NIVEL

Carolina de la Pinta Alonso (1) | Miguel García (2) | Jose Urbano (3) | Miguel Rodríguez Gandía (2) | Margarita Martín (1) | Rosa Martín Mateos (2) | Javier Nuño Vazquez-Garza (4) | Antonio Guerrero (2) | Luis Tellez (2) | Lourdes Oña (2) | Andreina Olavarria (3) | Ana Palomera (3) | Rut Romera (3) | Jorge Cobos (3) | Jose Luis Lledo (2) | Adolfo López Buenadicha (5) | Alberto Martínez Lorca (6) | Agustín Albillos (2) | Sonsoles Sancho García (1)

1- Servicio de oncología radioterápica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, | 2- Servicio de aparato digestivo, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, | 3- Servicio de radiología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, | 4- Servicio de cirugía general y digestiva, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS,

Madrid, | 5- Servicio de cirugía general y digestivo, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, | 6- Servicio de medicina nuclear, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid,

PÓSTER N.º 034

RESULTADOS SEGÚN COMORBILIDADES (CMS) CON TREMELIMUMAB (T) Y DURVALUMAB (D) EN EL ESTUDIO FASE 3 HIMALAYA EN CARCINOMA HEPATOCELULAR IRRESECCABLE (CHC)

Bruno Sangro (1) | Lorenza Rimassa (2,3) | Farshid Dayyani (4) | Robin Kate Kelley (5) | Stephen L. Chan (6) | Carrie L. McCoy (7) | Michael J. Paskow (8) | Mallory Makowsky (9) | Charu Gupta (10) | Di Ran (11) | Alejandra Negro (9) | Ghassan K. Abou-Alfa (12,13,14)

1- Unidad de Hígado y Área de Oncología HPB, Clínica Universidad de Navarra and CIBEREHD, Pamplona-Madrid, España | 2- Departamento de Ciencias Biomédicas, Humanitas University, Pieve Emanuele, Milán, Italia | 3- Humanitas Cancer Center, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, Milán, Italia | 4- División de Hemtología/Oncología, Departamento de Medicina, University of California Irvine, Orange, CA, EE.UU | 5- Helen Diller Family Comprehensive Cancer Center, University of California, San Francisco, CA, EE.UU | 6- State Key Laboratory of Translational Oncology, Departamento de Oncología Clínica, Sir Yue-Kong Pao Center for Cancer, The Chinese University of Hong Kong, Hong Kong SAR, China | 7- Seguridad del Paciente, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 8- Global Medical Affairs, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 9- Oncología I+D, Late-Stage Development, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 10- Oncología Biométrica, AstraZeneca, Wilmington, DE, EE.UU | 11- Estadística, AstraZeneca, Gaithersburg, MD, EE.UU | 12- Departamento de Medicina, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Cornell University, Nueva York, NY, EE.UU | 13- Weill Medical College, Cornell University, Nueva York, NY, EE.UU | 14- Trinity College Dublin, Dublín, Irlanda.

PÓSTER N.º 035

NIVOLUMAB (NIVO) MÁS IPILIMUMAB (IPI) VS LENVATINIB (LEN) O SORAFENIB (SOR) COMO TRATAMIENTO DE PRIMERA LÍNEA (1L) PARA CARCINOMA HEPATOCELULAR (CHC) IRRESECCABLE: ANÁLISIS AMPLIADOS DEL ESTUDIO CHECKMATE 9DW

Bruno Sangro (1) | Thomas Decaens (2) | Thomas Yau (3) | Masatoshi Kudo (4) | Sukui Qin (5) | Leonardo Da Fonseca (6) | Hatim Karachiwala (7) | Joong-Won Park (8) | Edward Gane (9) | Matthias Pinter (10) | David-Wai-Meng Tai (11) | Armando Santoro (12) | Gonzalo Pizarro (13) | Chang-Fang Chiu (14) | Michael Schenker (15) | Aiwu-Ruth He (16) | Qinggang Wang (17) | Tatsuya Ogata (18) | Joseph Hreiki (19) | Peter R. Galle (20)

1- Unidad de Hepatología, Clínica Universidad de Navarra y CIBEREHD, Pamplona, España. | 2- Hepato-Gastroenterología, Universidad de Grenoble Alpes, CHU Grenoble

CÁNCER DE HÍGADO
 - CLÍNICA -

Alpes, Instituto de Biociencias Avanzadas, CNRS UMR 5309-INSERM U1209, Grenoble, Francia. | 3- Departamento de Medicina, Hospital Queen Mary, Hong Kong SAR, China. | 4- Departamento de Medicina, Hospital de la Universidad de Kindai, Osaka, Japón. | 5- Centro Oncológico, Hospital 81° del PLA, Nanjing, China. | 6- Departamento de Oncología, Instituto Oncológico del Estado de São Paulo, ICESP, São Paulo, Brasil. | 7- Departamento de Oncología Médica, Cross Cancer Institute, Edmonton, AL, Canadá. | 8- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Centro Nacional del Cáncer, Goyang, República de Corea. | 9- Unidad de Trasplante Hepático, Hospital de la Ciudad de Auckland, Auckland, Nueva Zelanda. | 10- División de Gastroenterología y Hepatología del Departamento de Medicina III, Universidad Médica de Viena, Viena, Austria | 11- Oncología Médica, Centro Nacional del Cáncer, Singapur. | 12- Departamento de Ciencias Biomédicas, Universidad Humanitas, Pieve Emanuele, y Hospital de Investigación IRCCS Humanitas, Rozzano, Italia. | 13- Oncología Médica, Centro de Investigación Clínica Bradford Hill, Recoleta, Chile. | 14- Centro Oncológico, Hospital de la Universidad Médica de China, Ciudad de Taichung, Taiwán. | 15- Oncología Médica, Centro Oncológico Sf. Nectarie, Craiova, Rumanía. | 16- Oncología Médica Gastrointestinal, MedStar Universidad de Georgetown, Washington, DC, EE.UU. | 17- Drug Discovery and Development, Bristol Myers Squibb, Princeton, NJ, EE.UU. | 18- Clinical Science, Bristol Myers Squibb, Princeton, NJ, EE.UU. | 19- Desarrollo Clínico Global en Oncología, Bristol Myers Squibb, Princeton, NJ, EE.UU. | 20- Departamento de Medicina Interna, Centro Médico Universitario, Mainz, Alemania.

PÓSTER N.º 036
ANÁLISIS POR PERÍODO DE TRATAMIENTO (TTO) Y FUNCIÓN HEPÁTICA BASAL EN EMERALD-1: UN ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO, CONTROLADO CON PLACEBO DE DURVALUMAB (D) CON/SIN BEVACIZUMAB (B) CON TACE EN PACIENTES (PTS) CON CARCINOMA HEPATOCELULAR IRRESECCABLE (CHCI) ELEGIBLES PARA EMBOLIZACIÓN

Bruno Sangro (1) | Stephen L. Chan (2) | Masatoshi Kudo (3) | Thomas Decaens (4) | Joseph P. Erinjeri (5) | Shukui Qin (6) | Zhenggang Ren (7) | Yasuaki Arai (8) | Mohamed Bouattour (9) | Valeriy V. Breder (10) | Shi-Ming Lin (11) | Jeong Heo (12) | Jean-Marie Peron (13) | Vincenzo Mazzaferro (14,15) | Quang T. Nguyen (16) | Joong-Won Park (17) | Lunan Yan (18) | Alejandro Molina Alavez (19) | Chang-Fang Chiu (20) | Kwong-Ming Kee (21) | Florinda A. Santo (22) | Aibing Xu (23) | Anil Veluvolu (24) | Yoshitaka Inaba (25) | Satheesh Chiradoni Thungappa (26) | Farshid Dayyani (27) | Vimal Dave (28) | Claire Morgan (29) | Kerry Parsons (30) | Mallory Makowsky (30) | Riccardo Lencioni (31)

1- Unidad del Hígado y Área de Oncología HPB, Clínica Universidad de Navarra and CIBEREHD, Pamplona – Madrid, España | 2- Departamento de Oncología Clínica, Prince of Wales Hospital, Sir Yue-Kong Pao Center for Cancer, The Chinese University

of Hong Kong, Hong Kong SAR, China | 3- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Kindai University Faculty of Medicine, Osaka, Japón | 4- Univ. Grenoble Alpes, Departamento de Hepato-Gastroenterología y Oncología Digestiva, CHU Grenoble Alpes, Institute for Advanced Biosciences INSERM U1209, Grenoble, Francia | 5- Servicio de Radiología Intervencionista, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, NY, EE.UU | 6- Cancer Center of Nanjing, Jinling Hospital, Nanjing, China | 7- Departamento de Oncología Hepática, Liver Cancer Institute, Zhongshan Hospital, Fudan University, Shanghai, China | 8- Departamento de Radiología Diagnóstica, National Cancer Center, Chuo-ku, Tokyo, Japón | 9- AP-HP Hôpital Beaujon, Liver Cancer and Innovative Therapy, París, Francia | 10- Departamento de Quimioterapia, N. N. Blokhin National Medical Research Center of Oncology, Moscú, Federación Rusa | 11- Departamento de Medicina Interna, Chang Gung Memorial Hospital, Linkou Medical Center, Taoyuan, Taiwán | 12- Departamento de Medicina Interna, College of Medicine, Pusan National University and Biomedical Research Institute, Pusan National University Hospital, Busán, República de Corea | 13- Unidad de Hepatología, Rangueil University Hospital, Toulouse, Francia | 14- Departamento de Oncología y Hemato-Oncología, University of Milan, Milán, Italia | 15- Cirugía HPB y Transplante Hepático, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Milano, Milán, Italia | 16- Friendship Hospital, Hanoi, Vietnam | 17- Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Center for Liver and Pancreatobiliary Cancer, National Cancer Center, Goyang, República de Corea | 18- Centro de Transplante Hepático, Departamento de Cirugía Hepática, West China Hospital of Sichuan University, Chengdu, Sichuan, China | 19- Departamento de Oncología Médica, SCP Oncology Clinical Research and Care Center, Mérida, Yucatán, México | 20- Centro del Cáncer y Dicción de Hematología y Oncología, Departamento de Medicina Interna, China Medical University Hospital, Taichung, Taiwan | 21- División de Hepato-Gastroenterología, Departamento de Medicina Interna, Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital and Chang Gung University College of Medicine, Kaohsiung, Taiwan | 22- Departamento de Oncología, Barretos Cancer Hospital, Barretos, Brasil | 23- Departamento de Oncología Médica, Nantong Tumor Hospital, Nantong, China | 24- Willis-Knighton Hematology/Oncology, A Department of Willis-Knighton Medical Center, Shreveport, LA, EEUU | 25- Departamento de Diagnóstico y Radiología Intervencionista, Aichi Cancer Center Hospital, Kanokoden, Chikusa-ku, Nagoya, Aichi, Japón | 26- Departamento de Oncología Médica, HCG Oncology, Bangalore, India | 27- División de Hematología/Oncología, Departamento de Medicina, University of California Irvine, Orange, CA, EEUU | 28- Biometría oncológica, Late Oncology Statistics, AstraZeneca, Macclesfield, Reino Unido | 29- Seguridad del paciente oncológico, AstraZeneca, Gaithersburg MD, EEUU | 30- Oncología I+D, Late-Stage Development, AstraZeneca, Gaithersburg MD, EEUU | 31- Departamento de Diagnóstico y Radiología Intervencionista, University of Pisa School of Medicine, Pisa, Italia.

CÁNCER DE HÍGADO
- CLÍNICA -

PÓSTER N.º 037

UTILIDAD DEL SCORE ASAP COMO HERRAMIENTA DE PRONÓSTICO DE DESARROLLO DE HEPATOCARCINOMA

Ángela Rojas (1,2) | Antonio Gil-Gómez (1,2) | Alberto Izquierdo-Martínez (3) | Lucía Muñoz (1) | Daniel Fatela-Cantillo (3) | Rocío Muñoz-Hernández (1,2) | Sheila Gato (1,2) | Vanessa García (1,2) | Rocío Gallego-Durán (1,2) | Douglas Maya-Miles (1) | Teresa Ferrer (4) | Javier Ampuero (1,2,4) | Manuel Romero-Gómez (1,2,4)

1- Seliver Group. Instituto De Biomedicina De Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen Del Rocío/CSIC/Universidad De Sevilla; | 2- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd) | 3- Departamento de Bioquímica Clínica. UGC Laboratorios. Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla. | 4- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º 038

ESTUDIO POBLACIONAL DE LA SUPERVIVENCIA DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR EN LA PROVINCIA DE GIRONA

Isabel Serra (1) | Aina Romaguera (2) | Ariadna Clos (1) | Maria Valenzuela (1) | Berta Bartrolí (1) | Pol Oliva (1) | Carme López (1) | Sílvia Tarrés (3) | Raquel Guardado (4) | Jan Trallero (2) | Montse Puigdemont (2) | Anna Vidal-Vila (2) | Arantza Sanvisens (2) | Margarita Sala (1) | Rafael Marcos-Gragera (2)

1- Departamento de Hepatología Hospital Universitari Josep Trueta, Girona | 2- Unidad de Epidemiología y Registro del Cáncer de Girona, Institut Català d'Oncologia – Pla Director d'Oncologia. Institut d'Investigació Biomèdica Dr. Josep Trueta (IDIBGI), Girona | 3- Unidad de Enfermería de Hepatología Hospital Universitari Josep Trueta, Girona | 4- Departamento de Oncología Médica, Institut Català d'Oncologia, Hospital Dr. Josep Trueta de Girona, Girona.

PÓSTER N.º 039

INCIDENCIA DE CARCINOMA HEPATOCELULAR EN UNA COHORTE DE PACIENTES CON HEPATITIS CRÓNICA C, TRATADOS CON ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA

Carla Foguera Mora (1) | Silvia Montoliu Llopis (1,2) | Paula Oliver (1) | Vicnoris de la Cruz Espinal (1) | Lucía Moyano (1) | Silvia Gallego (1) | Inés Sáenz de Miera (1,2) | Claudia Cepero (1) | Adrià Rodríguez Castellano (1,2) | Joel López Jardiel (1,2) | Albert Pardo Balteiro (1,2) | Joan Carles Quer (1,2)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona | 2- Institut d'Investigació Pere Virgili. Tarragona.

PÓSTER N.º 040

PAPEL DE FIBULINA7 EN LA DISFUNCIÓN ENDOTELIAL HEPÁTICA ASOCIADA A HIPERTENSIÓN PORTAL EN LA CIRROSIS

Raül Pastó (1) | Albert Gibert-Ramos (1) | Peio Aristu-Zabalza (1,2) | Anabel Fernández-Iglesias (1) | Sergi Guixé-Muntet (1) | Jordi Gracia-Sancho (1)

1- Laboratorio de Biología Vascular Hepática, IDIBAPS - Hospital Clínic Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España | 2- Barcelona Liver Bioservices SL, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 041  

LOS BETA-BLOQUEANTES RESTAURAN LA BARRERA INTESTINAL EN LA CIRROSIS EXPERIMENTAL AL REVERTIR LA HIPERACTIVIDAD SIMPÁTICA β -ADRENÉRGICA ESPLÁCNICA

Elisa Castillo (1,2) | Marco Felber (3) | Lorena Paule (1,2) | Leticia Muñoz (1,2) | Alejandro Miranda (1,2) | Oriol Juanola (2,4,5) | Manuel Ponce-Alonso (6,7) | Olaya de Dios (8) | Miguel A Ortega (1,2) | Rosa del Campo (6,7) | Óscar Pastor (9) | Melchor Álvarez-Mon (1,2,10) | Rubén Francés (2,4,5,11) | Reiner Wiest (12) | Agustín Albillos (1,2,13)

1- Departamento de Medicina y Especialidades Médicas, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, España | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 3- Departamento de Cirugía y Medicina Visceral, Universidad de Berna, Berna, Suiza. | 4- Grupo de Inmunobiología Hepática e Intestinal, Departamento de Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, San Juan de Alicante, Alicante, España. | 5- Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL), Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, España | 6- Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Red Española de Investigación en Patología Infecciosa (REIPI), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 7- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Infecciosas (CIBERinfec), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 8- Unidad de Neurooncología, Departamento de Enfermedades Crónicas (UFIEC), Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda, Madrid, España. | 9- Unidad de Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, España. | 10- Unidad de Enfermedades del Sistema Inmunitario y Oncología, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares, España. | 11- El Instituto de Investigación, Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche (IDiBE), Universidad Miguel Hernández, Elche, España. | 12- Departamento de Cirugía y Medicina Visceral, Hospital Universitario de Berna, Berna, Suiza. | 13- Unidad de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, España.

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS
 - BÁSICA -

 PÓSTER N.º 042 
CATHEPSIN D IS ESSENTIAL FOR THE DEGRADATION OF MACROPHAGES REQUIRED TO RESOLVE LIVER FIBROSIS

Paloma Ruiz Blázquez (1,2,3,4) | María Fernández-Fernández (1,1,3,4) | Valeria Pistorio (1,5,6) | Celia Martínez-Sánchez (1,4) | Julia Cacho-Pujol (1,3,4) | Alejandro del Castillo-Cruz (1,4) | Susana Núñez (2) | Carmen García-Ruiz (1,2,3,7) | Mar Coll (2,3,4) | José Fernández-Checa (1,2,3,7) | Anna Moles (1,2,3)

1- Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (IIBB-CSIC) | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CiberEHD) | 3- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS) | 4- University of Barcelona | 5- University of Barcelona, Barcelona, Spain; 5 Sorbonne Université, Inserm, Centre de Recherche Saint-Antoine (CRSA) | 6- University of Naples Federico II | 7- USC Research Center for ALPD.

 PÓSTER N.º 043  
NIVEL DE PD-L1 SOLUBLE COMO PREDICTOR DE ACLF EN LA CIRROSIS DESCOMPENSADA. RESULTADOS DE DOS COHORTES INDEPENDIENTES

Adrià Juanola (1,2,3) | Gabriel Mezzano (4) | Elisa Pose (1,2,3) | María José Moreta (1) | Jordi Ribera (2,3,5) | Joaquín Castillo (1) | Natalia Jimenez-Esquivel (1) | Martina Perez-Guasch (1,2,3) | Marta Cervera (2,3) | Marta Carol (2,3) | Ruth Nadal (2,3) | Jordi Gratacós-Ginès (1,2,3) | Anna Soria (1,2,3) | Núria Fabrellas (2,3,6) | Manuel Morales-Ruiz (2,3,5) | Mar Coll (2,3) | Isabel Graupera (1,2,3) | Elsa Solà (7) | Pere Ginès (1,2,3,6)

1- Liver Unit, Hospital Clínic De Barcelona, Barcelona, Catalonia, Spain | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalonia, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain | 4- Gastroenterología – Hepatología, Hospital del Salvador, Universidad de Chile, Santiago de Chile, Chile | 5- Biochemistry and Molecular Genetics Department, Hospital Clínic of Barcelona | 6- Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Barcelona, Barcelona, Catalonia, Spain | 7- Institute for Immunity, Transplantation and Infection, Stanford University, Stanford, California, USA.

 PÓSTER N.º 044 
LOS FIBROBLASTOS INTESTINALES ACTIVADOS INDUCEN UNA DIFERENCIACIÓN INFLAMATORIA Th17 EN LA CIRROSIS EXPERIMENTAL

Oriol Juanola (1,2,3) | Isabel Gómez-Hurtado (1,2,3) | Sebastián Martínez-López (1,2,4) | Enrique Ángel (1,2,4) | Paula Boix (1,2) | Manel C Hadid (1,4) | Esther Caparrós (1,2,3) | Rubén Francés (1,2,3,4)

1- Grupo de Inmunobiología Hepática e Intestinal, Dpto. Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, San Juan, Alicante, España. | 2- IIS ISABIAL, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, España | 3- CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 4- Instituto IDIBE, Universidad Miguel Hernández, Elche, España.

PÓSTER N.º 045  

EFFECTO INMUNOMODULADOR DE LA ENOXAPARINA SOBRE LOS NEUTRÓFILOS INTRAHEPÁTICOS EN RATAS CON CIRROSIS

Alejandro Miranda (1,2) | Leticia Muñoz (1,2) | Elisa Castillo (1,2) | Loren Paule (1,2) | Diego Boaru (1) | Raquel Sánchez (1) | Miguel A Ortega (1,2) | Melchor Alvarez-Mon (1,2,3) | Agustín Albillos (1,2,4)

1- Departamento de Medicina y Especialidades Médicas, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, España | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 3- Unidad de Enfermedades del Sistema Inmunitario y Oncología, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares, España | 4- Unidad de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid, España.

PÓSTER N.º 046  

UNA NUEVA NANOFORMULACIÓN SENOLÍTICA DIRIGIDA AL ENDOTELIO HEPÁTICO SENESCENTE MEJORA LA DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA Y LA HIPERTENSIÓN PORTAL EN LA ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA

David Sanfeliu-Redondo (1) | Peio Aristu-Zabalza (1,2) | Vitor Francisco (3) | Albert Gibert-Ramos (1) | María Andrés-Rozas (1,2) | Anabel Fernández-Iglesias (1) | Lino Ferreira (3,4) | Jordi Gracia-Sancho (1)

1- Laboratorio de Biología Vascular Hepática, IDIBAPS - Hospital Clínic Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España | 2- Barcelona Liver Bioservices (BLB), Barcelona, España | 3- Center for Neurosciences and Cell Biology, Universidad de Coimbra, Portugal | 4- Facultad de Medicina, Universidad de Coimbra, Portugal.

PÓSTER N.º 047 

LA VÍA PAF/PAFR COMO POTENCIAL DIANA TERAPÉUTICA EN LA CIRROSIS EXPERIMENTAL

Enrique Ángel-Gomis (1,2,3) | Oriol Juanola (1,2,3) | Sebastián Martínez-López (1,2,3) | Isabel Gómez-Hurtado (1,2,4) | Paula Boix (1,2) | Manel Hadid (1) | Esther Caparrós (1,2,3) | Rubén Francés (1,2,3,4)

1- Grupo de Inmunobiología Hepática e Intestinal, Dpto. Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, San Juan, Alicante, España. | 2- IIS ISABIAL, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, España. | 3- Instituto IDIBE, Universidad Miguel Hernández, Elche, España | 4- CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España.

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS

- BÁSICA -

PÓSTER N.º 048 

CT-FIRE: UNA TÉCNICA NOVEDOSA EN EL ANÁLISIS CUANTITATIVO DE IMÁGENES DE FIBRAS DE COLÁGENO EN UN MODELO ANIMAL DE REGRESIÓN DE ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA

Victor Acín (1) | Justyna Szafranska (2) | Anna Brujats (1,3,4) | Victoria Batto (5) | Albert Guinart-Cuadra (6) | Javier Fajardo (1) | Hector García (3,7) | Laura Casani (8) | Malena Ferré (2) | Tania Vázquez del Olmo (2) | Montserrat Camps (1) | Eva Román (1,3,4) | María Poca (1,3,4) | Angels Escorsell (1,3,4) | Germán Soriano (1,3,4) | Candid Villanueva (1,3,4) | Edilmar Alvarado Tapias, (1,3,4)

1- Departamento de Patología Digestiva, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España. | 2- Departamento de Anatomía Patológica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España. | 3- Centro para la investigación Biomédica en enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 4- Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), Departamento de Medicina, Barcelona, Spain. | 5- Universidad de Barcelona | 6- Departamento de enfermedades inflamatorias, Instituto de investigación de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España. | 7- Hospital Clínic de Barcelona. | 8- Instituto de investigación de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 049 

SINGLE-CELL RNA SEQUENCING REVEALS THE INVOLVEMENT OF CATHEPSIN D-EXPRESSING MONONUCLEAR PHAGOCYTES IN ECM REMODELLING IN CIRRHOTIC PATIENTS

María Fernández-Fernández (1,2,3,4) | Paloma Ruiz Blázquez (1,2,3,4) | Valeria Pistorio (1,5,6) | Paula Iruzubieta (7) | Ekaterina Zhuravleva (8,9) | Julia Cacho-Pujol (1,3,4) | Alejandro del Castillo-Cruz (1,4) | Jesper B Andersen (9) | Javier Crespo (7) | Anna Moles (1,2,3)

1- Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (IIBB-CSIC) | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CiberEHD) | 3- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS) | 4- University of Barcelona, Barcelona, Spain | 5- Sorbonne Université, Inserm, Centre de Recherche Saint-Antoine (CRSA) | 6- University of Naples Federico II, Napoli, Italy | 7- Department of Gastroenterology and Hepatology, Marqués de Valdecilla University Hospital, Research Institute Marqués de Valdecilla (IDIVAL) | 8- LEO Foundation Skin Immunology Research Center (SIC), Department of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen | 9- Biotech Research and Innovation Centre (BRIC), Department of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen.

PÓSTER N.º 050  

ANEMIA TRAS UNA HEMORRAGIA DIGESTIVA ALTA POR HIPERTENSIÓN PORTAL EN PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA. INCIDENCIA E IMPACTO EN EL PRONÓSTICO

Asuncion Ojeda Gomez (1) | Marta Magaz Martínez (1) | Idoia Agulleiro Beraza (2) | Inés Pascual Abad (2) | Natalia Jiménez Esquivel (1) | Anna Pèlach Pueyo (3) | Isabel Terol Chaufer (4) | Sonia García García (4) | Elba Llop Herrera (5) | Ángela M Puente Sánchez (6) | Marina Cobreros (6) | Judith Vidal González (7) | Alberto Amador Navarrete (8) | Edilmar A Alvarado Tapias (9) | Andrea Morant Domínguez (10) | Manuel Hernandez-Guerra (10) | Luís Téllez Villa (11) | Francisco Manzano (11) | Vanesa Bernal Monterde (12) | Raquel Olvido Lomas Perez (13) | Jordi Vives Moreno (14) | Jordi Sánchez Delgado (14) | Valeria Perez Campuzano (1) | Sarah Shalaby (1) | Anna Baiges Aznar (1) | Fanny Turón Masferrer (1) | Virginia Hernández Gea (1) | Jose Alberto Ferrusquía Acosta (14) | Marta Romero Gutiérrez (13) | Agustín Albillos Martínez (11) | Carlos González Alayon (10) | José Castellote Alonso (8) | Macarena Simón Talero (15) | Jose Ignacio Fortea Ormaechea (6) | Victoria Aguilera Sancho-Tello (4) | Helena Masnou Ridaura (3) | Álvaro Giráldez Gallego (2) | Juan Carlos García Pagán (1)

1- Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic, Institut de Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), University of Barcelona, Barcelona. CIBEREHD (Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas). Health Care Provider of the European Reference Network on Rare Liver Disorders (ERN-RARE-LIVER), Barcelona, Spain. | 2- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. | 3- Unitat Hepatologia. Servei Aparell Digestiu. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona | 4- Medicina Digestiva, Unidad Hepatología, Hospital Universitario y Politecnico La Fe, Valencia. | 5- Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda | 6- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL). Hospital Universitario Marqués de Valdecilla Santander, España | 7- Liver Unit, Digestive Diseases Department, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Institut of Research (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 8- Unidad de Hepatología, Servicio de Ap Digestivo. Hospital Universitario de Bellvitge-IDIBELL. Universitat de Barcelona. L'Hospitalet de Llobregat (BARCELONA) | 9- Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain. 2. Centre for Biomedical Research in Liver and Digestive Diseases Network (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain 3. Autonomous University of Barcelona (UAB), Department of Medicine, Barcelona, Spain. | 10- Liver Unit, Hospital

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS
 - CLÍNICA -

Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain | 11- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. IRYCIS. CIBERehd. Universidad de Alcalá. Madrid, España. | 12- Gastroenterology Department, Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain. Adipocyte and Fat Biology Laboratory (AdipoFat), Translational Research Unit, Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain. Instituto de Investigación Sanitaria (IIS) Aragon, Zaragoza, Spain. | 13- Hospital Universitario de Toledo, Toledo. | 14- Unitat d'Hepatologia. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona. Sabadell, España. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, España. | 15- Liver Unit, Digestive Diseases Department, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Institut of Research (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain.

 PÓSTER N.º 051 
NGAL URINARIO COMO BIOMARCADOR DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO DE INSUFICIENCIA RENAL AGUDA EN PACIENTES CON CIRROSIS DESCOMPENSADA: UN META-ANÁLISIS DE DATOS INDIVIDUALES

Maria José Moreta (1,2,3) | Adrià Juanola (1,2,3) | Andrew S. Allegretti (4) | Salvatore Piano (5) | Justin Belcher (6) | Rowan Yewale (7) | David Jacques (8) | Jevon Robinson (4) | Tianqi Ouyang (4) | Carmine Gambino (5) | Paolo Angeli (5) | Ramakrishna Balakrishnan (7) | Belen Ponte (9) | Pere Ginès (1,2,3)

1- Liver Unit, Hospital Clínic of Barcelona, Barcelona, Catalunya, Spain | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalunya, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain. | 4- Division of Nephrology, Department of Medicine, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA. | 5- Unit of Internal Medicine and Hepatology (UIMH), Department of Medicine - DIMED, University of Padova, Padova, Italy. | 6- Section of Nephrology and Program of Applied Translational Research, Yale University School of Medicine, New Haven, CT. | 7- SIMS Institute of Gastroenterology, Hepatobiliary Sciences and Transplantation, SRM Institutes for Medical Science, 1 Jawaharlal Nehru Road, Chennai, India. | 8- Internal Medicine Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland. | 9- Nephrology Division, Medicine Specialties Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland.

PÓSTER N.º 052 

VALOR DE LA ELASTOMETRÍA HEPÁTICA EN LA PREDICCIÓN DEL DESARROLLO DE COMPLICACIONES DE LA HIPERTENSIÓN PORTAL EN LA CIRROSIS POR ALCOHOL COMPENSADA

Marta García-Calonge (1) | Jacobo Martín (1) | José Eduardo Villela (1) | José Campos (1) | Luisa González-Diéguez (1) | María Varela (1) | Lissa Franco (1) | Andrés Castaño (1) | Valle Cadahía (1) | Carmen Alvarez-Navascués (1) | Manuel Rodríguez (1)

1- Sección de Hepatología, Servicio de Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

PÓSTER N.º 053 

EXCESO DE MORTALIDAD EN UCI DE LA SEPSIS EN PACIENTES CON CIRROSIS RESPECTO A POBLACIÓN SIN CIRROSIS EN DOS COHORTES PROSPECTIVAS CONTEMPORÁNEAS

Natalia Jiménez-Esquivel (1) | Ignacio Retta (1) | Juliana Zapatero (1) | David Toapanta (1) | Enric Reverter (1) | Javier Fernández (1,2) | Octavi Bassegoda (1)

1- UCI Hepàtica, Liver Unit, Clínic Barcelona. Barcelona | 2- EF-CLIF Consortium, Barcelona.

PÓSTER N.º 054 

EL MODELO ABID-LSM PREDICE LA DESCOMPENSACIÓN HEPÁTICA EN PACIENTES CON CIRROSIS POR MASLD UTILIZANDO PARÁMETROS NO INVASIVOS

Anna Soria (1) | Luis Calzadilla Bertot (2,3) | Alba Jimenez-Masip (4,5) | Isabel Serra (6) | Teresa Broquetas (7,8) | Mercedes Vergara (9) | Adrià Rodriguez (10) | Cautar El-Maimouni (11) | Sergio Muñoz Martínez (4,5) | Jose A Carrión (7,8) | Albert Pardo (10) | Juan M Pericàs (4,5) | Leon A. Adams (2,3) | Isabel Graupera (1)

1- Liver Unit, Hospital Clínic, Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, FCRB-IDIBAPS, Universitat de Barcelona, CIBERehd, Barcelona, España | 2- Medical School, University of Western Australia, Nedlands WA, Australia | 3- Department of Hepatology, Sir Charles Gairdner Hospital, Nedlands WA, Australia | 4- Liver Unit, Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, España | 5- Vall d'Hebron Institute for Research, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBERehd, ISCIII, Barcelona, España | 6- Departament d'Hepatologia de l'Hospital Dr Josep Trueta, Secció d'Hepatologia, Girona, España | 7- Secció d'Hepatologia, Servei de Gastroenterologia, Hospital del Mar, Barcelona, España | 8- Institut de recerca mèdica Hospital del Mar (IMIM), Departament de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, España | 9- Unitat d'hepatologia, Servei d'Aparell Digestiu, Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona. Sabadell, España. Institut Carles III. CIBERehd | 10- Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII,

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS

- CLÍNICA -

Tarragona, España | 11- Liver Unit, Hospital Clínic, Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 055  
VALIDACIÓN DE LOS CRITERIOS DE BAVENO VII PARA EL DIAGNÓSTICO NO INVASIVO DE HIPERTENSIÓN PORTAL CLÍNICAMENTE SIGNIFICATIVA (CSPH): REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METANÁLISIS DE DATOS INDIVIDUALES

Juan Bañares (1) | Mònica Pons (1,2) | Thomas Reidberger (3) | Antonio Colecchia (4) | Ivica Grgurević (5) | José Ignacio Fortea (6) | Juan G. Abraldes (7) | Joan Genescà (2,8)

1- Liver Unit, Digestive Diseases Division, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain | 3- Division of Gastroenterology and Hepatology, Medical University of Vienna, Vienna, Austria; Department of Medicine III and Clinical Research Group Mechanisms in Portal Hypertension, Medical University of Vienna, Vienna, Austria. | 4- Gastroenterology Unit, Department of Medical Specialties, University of Modena, Reggio Emilia, and Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, Modena, Italy. | 5- Department of Gastroenterology, Hepatology and Clinical Nutrition, University Hospital Dubrava, University of Zagreb School of Medicine and Faculty of Pharmacy and Biochemistry, Zagreb, Croatia | 6- Gastroenterology and Hepatology Department, Clinical and Translational Research in Digestive Diseases, Valdecilla Research Institute, Marqués de Valdecilla University Hospital, Santander, Spain | 7- Liver Unit, Division of Gastroenterology, University of Alberta, Edmonton, Alberta, Canada | 8- Liver Unit, Digestive Diseases Division, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º 056
FACTORES CLÍNICOS Y HEMODINÁMICOS ASOCIADOS CON LOS NIVELES DE HEMOGLOBINA EN PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA

Júlia Vidal- Sánchez (1) | Natalia Jiménez-Esquivel (2) | Anna Baiges (3) | Josep Sanahuja (1) | Fanny Turon (3) | Virginia Hernández-Gea (3) | Juan Carlos García-Pagán (3) | Annabel Blasi (1) | Enric Reverter (2)

1- Anestesiología y Reanimación. Hospital Clínic de Barcelona | 2- UCI Hepática y Digestiva, Hepatología. Hospital Clínic de Barcelona | 3- Hemodinámica Hepática. Hepatología. Hospital Clínic de Barcelona.

PÓSTER N.º 057 

ESTUDIO DESCRIPTIVO DEL IMPACTO DEL USO DE LOS BETABLOQUEANTES NO CARDIOSELECTIVOS EN EL PACIENTE CIRRÓTICO DESPUÉS DE UNA PRIMERA DESCOMPENSACIÓN HIDRÓPICA

Alejandro Fernandez Soro (1) | Victoria Lobo Antuña (2) | Carlos Alventosa Mateu (1) | Inmaculada Castelló Miralles (1) | Mercedes Latorres Sánchez (1) | Moises Diago Madrid (1) | Juan José Urquijo Ponce (1)

1- Servicio de digestivo. Hospital General Universitario de Valencia | 2- Servicio de medicina interna. Hospital General Universitario de Valencia.

PÓSTER N.º 058 

UTILIDAD DE LA ELASTOGRAFÍA DE BAZO EN LA PREDICCIÓN DE LA DISFUNCIÓN DE TIPS EN PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA

Asuncion Ojeda (1) | Lara Orts (1) | Joana Codina (1) | Pamela Vizcarra (1) | M. Àngels Falgà (1) | Anna Darnell (2) | Ernesto Belmonte (2) | Alexandre Soler (2) | Valeria Perez-Campuzano (1) | Sarah Shalaby (1) | Wagner E Ramirez Quesada (1) | Anna Baiges (1) | Virginia Hernández Gea (1) | M. Àngeles García Criado (2) | Juan Carlos García Pagán (1) | Fanny Turon (1)

1- Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic, Institut de Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), University of Barcelona, Barcelona. CIBEREHD (Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas). Health Care Provider of the European Reference Network on Rare Liver Disorders (ERN-RARE-LIVER), Barcelona, Spain. | 2- Department of Radiology, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º 059 

ANÁLISIS MULTICÉNTRICO DEL USO DE AGONISTAS DE LOS RECEPTORES DE TROMBOPOYETINA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA

Cristina Polo-Cuadro (1) | Eduardo Morales-Espino (2) | Silvia Bernat Pablo (3) | José Luis Castro (4) | José Ignacio Fortea (5) | Elba Llop (6) | Andrés Cardenas (7) | Vanesa Bernal Monterde (1)

"1- 1. Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Miguel Servet (Zaragoza). IISA. | 2- 2. Hematología. Hospital Insular Materno Infantil de Gran Canaria. Las Palmas de Gran Canaria. | 3- 3. Hematología y Hemoterapia. Hospital Universitario de La Plana Vila-Real. Castellón. | 4- 4. Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Severo Ochoa (Madrid) | 5- 5. Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander), IDIVAL. | 6- 6. Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. IDIPHISA. Ciberhd | 7- 7. GI &

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS
 - CLÍNICA -

Liver Transplant Unit, Institut de Malalties Digestives i Metabòliques, Hospital Clinic (Barcelona). IDIBAPS. CIBEREHD”.

PÓSTER N.º 060 
NIVELES DE NT-ProBNP COMO PREDICTOR DE FALLA HEPÁTICA AGUDA SOBRE CRÓNICA Y MORTALIDAD EN LISTA DE ESPERA DE TRASPLANTE HEPÁTICO

Juan Manuel Diaz, MD, MSc (1,2,3) | Rocio Blanco, MD (4) | Lorena Savluk, MD (5) | María Nelly Gutierrez-Acevedo, MD (1) | Agustina Martinez Garmendia, MD (1) | Carlos de la Peña-Ramirez (2) | Sebastian Marciano, MD, Msc, PhD (1) | Juan Carlos Spina, MD (5) | Ignacio Bluro, MD (4) | Adrián Gadano, MD, PhD (1) | Diego Giunta MD, MPH, PhD (6) | Javier Fernandez, MD, PhD (2,7) | Ezequiel Mauro, MD, Msc, PhD (1,3,7)

1- Unidad de Hígado y Trasplante Hepático, Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina. | 2- European Foundation for the Study of Chronic Liver Failure (EF CLIF), Barcelona, España. | 3- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (FRCB-IDIBAPS), Servicio de Hepatología, Hospital Clinic de Barcelona, Barcelona. | 4- Departamento de Ecocardiografía, División de Cardiología, Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina. | 5- Departamento de Radiología, Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina. | 6- Instituto Universitario Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina. | 7- Unidad de Hígado, Hospital Clinic, Universidad de Barcelona, IDIBAPS y CIBEREhd, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 061 
THE ASSOCIATION OF TESTOSTERONE WITH FRAILTY METRICS IN ADVANCED CHRONIC LIVER DISEASE

Miguel Sogbe (1) | Andres Duarte-Rojo (2)

1- Liver Unit, Clinica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain | 2- Division of Gastroenterology and Hepatology, Northwestern University, Chicago, Illinois.

PÓSTER N.º 062 
LA APLICACIÓN DE CRITERIOS DE CALIDAD EN LA FRECUENCIA CRITICA DE PARPADEO MEJORA LA PREDICCIÓN DE ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA

Yolanda Sánchez-Torrijos (1) | Eva Román (2) | Fátima Torres (1) | Germán Soriano (2) | Virginia Aguilera (3) | Naujot Kaur (2) | María del Carmen Rico (1) | María Poca (2) | Carmen Sendra (4) | Raquel Millán (1) | Manuel Romero Gómez (1,5,6,7) | Javier Ampuero (1,5,6,7)

1- Hospital Universitario Virgen del Rocío | 2- Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBEREhd | 3- Hospital Universitario Virgen de las Nieves | 4- Hospital Universitario Virgen de Valme | 5- Instituto de Biomedicina de Sevilla | 6- Universidad de Sevilla | 7- CIBEREhd.

PÓSTER N.º 063 

IMPACTO PRONÓSTICO DE LA HIPERTENSIÓN PORTAL POR MÉTODOS NO INVASIVOS EN PACIENTES CON ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA AVANZADA INTERVENIDOS DE CIRUGÍA MAYOR ABDOMINAL

Lidia Canillas (1,2,3) | Amalia Pelegrina (1,3,4) | Fawaz Wasef León (1,5) | Aina Salis (1,5) | Elena Colominas-González (1,6) | Antonia Caro (2) | Juan Sánchez (7) | Juan Álvarez (8) | Fernando Burdío (1,3,4) | José A. Carrión (1,2,3,5)

1- Departamento de Medicina i ciencias de la vida, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, España | 2- Sección de Hepatología, Servicio de Aparato Digestivo, Hospital del Mar, Barcelona, España | 3- IMIM (Hospital del Mar Medical Research Institute), Barcelona, Espanya | 4- Servicio de Cirugía General, Hospital del Mar, Barcelona, Espanya | 5- Departamento de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España | 6- Servicio de Farmacia, Hospital del Mar, Barcelona, España | 7- Sección de Abdomen, Servicio de Radiología, Hospital del Mar, Barcelona, España | 8- Servicio de Anestesia, Hospital del Mar, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 064 

TRATAMIENTO CON ALBÚMINA: ¿CÓMO LA ESTAMOS ADMINISTRANDO? ENCUESTA SOBRE LA VARIABILIDAD EN EL USO DE ALBÚMINA EN PACIENTES CON CIRROSIS EN ESPAÑA

Irene Pascual-Lopez (1) | Laia Verges Aleix (1) | Kenza Jinat (1) | Diana Carolina Bayas Pastor (2) | Tamara Revuelto Artigas (1) | Jose M. Miñana (1) | Jordi Garreta (2) | Xavier Gomez Arbones (3) | Montserrat Planella de Rubinat (1) | Carles Aracil (1) | Patricia Huelin Alvarez (1)

1- Hospital Universitari Arnau de Vilanova | 2- Hospital Santa Maria | 3- Universitat de Lleida.

PÓSTER N.º 065 

EL ÁNGULO DE FASE COMO FACTOR PREDICTIVO DE MORTALIDAD EN PACIENTES CON CIRROSIS HOSPITALIZADOS

Javier Fajardo (1) | Jordi Sánchez (2) | Eva Román (1,3) | Mireia Miquel (2) | Naujot Kaur (1) | José Alberto Ferrusquía (2) | Maria Poca (1,3) | Cristina Solé (2) | Berta Cuyàs (1,3) | Meritxell Casas (2) | Edilmar Alvarado (1,3) | Teresa Monllor (2) | Sheila Alforcea (2) | Andreu Ferrero-Gregori (1) | Anna Brujats (1) | Josep Maria Barradas (2) | Mercedes Vergara (2) | Àngels Escorsell (1) | German Soriano (1,3)

1- Servicio de Patología Digestiva. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. | 2- Servicio de Patología Digestiva. Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell. | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Madrid.

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS

- CLÍNICA -

PÓSTER N.º 066 

IMPACTO DEL CONOCIMIENTO DEL FIB-4 EN LA PÉRDIDA DE PESO Y LA PROGRESIÓN DE LA FIBROSIS HEPÁTICA EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2

Ana Pérez-González (1) | Marta Hernández-Conde (1) | Elba Llop Herrera (1) | Marta López Gómez (1) | Javier Abad Guerra (1) | Jesús Rivera Esteban (1) | António Miguel Martins Pinto Da Costa (1) | José Luis Calleja Panero (1)

1- Hospital Universitario Puerta de Hierro.

PÓSTER N.º 067

EL IMPACTO DEL AFRONTAMIENTO SOCIAL Y LOS NIVELES DE AMONIO EN LA MEMORIA PROSPECTIVA DE PACIENTES CIRRÓTICOS: PAPEL MODERADOR DE LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA MÍNIMA

Daniela Batallas (1) | Juan José Gallego (2,3) | Pablo Rivas-Díaz (1) | Amparo Urios (2) | Lucía Durbán (4) | María-Pilar Rios (4) | Isabel Conde (5) | Carmen Vinaixa (5) | Victoria Aguilera (5) | Desamparados Escudero-García (6) | Salvador Benlloch (4,7) | Marina Berenguer (5) | Vanesa Hidalgo (1,8) | Vicente Felipe (10) | Alicia Salvador (1,9) | Carmina Montoliu (2,3)

1- Laboratorio Neurociencia Social Cognitiva, Departamento de Psicobiología e IDOCAL, Universidad de Valencia, Valencia, España. | 2- Fundación Investigación Hospital Clínico, Instituto de Investigación Sanitaria, INCLIVA, Laboratorio de Deterioro Neurológico, Valencia, España | 3- Departamento de Patología, Universidad de Valencia, Valencia, España. | 4- Servicio de Digestivo, Hospital Arnau de Vilanova, Valencia, España | 5- Servicio de Medicina Digestiva, Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia, España | 6- Departamento de Medicina, Universidad de Valencia. Servicio de Medicina Digestiva. Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia, España | 7- CIBERehd. Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 8- Department of Psychology and Sociology, Area of Psychobiology, University of Zaragoza, Teruel, Spain. | 9- Spanish National Network for Research in Mental Health CIBERSAM, 28029, Spain | 10- Laboratorio de Neurobiología, Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia, España.

PÓSTER N.º 068 

IMPACTO DEL ÍNDICE DE MELD BASAL SOBRE LA SUPERVIVENCIA LIBRE DE TRASPLANTE EN LAS PRIMERAS SEIS SEMANAS TRAS LA CREACIÓN DE UN TIPS EMERGENTE POR SANGRADO VARICOSO INCONTROLABLE O REFRACTARIO

Filomeno Martínez Sendín (1) | Idoia Agulleiro Beraza (1) | Fátima Torres Gómez (1) | Verónica Nacarino Mejías (2) | Pablo Román García (2) | Álvaro Giráldez Gallego (1)

1- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. | 2- Departamento de Radiología Vasculare Intervencionista, Unidad de Gestión Clínica de Diagnóstico por la Imagen, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º 069 

PHASE ANGLE FROM BIOIMPEDANCE SPECTROSCOPY: A REPRODUCIBLE BEDSIDE TOOL TO ASSESS SARCOPEMIA IN PATIENTS WITH DECOMPENSATED CIRRHOSIS WITH ASCITES
Miguel Sogbe (1) | Jeanette M Hasse (2) | Karen Castro (2) | Sumeet K Asran (2) | Andres Duarte-Rojo (3)

1- Liver Unit, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain | 2- Charles C and Annette C Simmons Transplant Institute, Baylor University Medical Center, Dallas, Texas, USA | 3- Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Medicine, Northwestern University Feinberg School of Medicine, Chicago, Illinois, USA.

PÓSTER N.º 070

LA ADMINISTRACION CRONICA DE ALBUMINA MEJORA LA SUPERVIVENCIA DE LOS PACIENTES CON CIRROSIS DESCOMPENSADA CON RESPUESTA CLINICA. EXPERIENCIA DE UN PROGRAMA EN PRACTICA CLINICA REAL

Isabel Payeras Otero (1) | Ana Clemente Sánchez (1,2) | María Sasía García (1) | Luis Alberto Pérez Garvín (1) | Adriana Ahumada Jiménez (1) | Diego Rincón Rodríguez (1,2,3,4) | Magdalena Salcedo Plaza (1,3,4) | Ana Matilla Peña (1,3) | Rafael Bañares Cañizares (1,2,3,4) | Sonia Alonso López (1,2,3)

1- Sección de Hepatología. Servicio de Aparato Digestivo. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas(CIBERehd) | 3- IISGM | 4- Universidad Complutense Madrid.

PÓSTER N.º 071

PREVALENCIA Y PRONÓSTICO DE LA MIOCARDIOPATÍA DEL CIRRÓTICO EN PACIENTES HOSPITALIZADOS CON CIRROSIS DESCOMPENSADA

Judith Cortada (1) | Francesca Castaldo (2) | Jordi Sánchez-Delgado (3) | José Alberto Ferrusquía (3) | Meritxell Casas (3) | Mireia Miquel (3) | Mario Sutil (2) | Laura Guillamón (2) | Eva Guillaumet (2) | Núria Casanovas (2) | Andrés Ribas (2) | Isabel Laucirica (1) | Clàudia Torras (1) | Andrea Peña (1) | Carla de Sárraga (1) | Mar Salas (1) | Mercedes Vergara (3) | Cristina Solé (3)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Parc Tauli Hospital Universitari. Instituto de Investigación e Innovación Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell, Spain. | 2- Servicio de Cardiología. Parc Tauli Hospital Universitari. Instituto de Investigación e Innovación Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell, Spain. | 3- Unidad Hepatología. Parc Tauli Hospital Universitari. Instituto de Investigación e Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell, Spain. CIBERehd.

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS

- CLÍNICA -

PÓSTER N.º 072

FACTORES ASOCIADOS A LA NECESIDAD DE REDUCCIÓN DE TIPS COMO TRATAMIENTO DE LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA POST-TIPS

Elena Velasco Martínez (1) | Cristina Martínez Cuevas (1) | Jorge Lillo Díez (1) | María Elena Villacastín Ruiz (1) | Natalia Marcos Carrasco (1) | Samuel Fernández Prada (1) | Isabel Ruiz Nuñez (1) | Carolina Almohalla Álvarez (1) | Glora Sánchez Antolín (1)

1- Hospital Universitario Río Hortega.

PÓSTER N.º 073

LOS NIVELES SÉRICOS DE ZINC SE RELACIONAN CON LA APARICIÓN DE ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA TRAS LA IMPLANTACIÓN DE UN TIPS POR COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS

Miguel Ángel Rodríguez Gandía (1,2) | Luis Téllez Villajos (1,2,3,4) | Jesús Donate Ortega (1,2) | Lourdes Oña Díez (1,5) | Javier Martínez González (1,2) | María Rosario González Alonso (1,2) | Rosa María Martín Mateos (1,2) | Eduardo Tavío Hernández (1) | Antonio Guerrero García (1,2) | Agustín Albillos Martínez (1,2,3,4)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid | 2- IRyCIS | 3- CIBERehd | 4- Universidad de Alcalá de Henares, Madrid | 5- Enfermera Especializada en Enfermedades Hepáticas.

PÓSTER N.º 074  

PERFILES METABOLÓMICOS PARA DIFERENCIAR EL DAÑO HEPÁTICO INDUCIDO POR FÁRMACOS DE OTRAS ENFERMEDADES HEPÁTICAS MEDIANTE MODELOS DE MACHINE LEARNING

Daniel E. Di Zeo-Sánchez (1,2) | Marina Villanueva-Paz (1,2) | Ibon Martínez-Arranz (3) | Cristina Alonso (3) | José María Pinazo-Bandera (1) | Miren García-Cortés (1) | Inmaculada Medina-Cáliz (1) | Judith Sanabria-Cabrera (1) | Ismael Álvarez-Álvarez (1,3) | Hao Niu (1) | M. Isabel Lucena (1,2) | Raúl J. Andrade (1,2) | Camilla Stephens (1,2) | Mercedes Robles-Díaz (1,2)

1- UGC Aparato Digestivo, Servicio de Farmacología Clínica, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina (IBIMA-Plataforma BIONAND), Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Universidad de Málaga, Málaga, España | 2- Centro de investigación en red en el área temática de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 3- OWL Metabolomics, Derio, España.

PÓSTER N.º 075 

ADVANCED 3D HEPATIC MODELS FOR STUDYING LIVER DISEASE

Patricia Ros-Tárraga (1) | Enrique Timor-López (1,2) | Estela Villanueva-Bádenas (1) | Elena García-Lorente (1) | Estela Sánchez-González (1,3,4) | Gloria Gallego-Ferrer (3,4) | M. Teresa Donato (1,2,5) | Laia Tolosa (1,4)

1- Unidad de Hepatología Experimental, Instituto de Investigación Sanitaria La Fe, Valencia | 2- Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Universidad de Valencia | 3- Centre for Biomaterials and Tissue Engineering (CBIT), Universitat Politècnica de Valencia | 4- Biomedical Research Networking in Bioengineering, Biomaterials and Nanomedicine (CIBER-BBN), Valencia | 5- Biomedical Research Networking in Digestive and Hepatic Diseases (CIBER-EHD), Madrid.

ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS
 GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI - CLÍNICA -

 PÓSTER N.º 076  
PREVALENCIA E IMPACTO DE LA SARCOPENIA EN LA PSVD

José Ferrusquía-Acosta (1) | Katherina Lampichler (2) | Maxime Ronot (3) | Anna Darnell (4) | Damián Gil-Bello (5) | Diego San Martín (6) | Mireia Gamundi (7) | Chengjian Wu (8) | Xuefeng Luo (8) | Fátima Torres-Gómez (9) | Pablo Roman (10) | Andreea Fodor (11) | Bogdan Procopet (11) | Stefania Gioia (12) | Silvia Nardelli (12) | Federico Ravaioli (13) | Elton Dajti (13) | Héloïse Giudicelli (14) | Mathilde Wagner (15) | Cyprien Gayat (16) | Laure Elkrief (16) | Arun Valsan (17) | Arathi Venu (17) | Carlos González-Alayon (18) | Esther Benitez (18) | Ainhoa Sánchez Lorenzo (19) | Daniel Selva (20) | Filippo Schepis (21) | Dario Saltini (21) | Laura Turco (22) | Giovanni Vitale (22) | Özgür M Koc (23) | Marta García-Calonge (24) | Elba Llop (25) | Nicola Pugliese (26) | Lambert Kernanet (27) | Pierre-Emmanuel Ratou (27) | Thomas Reiberger (28) | Virginia Hernández-Gea (6) | Joan Carles García-Pagán (6) | Bernhard Scheiner (28) | Lorenz Balcar (28) | Anna Baiges (6)

1- Unitat d'Hepatologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, Espanya | 2- Division of Gastroenterology and Hepatology, Medical University of Vienna, Austria | 3- Department of Radiology, Hôpital Beaujon, AP-HP.Nord, 100 Boulevard du Général Leclerc, 92110 Clichy, France; Université Paris Cité, INSERM, Centre de recherche sur l'inflammation, 75018 Paris, France. | 4- Servei de Radiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 5- Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. Sabadell, Espanya | 6- Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Universitat de Barcelona, Barcelona | 7- 3D Surgical Planning Lab. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Universitat Autònoma de Barcelona. Sabadell, Espanya. | 8- Division of Gastroenterology and Hepatology, Sichuan University-University of Oxford Huaxi Joint Centre for Gastrointestinal Cancer, West China Hospital, Sichuan University, Chengdu, Sichuan, China | 9- Unit for the Clinical Management of Digestive Diseases, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, Andalusia, Spain | 10- Interventional Radiology Department, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, Andalusia, Spain | 11- 3rd Medical Clinic, University of Medicine and Pharmacy "Iuliu Hatieganu" and Hepatology Department, Regional Institute of Gastroenterology and Hepatology "Octavian Fodor" Cluj-Napoca, Romania | 12- Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy | 13- Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna, Bologna, Italy. | 14- Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France | 15- Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France | 16- Service d'Hépatogastroentérologie, CHU de Tours, Tours, France | 17- Department of Hepatology & Liver transplantation, Amrita Institute of Medical Sciences, Kochi | 18- Liver Unit, Hospital Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain

| 19- Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain | 20- Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain | 21- Severe Liver Diseases (M.E.C.) Departmental Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italy | 22- Internal Medicine Unit for the Treatment of Severe Organ Failure, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Italy | 23- Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht University Medical Center, Maastricht, The Netherlands | 24- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España. | 25- Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda. IDIPHISA. CiberHd | 26- Division of Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, MI, Italy | 27- AP-HP, Hôpital Beaujon, Service d'Hépatologie, DMU DIGEST, Centre de Référence des Maladies Vasculaires du Foie, FILFOIE, ERN RARE-LIVER, 03200 Cléchy, France | 28- Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Medicine III, Medical University of Vienna, Vienna, Austria.

PÓSTER N.º 077  

MUTACIONES LOSS-OF-FUNCTION (LOF) EN LA E DE WILSON (EW): FRECUENCIA Y RELACIÓN CON FENOTIPO Y PRONÓSTICO. (REGISTRO WILSON AEEH)

Pablo Alonso Castellano (1) | Zoe Mariño (2) | Antonio Tugores (3) | Marina Berenguer (4) | Antonio Olveira (5) | María Pilar Huarte (6) | Jose Ramón Fernández (7) | María Lázaro (8) | Manuel Hernández-Guerra (9) | María Luisa González-Diequez (10) | José María Moreno (11) | Manuel Delgado (12) | Paula Iruzubieta (13) | Helena Masnou (14) | Paula Fernández-Álvarez (15) | Carlos Valdivia (16) | Javier Ampuero (17) | Marta Romero-Gutiérrez (18) | José María Pinazo (19) | Sonia Blanco (20) | Judith Gómez (21) | Alba Cachero (22) | Mònica Pons (23) | Gemma Carrión (24) | Francisca Cuenca (25) | Jesús Rivera (26) | Antonio Díaz (27) | Esther Molina (28) | Ana Arencibia (29) | María Hernández (30) | María Carmen García (31) | Tania Hernaez (32) | Berta Bartrolí (33) | María Julia Morillas (34) | Beatriz Alvarez (35) | Luis Garcia-Villarreal (1)

1- S. Digestivo. Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria | 2- Hospital Clínic, Barcelona | 3- U Investigación. Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria | 4- Hospital Universitari i Politècnic La Fe, València | 5- Hospital Universitario La Paz, Madrid | 6- Hospital Universitario de Navarra, Pamplona | 7- Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo | 8- Hospital Miguel Servet, Zaragoza | 9- Hospital Universitario de Canarias, La Laguna | 10- Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 11- Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, Albacete | 12- Hospital Universitario de A Coruña, A Coruña | 13- Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander | 14- Hospital Germans

ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS
 GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI - CLÍNICA -

Trias i Pujol, Badalona | 15- Hospital Virgen Macarena, Sevilla | 16- Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba | 17- Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla | 18- Hospital Universitario de Toledo, Toledo | 19- Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga | 20- Hospital Universitario Basurto, Bilbao | 21- Hospital Universitario de Burgos, Burgos | 22- Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat | 23- Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 24- Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid | 25- Hospital Clínico San Carlos, Madrid | 26- Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda | 27- Hospital Universitario del Sureste, Madrid | 28- Hospital Clínico de Santiago, Santiago de Compostela | 29- Hospital Universitario Nuestra Señora de La Candelaria, Santa Cruz de Tenerife | 30- Hospital Universitario San Jorge, Huesca | 31- Hospital Costa del Sol, Marbella | 32- Hospital Universitario San Pedro, Logroño | 33- Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona | 34- Hospital Virgen de la Luz, Cuenca | 35- Hospital Universitario Lucus Augusti, Lugo.

PÓSTER N.º 078
INFLUENCIA DE LAS COMORBILIDADES HEPÁTICAS Y EXTRAHEPÁTICAS EN EL DAÑO HEPÁTICO INDUCIDO POR FÁRMACOS

Alicia De Vicente Ortega (1) | Inmaculada Medina Cáliz (2) | Ismael Álvarez Álvarez (3,4) | Hao Niu (2,4) | José María Pinazo Bandera (4,5) | Mercedes Robles Díaz (4,5) | María Isabel Lucena González (2,4) | Raúl J. Andrade Bellido (4,5) | Miren García Cortés (4,5)

1- Servicio Aparato Digestivo, Hospital de Antequera | 2- UGC Farmacología Clínica, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina-IBIMA Plataforma Bionand, Universidad de Málaga, España | 3- UGC Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina- IBIMA Plataforma Bionand, Universidad de Málaga, España | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red en el Área Temática de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 5- Unidad de Hepatología, UGC Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina-IBIMA Plataforma Bionand, Universidad de Málaga, España.

PÓSTER N.º 079



APLICACIÓN DE LA SECUENCIACIÓN DE GENOMA COMPLETO EN EL GENOTIPADO Y EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR DEL VIRUS DE LA HEPATITIS DELTA

Lucía Chaves-Blanco (1) | Ana Alberola Romano (1) | Adolfo de Salazar (1) | Ana Fuentes (1) | Asunción Iborra (2) | Alberto de la Iglesia (3) | Carolina Freyre (4) | María del Valle Otero (5) | Aurora García (6) | María José Peña (7) | Fernando Fernández Sánchez (8) | Encarnación Ramírez de Arellano (9) | Pilar Luzón (10) | Teresa Cabezas (11) | Paz Casas (12) | Federico García (1)

1- Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada | 2- Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia | 3- Hospital Infanta Elena, Huelva | 4- Hospital Universitario de Puerto Real, Puerto Real | 5- Hospital del S.A.S de Jerez de la Frontera, Jerez de la Frontera | 6- Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria, Málaga | 7- Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria | 8- Hospital Costa del Sol, Marbella | 9- Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla | 10- Hospital Universitario Poniente-El Ejido, Almería | 11- Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería | 12- Hospital La Inmaculada, Huércal-Overa.

PÓSTER N.º 080

PATRÓN DE microRNAs CIRCULANTES ESPECÍFICO EN PACIENTES ANTI-VHD CON CONTROL VIROLÓGICO DE LA INFECCIÓN

Javier Pérez Garreta (1) | Maria Francesca Cortese (1,2) | Adriana Palom (2,3) | Beatriz Pacín Ruiz (1) | David Taberbero (1,2) | Ariadna Rando Segura (1,2,4) | Elena Vargas Accarino (2,3) | Juan Carlos Cobo (2,3) | Mar Riveiro Barciela (2,3,5) | Maria Buti (2,3,5)

1- Departamento de Microbiología, Unidad hepática, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 2- Instituto de Salud Carlos III, Centro de Investigación Biomédica en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 3- Departamento de Hepatología, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 4- Departamento de Microbiología, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 5- Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), Barcelona, España.

PÓSTER N.º 081

VARIABILIDAD DEL VHD Y PAPEL DEL INTERFERÓN I EN UN MODELO DE RATONES SUPERINFECTADOS

Beatriz Pacin-Ruiz (1,2) | Gracian Camps Ramón (3) | Josep Gregori (4) | Africa Vales Aranguren (5) | Cristina Olague Micheltorena (5) | David Taberbero (2,4) | Ariadna Rando-Segura (1,2,6) | Mar Riveiro-Barciela (2,7,8) | Maria Buti (2,7,8) | Francisco Rodriguez-Frias (2,9) | Gloria González-Aseguinolaza (5) | Maria Francesca Cortese (1,2)

HEPATITIS VIRALES
 - BÁSICA -

1- Departamento de Microbiología, Unidad hepática, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 2- Institut de Salut Carlos III, Centro de investigación Biomédica en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 3- Clínica Universidad De Navarra (CUN) – CIMA | 4- Laboratorio de hepatitis virales, Enfermedades hepáticas, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 5- Programa de Terapia Génica y Regulación de la Expresión Génica, Centro de investigación médica aplicada (CIMA), Pamplona, España | 6- Departamento de Microbiología, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 7- Departamento de Hepatología, Vall d'Hebron Hospital Universitari, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, España | 8- Universitat autonoma de Barcelona (UAB), Barcelona, España | 9- Departamento de Ciencia Básica, Universitat Internacional de Catalunya, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º 082 
ANÁLISIS DE cccDNA Y ADN DEL VHB INTRAHEPÁTICO EN PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR ATRIBUIDO A OTRAS ETIOLOGÍAS DIFERENTES DEL VHB

Elena Vargas-Accarino (1,2) | Thais Leonel (3) | Mónica Higuera (1) | Maria Sàez-Palma (3) | Agnès Soriano (1,4) | María Torrens (1) | Sabela Lens (3) | Ariadna Rando (5) | Sofía Pérez-del-Pulgar (3) | María Buti (1,2,4,6) | Beatriz Mínguez (1,2,4,6)

1- Liver Diseases Research Group. Vall d'Hebron Research Institute, Barcelona, Spain | 2- CIBERehd, enfermedades hepáticas y digestivas, Madrid, Spain | 3- Liver Unit, Hospital Clínic, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), CIBEREHD, University of Barcelona, Barcelona, Spain | 4- Liver Unit. Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain | 5- Microbiology and Biochemistry Department, Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain | 6- Medicine Department, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 083
MODELO IN VITRO DE REGULACIÓN DE LOS NIVELES DE EXPRESIÓN DE AURKB POR EL TRATAMIENTO CON SOFOSBUVIR.

Marina Cambor-Murube (1) | Antonio Madejón (2) | Ana López-López (1) | Irene Francisco-Recuero (1) | Celia Perales (3) | Araceli García-Sánchez (2,4) | Jaime Feliú (4,5) | Aurora Sánchez-Pacheco (1,6) | Javier García-Samaniego (2,4)

1- Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Madrid. | 2- Unidad de Hepatología, Hospital Universitario La Paz | 3- Centro Nacional de Biotecnología (CNB) | 4- IdiPAZ | 5- Servicio de Oncología, Hospital Universitario La Paz | 6- Instituto de Investigaciones Biomédicas "Sols-Morreal".

PÓSTER N.º 084 

ACEPTACIÓN DEL CRIBADO DE HEPATITIS C IN-SITU Y AUTO-TEST EN DOMICILIO EN CENTRO DE INSERCIÓN SOCIAL EN SUJETOS CON PENAS PRIVATIVAS DE LIBERTAD EN RÉGIMEN ABIERTO Y CON PENAS ALTERNATIVAS A PRISIÓN

Fabiola Pérez González (1) | Sergio Timón (2) | Andrés Ruiz Reinoso (2) | Felicitas Díaz-Flores (3) | Federica Benítez Zafrá (1) | Lucía Pinzón Uribe (1) | María Pilar Espina Fernández (2) | José Teixeira (1) | Rafael Enrique Piqueras Pérez (2) | Manuel Hernández-Guerra (1)

1- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Canarias | 2- Centro de Inserción Social Mercedes Pinto | 3- Laboratorio Central del Hospital Universitario de Canarias.

PÓSTER N.º 085 

UTILIZACIÓN DEL SISTEMA DE APOYO A LA DECISIÓN CLÍNICA (CDS) PARA REALIZAR CRIBADO ETARIO DE INFECCIÓN POR VIRUS DE LA HEPATITIS C (VHC) NO CONOCIDA DESDE ATENCIÓN PRIMARIA. ESTUDIO CriVHado C

Javier Guzmán Martínez (1) | Francisco Mariano Jover Díaz (2) | Maite López Garrigos (3) | Elena Morillo Sáiz de Santamaría (4) | María Torregrosa Lloret (4) | Emilio Flores Pardo (3) | Elisabet Delgado Sánchez (2) | Jorge Juan Peris García (2) | Alberto Asencio Aznar (5) | Diego Díez Herrero (6) | María del Pilar Griñó García-Pardo (4)

1- Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sant Joan d'Alacant | 2- Unidad de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Sant Joan d'Alacant | 3- Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario Sant Joan d'Alacant | 4- Servicio de Medicina Digestiva. Hospital Universitario Sant Joan d'Alacant | 5- Centro de Salud Mutxamel. Departamento de Salud Sant Joan d'Alacant | 6- Centro de Salud Cabo Huertas. Departamento de Salud Sant Joan d'Alacant.

HEPATITIS VIRALES
- CLÍNICA -

 PÓSTER N.º 086 
LA INFECCIÓN CRÓNICA CAUSADA POR EL VIRUS DE LA HEPATITIS B MODULA EL FENOTIPO DE LAS CÉLULAS B INTRAHEPÁTICAS

Anna Pocurull (1) | María Saez-Palma (1) | Thais Leonel (1) | Sara Battistella (1) | Maelle Locatelli (1) | Xavier Forns (1) | Sofía Pérez del Pulgar (1) | Sabela Lens (1)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona; CIBEREHD; Universitat de Barcelona.

 PÓSTER N.º 087  
CAMBIOS EN LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS PACIENTES CON INFECCIÓN CRÓNICA POR VHB NACIDOS EN ESPAÑA

Helena González-Sánchez (1) | Luisa González-Diéguez (2) | Mercedes Rodríguez (3) | Lissa Franco (2) | Andrés Castaño (2) | Valle Cadahía (2) | María Varela (2) | Carmen Álvarez-Navascués (2) | Manuel Rodríguez (2)

1- Servicio de Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 2- Sección de Hepatología. Servicio de Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 3- Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

 PÓSTER N.º 088 
CUESTIONANDO LAS GUÍAS DE CRIBADO DE HEPATITIS B Y C: EVIDENCIAS DE UNA ENCUESTA PROSPECTIVA EN CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA

Elena Vargas-Accarino (1,2) | Ariadna Rando (3) | María Asunción Úbeda (4) | Eva de Diego (4) | Marina Llorens (4) | Artur Dalfo (4) | Ester Pallares (4) | Imma Valls (5) | María Santos (5) | Adriana Palom (1,2) | Judit Romero-Vico (1) | Claudia Burillo (1) | Juan Carlos Ruiz-Cobo (1,2,6,7) | María Buti (1,2,6,7)

1- Liver Diseases Research Group. Vall d'Hebron Research Institute, Barcelona, Spain | 2- CIBEREhd, enfermedades hepáticas y digestivas, Madrid, Spain | 3- Microbiology and Biochemistry Department, Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain | 4- CAP Horta, Barcelona, Spain | 5- CAP San Rafael, Barcelona, Spain | 6- Liver Unit. Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain | 7- Medicine Department, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 089 

DESARROLLO DE UN MODELO PREDICTIVO MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) PARA LA DETECCIÓN DE HEPATITIS C BASADO EN DATOS DE VIDA REAL DE LA BASE POBLACIONAL DE SALUD (BPS) DE ANDALUCÍA

Carlos Loucera (1) | Carmen Lara Romero (2,3) | Victor de la Oliva (1) | Ana Isabel Lucena Valera (2,3) | Alberto Esteban-Medina (1) | Raquel Millán (2) | Joaquín Dopazo (1) | Manuel Romero-Gómez (2,3)

1- Plataforma de Medicina Computacional, Fundación Progreso y Salud, Sevilla | 2- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla | 3- Instituto de Biomedicina de Sevilla.

PÓSTER N.º 090  

IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE TEST REFLEJO MULTICÉNTRICO DE DETECCIÓN DE HEPATITIS D Y REGISTRO DE CASOS POSITIVOS EN CATALUÑA

Adriana Palom (1,2) | Ariadna Rando-Segura (2,3) | Laura Calatayud-Samper (4) | Gema Fernandez-Rivas (5) | Alicia Sellés-Sánchez (6) | Saray Mormeneo-Bayo (7) | Dúnia Pérez-del Campo (8) | Maria Mar Olga Perez-Moreno (9) | Josefina Ayats (10) | David Taberner (2,3) | José Castellote (11) | Rosa Maria Morillas (12) | Adrià Rodríguez (13) | Patricia Huelin (14) | Carmen Lopez (15) | Daryl Salazar (16) | Joana Villaverde (17) | Andrés Marco (18) | Maria Buti (1,2)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 2- CIBERehd, Madrid | 3- Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 4- Servicio de Microbiología, Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona | 5- Servicio de Microbiología, Laboratorio Clínico Metropolitana Norte. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona | 6- Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona | 7- Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida | 8- Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona | 9- Servicio de Microbiología, Hospital Universitari Verge de la Cinta de Tortosa, Tarragona | 10- Área de Microbiología, Dirección de Laboratorios Clínicos, Institut Català de la Salut (ICS), Barcelona | 11- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona | 12- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona | 13- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona | 14- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida | 15- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona | 16- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Verge de la Cinta de Tortosa, Tarragona | 17- Servicio de Digestivo, Hospital de Viladecans, Barcelona | 18- Programa de Salud Penitenciaria, Institut Català de la Salut (ICS), Barcelona.

HEPATITIS VIRALES
 - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 091

OPTIMIZACIÓN DEL DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE LA HEPATITIS DELTA

Marta Illescas López (1) | Lucía Pérez Rodríguez (1) | Ana Alberola Romano (1) | Adolfo de Salazar González (1) | Federico García García (1)

1- Hospital Universitario Clínico San Cecilio.

PÓSTER N.º 092 

EL qHBsAg BASAL EN SUJETOS HBsAg NEGATIVO IMPACTA EN LA PROBABILIDAD DE PÉRDIDA DEL HBsAg Y EN LA MORTALIDAD DURANTE EL SEGUIMIENTO

Juan Carlos Ruiz Cobo (1,2,3,4) | Ariadna Rando Segura (5) | Elena Vargas Accarino (2,4) | María Francesca Cortese (5) | Judit Romero Vico (2,6) | Adriana Palom (2,4) | David Tabernero (4,5) | Lourdes Ruiz Ortega (1,2,3,4) | Francisco Rodríguez-Frías (3,5) | María Buti (1,2,3,4) | Mar Riveiro Barciela (1,2,3,4)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 2- Vall d'hebron Research Institute (VHIR), Barcelona | 3- Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona | 4- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd) | 5- Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 6- Departamento de Enfermería y Salud, Universitat de Barcelona, Barcelona.

PÓSTER N.º 093

ESTUDIO DE PREVALENCIA DE LA HEPATITIS DELTA EN CASTILLA Y LEÓN

Laura Alcoba Vega (1) | Elva Valdés Vázquez (2) | Carmen Alonso Martín (3) | Miryam Moreta Rodríguez (3) | Belén Lorenzo Vidal (4) | Olga Ortega Lobete (5) | Laura Sánchez Delgado (5) | Sonsoles Garcinuño Pérez (6) | María Pilar Delgado Álvarez (7) | Isabel Jiménez San Segundo (8) | Mónica Llorente Barrio (9) | Jesús Manuel González Santiago (10) | Ana M. Blázquez de Castro (11) | Marta Calvo Sánchez (12) | Pilar Tajada Alegre (13) | Judith Gómez Camarero (14)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Asistencial Universitario de León, León | 2- Servicio de Microbiología, Complejo Asistencial Universitario de León, León | 3- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid | 4- Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid | 5- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de Valladolid, Valladolid | 6- Servicio de Microbiología, Hospital Clínico Universitario de Valladolid, Valladolid | 7- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles, Ávila | 8- Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles, Ávila | 9- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Santa Bárbara, Soria | 10- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de Salamanca, Salamanca | 11- Servicio de Microbiología, Hospital Clínico

Universitario de Salamanca, Salamanca | 12- Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Asistencial de Segovia, Segovia | 13- Servicio de Análisis Clínicos, Complejo Asistencial de Segovia, Segovia | 14- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Burgos, Burgos.

PÓSTER N.º 094 

BROTE DE HEPATITIS A EN EL COLECTIVO HSH A PESAR DE LA VACUNACIÓN

Anna Pocurull (1) | Anna Vilella (2) | Anna Avellon (3) | Marta Aldea (2) | Montse Laguno (4) | Roser Vendrell (5) | Xavier Fornis (1) | Juan Carlos Hurtado (6) | Sabela Lens (1)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, IDIBAPS y CIBEREHD, Universitat de Barcelona | 2- Servicio de Medicina Preventiva, Hospital Clínic de Barcelona, CRESIB, Departamento de Salud Pública, Universidad de Barcelona | 3- Unidad de Hepatitis, Laboratorio de Referencia e Investigación en Hepatitis Víricas, Centro Nacional de Microbiología, Instituto de Salud Carlos III | 4- Servicio de Infecciones, Hospital Clínic de Barcelona | 5- Servicio de Microbiología, Hospital Clínic de Barcelona. | 6- Servicio de Microbiología, Hospital Clínic de Barcelona, ISGlobal, Universidad de Barcelona.

PÓSTER N.º 095 

IMPACTO DEL CRIBADO OPORTUNISTA DE HEPATITIS VIRALES EN EL SERVICIO DE URGENCIAS: UNA ESTRATEGIA PARA REDUCIR LA PREVALENCIA DE HEPATITIS C

Juan Carlos Ruiz Cobo (1,2,3,4) | Jordi Llaneras (5) | Ariadna Rando Segura (6) | Adriana Palom (2,4) | Elena Vargas Accarino (2,4) | Francisco Rodríguez-Frías (3,6) | Mar Riveiro Barciela (1,2,3,4) | Judit Romero Vico (2,7) | Lourdes Ruiz Ortega (1,2,3,4) | Rafael Esteban (1) | María Buti (2,3,3,4)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 2- Vall d'hebron Research Institute (VHIR), Barcelona | 3- Departamento de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona | 4- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd) | 5- Servicio de Urgencias, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 6- Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona | 7- Departamento de Enfermería y Salud, Universitat de Barcelona, Barcelona.

PÓSTER N.º 096 

CRIBADO AUTOMÁTICO Y DESCENTRALIZADO DE HEPATITIS VIRALES EN POBLACIÓN ASINTOMÁTICA O CON FACTORES DE RIESGO

Jesús M González Santiago (1) | David Cembrero Fuciños (2) | Ana M Blazquez de Castro (3) | Santiago Muñoz Criado (3) | Noelia Magro Macías (4) | Carmen Villar Lucas (1) | Sara

HEPATITIS VIRALES

- CLÍNICA -

Gómez Cuesta (1) | Rocío Turrión García (4) | Angel Vega Suárez (5) | Ana M Haro Pérez (6) | Fernando Gejo Martínez (1)

1- Servicio de Aparato Digestivo. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 2- Servicio de Análisis clínicos. Laboratorio Core. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 3- Servicio de Microbiología. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 4- Enfermería. Servicio de Ap. Digestivo. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 5- Unidad de Coordinación Médica de Atención Primaria. Salamanca. | 6- Servicio de Med. Preventiva. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.

PÓSTER N.º 097 
CRIBADO DEL VIRUS DE HEPATITIS B Y C EN LOS SERVICIOS DE URGENCIAS DE GIRONA



Javier Pamplona Portero (1) | Carmen Lopez Nuñez (2) | Maria Angels Gispert Ametller (2) | Emma Picart Puertas (3) | Rosa Durandez Lazaro (3) | Francesc Xavier Queralt I Moles (4) | Robert Carreras Torres (5)

1- Hospital Sant Caterina (Institut Assistencia Sanitaria) | 2- Hospital Josep Trueta. | 3- Hospital Sant Caterina (Institut Assistencia Sanitaria), | 4- Laboratori Clinic Territorial Girona | 5- IDIBGI (Institut d' Investigacio Biomedica de Girona).

PÓSTER N.º 098
PROYECTO DE MICROELIMINACIÓN DEL VHC EN EL ÁREA SANITARIA VALLADOLID OESTE (ASVAO), MEDIANTE CRIBADO DE PACIENTES CON ALTERACIÓN DE LAS TRANSAMINASAS MEDIANTE TÉCNICA DE POOLING. RESULTADOS PRELIMINARES

Jorge Ruiz Rodríguez (1) | Natalia Marcos Carrasco (1) | Elena Velasco Martínez (1) | Samuel Fernández Prada (1) | Isabel Ruiz Núñez (1) | Jose María Eiros Bouza (1) | Belén Lorenzo Vidal (1) | Beatriz Calvo Antón (1) | M. Lourdes Sastre Luengo (1) | Miriam Villagarcía Cano (1) | Carolina Almohalla Álvarez (1) | Félix García Pajares (1) | Gloria Sánchez Antolín (1)

1- Hospital Universitario Río Hortega.

PÓSTER N.º 099  

PAPEL DEL ATP EXTRACELULAR (ATPe) EN LA PROGRESIÓN DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA (EHmet)

Vanessa García-Fernández (1,2) | Antonio Gil-Gómez (1,2) | Rocío Muñoz-Hernández (1,2,3) | Sheila Gato (1,2) | Ángela Rojas (1,2) | Isabel Fernández-Lizaranzu (1) | María del Carmen Rico (1,4) | Rocío Gallego-Durán (1,2) | Douglas Maya (1,2) | Raquel Millán (1) | Javier Ampuero (1,2,4) | Manuel Romero-Gómez (1,2,4)

1- SeLiver Group. Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla | 2- Centro de Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD) | 3- Departamento de Fisiología, Facultad de Biología, Universidad de Sevilla | 4- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º 100  

THERAPEUTIC POTENTIAL OF HUMAN INTESTINAL BACTERIAL SECRETOME-DERIVED PEPTIDES IN ACUTE AND CHRONIC LIVER DISEASE

Javier Martínez-García (1,2) | Mario Fernández-Sanz (1) | José Carlos Royo Sanz (1) | Álvaro Blanes-Rodríguez (1) | Sandra Melitón Barbancho (1) | Natalia Sánchez-Romero (1,3) | Naiara Beraza (4,5) | Pedro M. Baptista (1,6,7,8)

1- Instituto de Investigación Sanitaria Aragón (IIS Aragón), Zaragoza, España. | 2- Universidad de Zaragoza | 3- Bectyces Biotechnologies S.L., Barcelona, España. | 4- Gut Microbes and Health Institute Strategic Programme, Quadram Institute Bioscience, Norwich Research Park, Norwich, UK. | 5- Food, Microbiome and Health Institute Strategic Programme, Quadram Institute Bioscience, Norwich Research Park, Norwich, UK. | 6- Departamento de Ingeniería Biomédica, Universidad Carlos III de Madrid, Madrid, España. | 7- CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, España. | 8- Fundación ARAID, Zaragoza, España.

PÓSTER N.º 101 

LA INTERACCIÓN ENTRE HEPATOCITOS Y NEUTRÓFILOS A TRAVÉS DE LA VÍA SAA-FPR2 JUEGA UN PAPEL RELEVANTE EN LA PATOGENIA DE LA HEPATITIS ASOCIADA AL ALCOHOL

Alicia Martínez-Álvarez (1) | Aina Rill (2) | Jordi Gratacós-Ginès (3) | Àlex Guillamon-Thiery (1) | Raquel Ferrer-Lorente (1) | Silvia Ariño (1) | Martina Pérez (3) | Ana Belén Rubio (3) | Celia Martínez-Sánchez (1) | Laia Aguilar-Corominas (4) | Xènia Almodòvar (1) | Pau Sancho-Bru (1) | Ramón Bataller (3) | Pere Ginès (3) | Elisabetta Mereu (2) | Mar Coll (1,4) | Elisa Pose (3)

1- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, España | 2- Institut de Recerca contra la Leucèmia Josep Carreras (IJC), Badalona, España | 3-

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - BÁSICA -

Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, España | 4- Universitat de Barcelona, Barcelona, España.

PÓSTER N.º 102

LIVER-TARGETED FGF21 AND APOA1 mRNA-BASED THERAPIES FOR THE TREATMENT OF EXPERIMENTAL ACUTE PANCREATITIS

Amaya Lopez-Pascual (1,2) | Eva Santamaria (1,3) | Nuria Ardaiz (4) | Iker Uriarte (1,3) | Tiffany Palmer (5) | Anne-Renee Graham (5) | Celia Gomar (4) | Roberto C Barbero (1,3) | M Ujue Latasa (1,3) | Maria Arechederra (1,2,3) | Jesus M. Urman (2,6) | Carmen Berasain (1,2,3) | Antonio Fontanellas (1,2,3) | Carlos L. del Rio (5) | Maite G Fernandez-Barrena (1,2,3) | Paolo GV Martini (5) | Joshua R. Schultz (5) | Pedro Berraondo (2,4,7) | Matias A Avila (1,2,3)

1- Hepatology Laboratory, Solid Tumors Program, CIMA, CCUN, University of Navarra, Pamplona, Spain | 2- Instituto de Investigaciones Sanitarias de Navarra IdiSNA, Pamplona, Spain | 3- CIBERehd, Madrid, Spain | 4- Immunology and Immunotherapy Program, CIMA, CCUN, University of Navarra, Pamplona, Spain | 5- Moderna Inc, Cambridge, Massachusetts, United States | 6- Department of Gastroenterology and Hepatology, Navarra University Hospital, Pamplona, Spain | 7- CIBERonc, Madrid, Spain.

PÓSTER N.º 103

ANTÍGENOS EXOSOMALES PLASMÁTICOS COMO MARCADORES PRONÓSTICO EN LA HEPATITIS ASOCIADA AL ALCOHOL

Anna Brujats (1) | Albert Guinart-Cuadra (2) | Rubén Osuna-Gómez (2) | Elisabet Cantó (2) | Maria Poca (1,3) | Eva Román (1,3) | Javier Fajardo (1) | Germán Soriano (1,3) | Cándid Villanueva (1,3) | Àngels Escorsell (1,3) | Cristina Gely (1) | Montse Camps-Fajol (1) | Josep Maria Argemí (3,4,5) | Juan M. Falcon-Perez (3,6) | Sílvia Vidal (2) | Edilmar Alvarado-Tapias (1,2,3)

1- Servicio de Patología Digestiva, Departamento Hepatología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. Institut de Recerca (IIB Sant Pau), Barcelona, España. | 2- Instituto de Investigación Biomédica Sant Pau (IIB Sant Pau), Enfermedades Inflamatorias, Barcelona, España | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 4- Departamento de Medicina Interna, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, España | 5- Unidad de Hepatología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, España | 6- Exosomes Laboratory and Metabolomics Platform, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Derio, España.

PÓSTER N.º 104 

X-BOX BINDING PROTEIN-1 (XBP1) IN HEPATIC STELLATE CELLS (HSCs) PREVENTS LIPOGENESIS AND FIBROSIS IN THE FAT-MASH PRECLINICAL MODEL

Hang Hang Wu (1) | Hui Ye (1,2) | Juan Francisco Vilchez-Gómez (1) | Marcos F. Fondevilla (3,4) | Aveline A. Filliol (5) | Robert F. Schwabe5 (5) | Javier Vaquero (6,7,8) | Rafael Bañares (6,7,8) | Rubén Nogueiras (3,4,9) | Eduardo Martínez-Naves (1) | Scott L. Friedman (10) | Yulia A. Nevzorova (1,7,8) | Francisco Javier Cubero (1,7,8)

1- Department of Immunology, Ophthalmology & ENT, Complutense University School of Medicine, Madrid, Spain | 2- Department of Anaesthesiology, ZhongDa Hospital Southeast University, Nanjing, China | 3- Department of Physiology, CIMUS, University of Santiago de Compostela-Instituto de Investigación Sanitaria, Santiago de Compostela, Spain | 4- CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Instituto de Salud Carlos III, Spain | 5- Department of Medicine, Columbia University, New York, New York; Institute of Human Nutrition, Columbia University, New York, NY, USA | 6- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, Spain | 7- Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón (IISGM), Madrid, Spain | 8- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain | 9- Galician Agency of Innovation (GAIN), Xunta de Galicia, Santiago de Compostela, Spai | 10- Division of Liver Diseases, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, NY, USA.

PÓSTER N.º 105

ALTERACIÓN DEL METABOLISMO MICROBIANO INTESTINAL EN MASLD: IMPACTO DEL BUTIRATO Y ALCOHOLES DE CADENA CORTA EN LA PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD

Juan Manuel Medina-Méndez (1,2) | Paula Iruzubieta (1) | Carolina Jiménez-González (1) | Marta Alonso-Peña (1) | Raúl Fernández-López (2) | Javier Crespo (1) | Fernando de la Cruz (2)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander. | 2- Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), Universidad de Cantabria – CSIC, Santander.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - BÁSICA -

PÓSTER N.º 106 

POTENCIAL DIANA TERAPÉUTICA PARA EL TRATAMIENTO DE EHA A TRAVÉS DE LA HOMEOSTASIS DEL Mg²⁺

Irene Gonzalez-Recio (1) | Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1,2) | Claudia M Rejano-Gordillo (1) | Carolina Conter (1) | L Estefanía Zapata-Pavas (1) | Patricia Peña-Sanfélix (1) | José María Herranz (3) | Álex Guillamon Thiery (4) | Armando Raúl Guerra-Ruiz (5) | Josep Maria Argemi (6,7) | Matías A Ávila (8) | Jordi Gratacós-Ginès (4) | Paula Iruzubieta (9) | Elisa Pose (4) | Ramón Bataller (7) | Javier Crespo (9) | Luis Alfonso Martínez-Cruz (1) | M^a Luz Martínez-Chantar (1,2)

1- Liver Disease Lab, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Bizkaia Technology Park, Building 801A, 48160 Derio, Spain. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain. | 3- Hepatology Programme, CIMA, Idisna, Universidad de Navarra, Avda, Pio XII, n 55, 31008 Pamplona, Spain. | 4- Hospital Clinic of Barcelona, University of Barcelona, IDIBAPS, Barcelona, Catalonia, Spain. | 5- Clinical Biochemistry Department, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander, Spain | 6- Hepatology Program, Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), Liver Unit, Clínica Universidad de Navarra (CUN), Instituto de Investigación de Navarra (IdisNA), University of Navarra, Pamplona, Spain. | 7- Center for Liver Diseases, Pittsburgh Liver Research Center, Division of Gastroenterology, Hepatology, and Nutrition, University of Pittsburgh Medical Center, Pittsburgh, PA. | 8- Hepatology Programme, CIMA, Idisna, Universidad de Navarra, Avda, Pio XII, n 55, 31008 Pamplona, Spain | 9- Gastroenterology and Hepatology Department, Marqués de Valdecilla University Hospital, Clinical and Translational Digestive Research Group, IDIVAL, Santander, Spain.

PÓSTER N.º 107

LA NORMALIZACIÓN DE LOS NIVELES DE OXÍGENO INDUCE UNA REPROGRAMACIÓN METABÓLICA Y REVIERTE LOS EFECTOS DELETÉREOS PROVOCADOS POR LA HIPOXIA INTERMITENTE EN EL HÍGADO

Miguel Ángel Hernández García (1) | Esther Rey (1) | Esther Fuertes Yebra (1) | Carmelo García Monzón (1) | Isaac Almendros (2,3) | Águeda González Rodríguez (4,5)

1- Unidad de Investigación, Hospital Universitario Santa Cristina, Instituto de Investigación Sanitaria La Princesa, Madrid, Spain | 2- Unitat de Biofísica i Bioenginyeria, Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain. | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Spain. | 4- Instituto de Investigaciones Biomédicas Sols-Morreale (CSIC-UAM), Madrid, Spain. | 5- Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Spain.

PÓSTER N.º 108 

VESÍCULAS EXTRACELULARES PLAQUETARIAS Y SU PERFIL DE miRNAs COMO BIOMARCADOR DE SEVERIDAD DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA (EHmet)

Sheila Gato-Zambrano (1,2) | Antonio Gil-Gómez (1,2) | Ángela Rojas (1,2) | Vanessa García-Fernández (1,2) | María José Castro (5) | Carl Henderson (5) | Isabel Fernández (1) | Raquel Millán (1) | Mary Rico (1) | Javier Ampuero (1,2,3) | Manuel Romero-Gómez (1,2,3) | Rocío Muñoz-Hernández (1,2,4)

1- SeLiver Group. Instituto De Biomedicina De Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen Del Rocío/CSIC/Universidad De Sevilla. | 2- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD). | 3- UGC de Enfermedades Digestivas, Hospital Universitario Virgen Del Rocío, Sevilla. | 4- Departamento de Fisiología. Facultad de Biología. Universidad de Sevilla. | 5- Servicio de Citometría y Separación Celular. Instituto De Biomedicina De Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen Del Rocío/CSIC/ Universidad De Sevilla.

PÓSTER N.º 109

ROLE OF SPECIFIC DELETION OF TUMOR PROGRESSION LOCUS-2 (TPL2) IN MYELOID CELLS IN ALCOHOL-RELATED LIVER DISEASE (ArLD)

Sara García Fernández (1)

1- Universidad Complutense.

PÓSTER N.º 110

ADDITIVE EFFECTS OF GLUCAGON-LIKE PEPTIDE-1 RECEPTOR AGONIST (SEMAGLUTIDE) TO DIETARY INTERVENTION AND ALCOHOL DISCONTINUATION IN THE TREATMENT OF STEATOHEPATITIS, FIBROSIS AND PORTAL HYPERTENSION IN A RAT MODEL OF METABOLIC DYSFUNCTION AND ALCOHOL-RELATED STEATOTIC LIVER DISEASE (MetALD)

María Martínez-Gómez (1,2) | M Serra Cusidó (1) | Imma Raurell (1) | Sophia C Parks (1) | Joan Genescá (1,2) | María Martell (1,2) | Meritxell Ventura Cots (1,3) | Juan M Pericás* (2,3,4)*

1- Liver Unit, Division of Digestive Diseases, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Institut de Recerca Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain | 3- * These authors contributed equally to this work | 4- Liver Unit, Division of Digestive Diseases, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Institut de Recerca Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - BÁSICA -

PÓSTER N.º 111

CUANTIFICACIÓN DEL VOLUMEN DE CADA ESTADIO DE FIBROSIS EN PACIENTES EHMET MEDIANTE SOFTWARE APLICADO A LA ELASTOGRAFÍA POR RESONANCIA MAGNÉTICA (ERM)

Isabel Fernández Lizaranzu (1,2) | Sheila Gato Zambrano (1,3) | Vanessa García-Fernández (1,3) | Carmen Lara Romero (1,4) | Rocío Muñoz Hernández (1,5) | Javier Castell-Monsalve (6) | Manuel Romero Gómez (1,3,7)

1- Instituto de Biomedicina de Sevilla, IBiS/Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla. Sevilla, España | 2- Grupo de Física Interdisciplinar, Universidad de Sevilla. Sevilla, España | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, CIBEREHD. Instituto de Salud Carlos III. Madrid, España | 4- UGC Ap. Digestivo. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. | 5- Dto. Fisiología. Facultad de Biología. Universidad de Sevilla, Sevilla, España. | 6- UGC Radiología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. España. | 7- UGC Ap. Digestivo. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

PÓSTER N.º 112

P388 SIGNALING IN THE LIVER: UNCOVERING ITS ROLE IN METABOLIC RHYTHMS

*Beatriz Cicuéndez (1,2) | Valle Montalvo-Romeral (1) | Juan Antonio López (1) | Antonia Tomás-Loba (1) | Alfonso Mora (1,2) | María Crespo (1) | Xabier Buqué (3) | Beatriz Gomez-Santos (3) | Diego Saenz de Urturi (3) | Elena Rodríguez (1,2) | Daniel Jimenez Blasco (4) | Aránzazu Pintor-Chocano (1) | Rebeca Acín-Perez (1) | Luis Leiva-Vega (1) | José Antonio Enríquez (1) | Juan Pedro Bolaños (4) | Jesús Vazquez (1) | Rubén Nogueiras (5) | Patricia Aspichueta (6) | Cintia Folgueira * (1,2) | Guadalupe Sabio * (1,2)*

1- Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III, Madrid, Spain. | 2- Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III, Madrid, Spain. | 3- Department of Physiology, Faculty of Medicine and Nursing, University of Basque Country UPV/EHU, Leioa, Spain | 4- Institute of Functional Biology and Genomics (IBFG), University of Salamanca-CSIC-IBSAL, Salamanca, Spain. | 5- Department of Physiology, CIMUS, University of Santiago de Compostela-Instituto de Investigación Sanitaria, Santiago de Compostela, Spain; CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Spain. | 6- Department of Physiology, Faculty of Medicine and Nursing, University of Basque Country UPV/EHU, Leioa, Spain.

PÓSTER N.º 113 

IMPACTO DE LA PROTEÍNA BMP8A EN EL PROCESO DE FIBROSIS HEPÁTICA

Stephanía C Isaza (1) | Esther Rey (1) | Elena del Fresno (2) | Rocío Gallego-Durán (3) | Javier Ampuero (3) | Manuel Romero-Gómez (3) | Ángela Martínez Valverde (2) | Carmelo García-Monzón (1) | Águeda González-Rodríguez (2)

1- Unidad de Investigación, Hospital Universitario Santa Cristina, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa, Madrid, España. | 2- Instituto de Investigaciones Biomédicas Sols-Morreale (CSIC-UAM), CIBERDEM, Madrid, Spain. | 3- Grupo SeLiver, Instituto de Biomedicina de Sevilla/CSIC/Hospital Virgen del Rocío, CIBEREHD, Sevilla, España.

PÓSTER N.º 114

PERFIL DE ALTERACIÓN E IMPLICACIÓN DE LAS HEPATOQUINAS Y ADIPOQUINAS EN LA PROGRESIÓN DE MASLD A CHC

María Serrano-Jiménez (1,2,3,4) | Javier Manuel Zamora Olaya (1,5) | Natalia Hermán-Sánchez (1,2,3,4) | Víctor J. Fernández-Ramírez (1,2,3,4) | María Isabel Pozo-Relaño (1,2,3,4) | Manuel Rodríguez-Perálvarez (1,5,6) | Raúl M. Luque (1,2,3,4) | Juan Luis López-Cánovas (1,2,3,4) | Manuel D. Gahete (1,2,3,4)

1- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), 14004-Córdoba, España. | 2- Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba, 14004-Córdoba, España. | 3- Hospital Universitario Reina Sofía, 14004-Córdoba, España. | 4- CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), 14004 Córdoba, España. | 5- Departamento de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, 14004-Córdoba, España. | 6- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), 14004-Córdoba, España.

PÓSTER N.º 115 

LIPID DROPLET SIZE EXPLAINS DISCORDANCES BETWEEN HISTOLOGY AND MAGNETIC RESONANCE PROTON DENSITY FAT FRACTION IN STEATOTIC LIVER DISEASE

David Martí-Aguado (1) | Clara Alfaro-Cervello (2,3) | Matías Fernández-Patón (4) | Amadeo Ten-Esteve (4) | Alba Sánchez-Martín (3) | Ana Crespo (5) | Irene Navarrete-Pérez (6) | Cristina Mongort (3) | María Pilar Ballester (1) | Alexandre Perez-Girbes (4) | Cristina Montón (1) | Judith Pérez-Rojas (7) | Victor Puglia (8) | Antonio Ferrández (2,3) | Victoria Aguilera (9,10) | Salvador Benlloch (5,10,11) | Desamparados Escudero-García (1,2) | Ana Jimenez-Pastor (12) | Angel Alberich-Bayarri (12) | Claude B. Sirlin (13) | Luis Martí-Bonmatí (4)

1- Digestive Disease Department, Clinic University Hospital, INCLIVA Health Research Institute, Valencia, Spain. | 2- University of Valencia, Faculty of Medicine, Valencia, Spain.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - BÁSICA -

| 3- Pathology Department, Clinic University Hospital, INCLIVA Health Research Institute, Valencia, Spain. | 4- Biomedical Imaging Research Group (GIBI230) La Fe Health Research Institute, Valencia, Spain. | 5- Digestive Disease Department, Hospital Arnau de Vilanova, Valencia, Spain. | 6- Digestive Disease Department, La Fe University and Polytechnic Hospital, Valencia, Spain. | 7- Pathology Department, La Fe University and Polytechnic Hospital, Valencia, Spain. | 8- Pathology Department, Hospital Arnau de Vilanova, Valencia, Spain. | 9- Hepatology and Liver Transplantation Unit, La Fe University and Polytechnic Hospital, Valencia, Spain. | 10- CIBERehd, Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain. | 11- Universidad Cardenal Herrera-CEU Universities. Valencia, Spain. | 12- Quantitative Imaging Biomarkers in Medicine, QUIBIM SL, Valencia, Spain. | 13- Liver Imaging Group, Department of Radiology, University of California San Diego, La Jolla, California.

PÓSTER N.º 116

THE HEAVY SUBUNIT OF FERRITIN STIMULATES NLRP3 INFLAMMASOMES IN HEPATIC STELLATE CELLS THROUGH ICAM-1 TO DRIVE HEPATIC INFLAMMATION

Manuel Alejandro Fernandez Rojo (1,2,3) | Michael Pearen (1) | Anita G. Burges (1) | Maria P. Ikonopoulou (1,4,5) | Diem Hoang-Le (1) | Bweritz Genz (1) | Silvia L. Saggiomo (1) | Sujeevi S K Nawaratna (1) | Maura Poli (6) | Regina Reissmann (7) | Geoffrey N Gobert (1,8) | Urban Deutsch (9) | Britta Engelhardt (9) | Andrew J Brooks (10) | Alun Jones (5) | Paolo Arosio | Grant A. Ramm (1,2)

1- QIMR Berghofer Medical Research Institute, Brisbane, Herston, QLD 4006, Australia. | 2- School of Medicine, University of Queensland, Brisbane, Herston, QLD 4006, Australia. | 3- Hepatic Regenerative Medicine Laboratory, Madrid Institute for Advanced Studies in Food, Madrid 28049, Spain. | 4- Translational Venomics Laboratory, Madrid Institute for Advanced Studies in Food, Madrid 28049, Spain. | 5- Institute for Molecular Bioscience, University of Queensland, Brisbane, QLD 4072, Australia. | 6- Department of Molecular and Translational Medicine, University of Brescia, Brescia, Italy. | 7- Department for BioMedical Research (DBMR), University of Bern, Freiestrasse 1, CH-3012 Bern, Switzerland. | 8- School of Biological Sciences, Queen's University Belfast, Belfast, UK. | 9- Theodor Kocher Institute, University of Bern, Freiestrasse 1, CH-3012 Bern, Switzerland. | 10- University of Queensland Diamantina Institute, University of Queensland, Translational Research Institute, Brisbane, QLD 4102, Australia.

PÓSTER N.º 117 

REVELANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES AL DAÑO RENAL ESPONTÁNEO DERIVADO DE LA ELIMINACIÓN DE *Epas1* EN CÉLULAS MIELOIDES

Jon Ander Barrenechea-Barrenechea (1) | Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1) | L Estefanía Zapata-Pavas (1) | Patricia Peña-Sanfélix (1) | Begoña Rodríguez-Irretagoyena (1) | Irene González-Recio (1) | Leire Egia-Mendikute (2) | Paloma Velasco-Beltrán (2) | Asís Palazón (2) | Adriana Izquierdo-Lahuerta (3) | Gema Medina-Gómez (3) | María Luz Martínez-Chantar (4,5)

1- Liver Disease Laboratory, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Bizkaia Science and Technology Park, 48160 Derio, Spain. | 2- Cancer Immunology and Immunotherapy Lab, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Derio, Bizkaia, Spain. | 3- Área de Bioquímica y Biología Molecular, Departamento de Ciencias Básicas de la Salud, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Rey Juan Carlos, Madrid, Spain. | 4- Liver Disease Lab, Center for Cooperative Research in Biosciences (CIC bioGUNE), Basque Research and Technology Alliance (BRTA), 48160 Derio, Bizkaia, Spain. | 5- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain.

PÓSTER N.º 118 

SEX-SPECIFIC DIFFERENCES IN PRECLINICAL MODELS OF ADVANCED CHRONIC LIVER DISEASE AND PORTAL HYPERTENSION

Peio Aristu-Zabalza (1,2) | María Andrés-Rozas (1,2) | Zoe Boyer-Diaz (2) | David P Al-Adra (3) | Douglas Maya-Miles (4) | Sergi Guixé-Muntet (1) | Anabel Fernández-Iglesias (1) | Jordi Gracia-Sancho (1)

1- Liver Vascular Biology Lab, IDIBAPS - Hospital Clínic de Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, Spain | 2- Barcelona Liver Bioservices (BLB), Barcelona, Spain | 3- University of Wisconsin School of Medicine and Public Health, Madison, WI, USA | 4- SeLiver Group, IBIS - Virgen del Rocío Hospital - CIBEREHD, Seville, Spain.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - BÁSICA -

PÓSTER N.º 119 

RELACIÓN ENTRE LA NEDILACIÓN Y LA ZONACIÓN HEPÁTICA: RELEVANCIA EN LAS ALTERACIONES METABÓLICAS Y ENFERMEDADES DEL HÍGADO

Giselle Adriana Abruzzese (1) | Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1,2) | Leidy Estefanía Zapata Pavas (1) | Abhishek Murti (3) | Bruce Wang (3) | Ana Belén Plata-Gómez (4) | Alejo Efeyan (4) | Marcos Fernández Fondevila (5) | Rubén Nogueiras (5) | María Luz Martínez Chantar (1,2)

1- Liver Disease and Liver Metabolism Laboratory, CIC bioGUNE-BRTA (Basque Research & Technology Alliance), Derio, Bizkaia, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, Spain | 3- Department of Medicine, University of California San Francisco Medical Center, San Francisco, California, USA. | 4- Metabolism and Cell Signaling Laboratory, Spanish National Cancer Research Centre (CNIO), Madrid, Spain | 5- Centro de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CIMUS), University of Santiago de Compostela (USC), Instituto de Investigación Sanitaria (IDIS), Santiago de Compostela, CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Spain.

PÓSTER N.º 120

TUMOR PROGRESSION LOCUS-2 (TPL2) IN MYELOID CELLS PREVENTS IMMUNE INFILTRATION IN ALCOHOL-RELATED LIVER DISEASE (ArLD)

Adriana de Bonis Trujillo (1) | Alejandro H Gutiérrez (1) | Sara García-Fernández (1) | Marina S. Mazariegos (1) | Yulia A. Nevzorova (1,2,3) | Francisco Javier Cubero (1,2,3) | Carlos Sanz-García (1)

1- Department of Immunology, Ophthalmology & ORL, Complutense University, Madrid, Spain | 2- Centre for Biomedical Research, Network on Liver and Digestive Diseases (CIBEREHD), Madrid, Spain | 3- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, Spain.

PÓSTER N.º 121 

IMPLICACIONES DE LA NEDILACIÓN EN EL ENVEJECIMIENTO Y LA SENESCENCIA
HEPÁTICA

*Leidy Estefanía Zapata-Pavas (1) | Marina Serrano-Macia (1) | Patricia Peña-SanFelix (1)
| Jon Ander Barrenechea-Barrenechea (1) | Clàudia Gil-Pitarch (1) | Claudia M. Rejano-
Gordillo (1) | Naroa Goikoetxea-Usandizaga (1,2) | Irene González-Recio (1) | Marcos F
Fondevila (3,4) | Carolina Conter (1) | Giselle Adriana Abruzzese (1) | Isabel Fariñas (5,6)
| Sulay Tovar (3,4) | Ander Matheu (7,8) | Rubén Nogueiras (3,4) | María Luz Martínez-
Chantar (1,2)*

1- Liver Disease Lab, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA), Bizkaia Technology Park, Derio, Bizkaia, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain | 3- Department of Physiology, CIMUS, University of Santiago de Compostela, Instituto de Investigación Sanitaria, Santiago de Compostela, Spain | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERobn), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain | 5- Departamento de Biología Celular, Biología Funcional y Antropología Física, Universidad de Valencia, Valencia, 46100, Spain | 6- Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNed), Carlos III National Health Institute, Madrid, Spain | 7- Cellular Oncology Group, Biodonostia Health Research Institute, San Sebastian, Spain. | 8- IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 122 

EVOLUCIÓN DE LA RIGIDEZ HEPÁTICA EN UNA COHORTE POBLACIONAL CON ESTEATOSIS HEPÁTICA: ESTUDIO LONGITUDINAL A 5 AÑOS

Paula Iruzubieta (1) | Carolina Jiménez-González (1) | María del Barrio (1) | María Teresa Arias-Loste (1) | Lorena Cayon (1) | Marta Alonso-Peña (1) | Sara Arias (1) | Ana Álvarez-Cancelo (1) | Miguel Ángel Serra (2) | José Luis Calleja (3) | Javier Crespo (1)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander. | 2- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Clínico, Universidad de Valencia, Valencia | 3- Servicio de Aparato Digestivo, Unidad de Hepatología, Hospital Universitario Puerta de Hierro, IDIPHISA, Madrid.

PÓSTER N.º 123 

TRASPLANTE HEPÁTICO PRECOZ EN HEPATITIS ASOCIADA AL ALCOHOL EN CATALUNYA: APLICABILIDAD Y RESULTADOS DEL PROGRAMA DESPUÉS DE 2 AÑOS

Jordi Gratacós-Ginès (1,2,3) | Carlos Pardo (1) | Ares Villagrasa (3,4,5) | Giulia Pagano (1,2,3) | Natalia Jiménez-Esquivel (1,2,3) | María Teresa Pons-Cabrera (2,6,7) | Hugo López-Pelayo (2,6,7) | Lara Grau-López (5,7,8,9) | Ana López-Lazcano (2,10) | Ana Llorente (6) | Gonzalo Crespo (1,2,3) | Lluís Castells (3,4,5) | Isabel Campos-Varela (3,4,5) | Ramon Bataller (1,2,3) | Meritxell Ventura-Cots (3,4,5) | Jordi Colmenero (1,2,3) | Elisa Pose (1,2,3)

1- Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid | 4- Unidad de Hepatología, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 5- Vall d'Hebron Institut de Recerca, Barcelona | 6- Unitat d'Addiccions, Servei de Psiquiatria, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona | 7- Centro de Investigación Biomédica en Red en Salud Mental, Madrid | 8- Departament de Psiquiatria, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona | 9- Departament de Psiquiatria i Medicina Forense, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona | 10- Secció de Psicologia Clínica, Institut de Neurociències, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona.

PÓSTER N.º 124 

DETECCIÓN DE ENFERMEDAD HEPÁTICA COMPENSADA RELACIONADA CON EL ALCOHOL (ArLD): EFICACIA DE UN ENFOQUE HOLÍSTICO (VISITA DE HEPATOLOGÍA, INTERVENCIÓN BREVE Y PRUEBA NO INVASIVA) SOBRE LA ABSTINENCIA DE ALCOHOL Y LAS RECAÍDAS

Ares Villagrasa (1) | Sonia Carramiñana (2) | Anna Aguilar Amorós (1) | Elena Sena (2) | Marta Selvi (3,4) | Francesc Xavier Bellvís (5,6) | Maria Úbeda (3,7) | Mireia Valle (3,8) | Carla Morer (3,8) | Patricia Alvarez (9) | Marina Gutierrez-Zamora (5) | Marianela Guzmán

(10) | Aina Martí Carretero (1) | Natalia Tumas (5) | Joan Benach (5) | Juan Manuel Pericàs Pulido (1,11) | Meritxell Ventura-Cots (1,11)

1- Liver Unit, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain | 2- Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR) | 3- Servicio Atención Primaria (SAP) Muntanya, Àmbit d'atenció Primària Barcelona Ciutat, Institut Català de la Salut, Departament de Salut | Generalitat de Catalunya, Barcelona, Spain | 4- CAP Sant Andreu, Equipo Atención Primària (EAP) Sant Andreu, Servicio Atención Primaria (SAP) Muntanya, Àmbit d'Atenció Primària Barcelona Ciutat, Barcelona, Spain | 5- Research Group on Health Inequalities, Environment, and Employment Conditions (GREDS-EMCONET), Department of Political and Social Sciences, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, Spain. | 6- Johns Hopkins University - Universitat Pompeu Fabra Public Policy Center, Barcelona, Spain. | 7- CAP Horta, Equipo Atención Primària (EAP) Horta 7D, Servicio Atención Primària (SAP) Muntanya, Àmbit d'Atenció Primària Barcelona Ciutat, Barcelona, Spain | 8- Centro de Salud (CAP) Rio de Janeiro | Servicio Atención Primaria (SAP) Muntanya, Àmbit D'Atenció Primària Barcelona Ciutat, Barcelona, Spain | 9- Unitat de VIH/ITS Drassanes-Hospital Universitari Vall d'Hebron | 10- Emergency department, Hospital Universitari Vall d'Hebron | 11- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas, CIBEREHD.

PÓSTER N.º 125  

ALGORITMO DE DERIVACIÓN DESDE ATENCIÓN PRIMARIA BASADO EN EL CÁLCULO DE RIESGO DE PRESENTAR FIBROSIS SIGNIFICATIVA

Marta Hernández-Conde (1,2) | Ana Pérez González (1) | Elba Llop (1,2) | Ana Royuela (2,3) | Marta López Gómez (1,2) | Javier Abad Guerra (1,2) | Natalia Fernández-Puga (1,2) | José Luis Martínez Porras (1,2) | Jesús Rivera-Esteban (1,2) | José Luis Calleja Panero (1,2)

1- Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda | 2- Instituto de Investigación Sanitaria Puerta de Hierro-Segovia de Arana | 3- Unidad de Bioestadística.

PÓSTER N.º 126 

PREVALENCIA DE ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA E HIPERTENSIÓN PORTAL EN PACIENTES CANDIDATOS A CIRUGÍA BARIÁTRICA: EVALUACIÓN MEDIANTE ECOENDOSCOPIA

Paula Fernández Alvarez (1) | Rafael Romero Castro (1) | Félix Conde Martin (1) | María Tous Romero (1) | Alvaro Gutierrez Domingo (1) | Patricia Cordero Ruíz (1) | Francisco Bellido Muñoz (1) | Manuel Rodríguez Téllez (1) | Angel Caunedo Álvarez (1) | Isabel Carmona Soria (1)

1- Hospital Universitario Virgen Macarena.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 127 
HISTORIA NATURAL DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA: PROGRESIÓN DE BIOPSIAS PAREADAS Y PERSPECTIVAS QUE OFRECE LA PATOLOGÍA DIGITAL

Alexa Laia Martí Vicedo (1) | Matías Fernández-Patón (2) | Victor Merino-Murgui (3) | Alba Sánchez-Martín (4) | María José Gastaldo (5) | Cristina Montón (3) | Desamparados Escudero-García (1,3) | Paloma Lluch (3) | Antonio Ferrández (1,4,6) | Luis Martí-Bonmatí (2) | Clara Alfaro-Cervelló (1,4) | David Martí-Aguado (3,6)

1- Facultad de Medicina, Universidad de Valencia | 2- Biomedical Imaging Research Group (GIBI230) La Fe Health Research Institute, Valencia. | 3- Servicio Medicina Digestiva, Hospital Clínico Universitario de Valencia | 4- Servicio Anatomía Patológica, Hospital Clínico Universitario de Valencia | 5- Servicio Anatomía Patológica, Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia. | 6- Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA.

PÓSTER N.º 128 
LA FIBROSIS AVANZADA TIENE DIFERENTES CARACTERÍSTICAS Y PRONÓSTICO SEGÚN FIB-4 EN LA ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA

Javier Ampuero (1,2,3,4) | Javier Crespo (5) | Rocío Gallego-Durán (2) | Rocío Aller (6) | Luis Ibáñez-Samaniego (7) | Anna Soria (8) | Jose Luis Calleja (9) | Judith Gómez-Camarero (10) | Jesús Bañales (11) | Patricia Aspichueta (12) | Douglas Maya-Miles (2) | Águeda González (13) | Juan Manuel Pericás (14) | Rosa María Morillas (15) | Vanesa Bernal (16) | Rosa Martín Mateos (17) | Moisés Diago (18) | Desamparados Escudero (19) | Salvador Benlloch (20) | Raúl Andrade (21) | Juan Turnes (22) | Antonio Olveira (23) | José Miguel Rosales (24) | María Poca (25) | Oreste Lo Iacono (26) | Francisco Jorquera (27) | Rubén Frances (28) | Conrado Fernández-Rodríguez (29) | Manuel Hernández-Guerra (30) | Manuel Romero-Gómez (1,2,3,4)

1- Hospital Universitario Virgen del Rocío | 2- Instituto de Biomedicina de Sevilla | 3- Universidad de Sevilla | 4- CIBERehd | 5- Instituto de Investigación Valdecilla | 6- Hospital Clínico Universitario de Valladolid | 7- Hospital Universitario Gregorio Marañón | 8- Hospital Universitario Clinic | 9- Hospital Universitario Puerta de Hierro | 10- Hospital Universitario de Burgos | 11- Bionostia Research Institute. Donostia University Hospital | 12- Biocruces Research Institute. Faculty of Medicine and Nursing, University of Basque Country UPV/EHU | 13- Instituto de Investigación Sanitaria Princesa | 14- Hospital Universitario Vall d'Hebrón | 15- Hospital Universitario Germans Trias i Pujol | 16- Hospital Universitario Miguel Servet | 17- Hospital Universitario Ramón y Cajal | 18- Hospital Universitario General de Valencia | 19- Hospital Universitario Clínico de Valencia | 20- Hospital Arnau de Vilanova | 21- Hospital Universitario Virgen de la Victoria | 22- Hospital Universitario de Pontevedra | 23- Hospital Universitario La Paz | 24- Hospital Universitario Costa del Sol | 25- Hospital Universitario Santa Creu i Sant Pau | 26- Hospital del Tajo | 27- Hospital Universitario de León | 28- Universidad Miguel Hernández | 29- Hospital Universitario de Alorcón | 30- Hospital Universitario de Canarias.

PÓSTER N.º 129 

“LEAN-MASLD” Y RIESGO DE FIBROSIS AVANZADA: CARACTERIZACIÓN Y PREVALENCIA EN POBLACIÓN GENERAL

Paula Iruzubieta (1) | David Sordo (2) | Marta Alonso-Peña (1) | Carolina Jiménez-González (1) | María Teresa Arias-Loste (1) | Sara Arias (1) | Ana Álvarez-Cancelo (1) | Lorena Cayon (1) | Javier Crespo (1)

1- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander | 2- Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas, Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander.

PÓSTER N.º 130 

DETECCIÓN PRECOZ DE ENFERMEDAD HEPÁTICA OCULTA MEDIANTE TEST NO INVASIVOS (FIB-4 Y ELF) SECUENCIALES: IMPACTO DE UNA ESTRATEGIA AUTOMATIZADA E INTEGRADA CON ATENCIÓN PRIMARIA

JM González Santiago (1,2) | D. Cembrero Fuciños (3) | AN Blazquez de Castro (4) | S Muñoz Criado (4) | C. Villar Lucas (1) | S. Gómez Cuesta (1) | R.Turrión García (2,5) | N.Magro Macías (2,5) | A.Vega Suárez (6) | AM. Haro Pérez (7) | F. Geijo Martínez (1,8)

1- Servicio de Aparato Digestivo. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 2- Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL) | 3- Servicio de Análisis Clínicos. Laboratorio Core. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 4- Servicio de Microbiología. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 5- Enfermería. Servicio de Aparato Digestivo. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 6- Unidad de Coordinación Médica de Atención Primaria. Salamanca. | 7- Servicio de Med. Preventiva. Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. | 8- Estudio financiado con Becas Gilead-AEEH 6ª edición Ref._MICR023/0009.

PÓSTER N.º 131

IMPACTO DE LA REDEFINICIÓN DE MASLD EN LA PREVALENCIA Y PRONÓSTICO DE PACIENTES TRASPLANTADOS HEPÁTICOS

Ana Tirado Escuder (1), Ana Hurtado Soriano (1), Sonia Pascual (2), María Rodríguez (2), Cayetano Miralles (2), Iván Herrera (2), Pablo Bellot (2). (1,2)

1- Hospital General Universitario Dr. Balmis Alicante | 2- Unidad Hepática. Hospital General Universitario Dr. Balmis Alicante.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 132 

ANÁLISIS DE LA PREVALENCIA DE ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA EN UNA COHORTE DE PACIENTES CON ENFERMEDADES INMUNOMEDIADAS

Natalia García Gimeno (1) | Elena Rojo Adalid (2) | Jesús Manuel Santiago Sánchez (1) | Andrea Marco Marqués (1) | Elena Guillén Botella (1) | María Alonso Brugal (1) | María Mora Escrig (1) | Isabel Ferrer Bradley (1) | Nuria Maroto Arce (1) | Javier Lizarraga Purriy (1)

1- Hospital de Manises | 2- Hospital La Fe.

PÓSTER N.º 133  

EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE BIOMARCADORES DE CONSUMO DE ALCOHOL EN LA DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA GRASA EN CONTEXTOS CLÍNICOS DE VIDA REAL

Victor Echavarria Rodriguez (1,2) | Joaquín Cabezas González (1,2) | Paula Iruzubieta Coz (1,2) | Armando Raúl Guerra (3) | Angela Antón Rodriguez (1,2) | Carmen Ribes (1,2) | Carlos Gutierrez García (1,2) | Andrea González Pascual (1,2) | Susana Llerena Santiago (1,2) | José Ignacio Fortea Ormaechea (1,2,4) | Javier Crespo García (1,2,4) | Antonio Cuadrado Lavin (1,2,4) | María Teresa Arias Loste (1,2,4)

1- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander | 2- Grupo Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. IDIVAL | 3- Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander | 4- Universidad de Cantabria.

PÓSTER N.º 134

EFFECT OF RESMETIROM OR PLACEBO IN NASH FIBROSIS PATIENTS WITH <5% OR ≥5% WEIGHT LOSS AND/OR ON BASELINE GLP-1 THERAPY IN THE MAESTRO-NASH 52-WEEK SERIAL LIVER BIOPSY STUDY

Juan Manuel Pericàs (1) | Mazen Nouredin (2) | Mary Rinella (3) | Rebecca Taub (4) | Dominic Labriola (4) | Naim Alkhouri (5) | Meena B Bansal (6)

1- Hospital Vall d'Hebron | 2- Houston Methodist Hospital | 3- The University of Chicago | 4- Madrigal Pharmaceuticals | 5- Arizona Liver Health | 6- Icahn School of Medicine at Mount Sinai.

PÓSTER N.º 135

RESMETIROM EFFECTS ON NASH WITH LIVER FIBROSIS IN PATIENTS WITH NASH GENETIC RISK ALLELES

Juan Manuel Pericàs (1) | Naga P Chalasani (2) | Dominic Labriola (3) | Rebecca Taub (3) | Quentin M Anstee (4)

1- Hospital Vall d'Hebron | 2- Indiana University Medical Center | 3- Madrigal Pharmaceuticals | 4- Newcastle University.

PÓSTER N.º 136

LA PRESENCIA DE ESTEATOSIS HEPÁTICA POR ALCOHOL CONDICIONA UN MAYOR RIESGO DE CONSUMO ACTIVO DE ALCOHOL DURANTE EL SEGUIMIENTO

Queralt Herms (1) | Jordi Gratacós-Ginès (1,2,3) | Emma Avitabile (2) | Marina Vélez (1) | Ana Belén Rubio (2,4) | Martina Pérez-Guasch (1,2,4) | Marta Cervera (1,2,4) | Ruth Nadal (2) | Maria Teresa Pons (2,5) | Pol Bruguera (2,5) | Anna Lligoña (5) | Ana López-Lazcano (2,6) | Lluïsa Ortega (5) | Marta Carol (2,4) | Anita Arslanow (2) | Núria Fabrellas (2,4) | María José Moreta (1,2,3) | Anna Soria (1,2,3) | Adrià Juanola (1,2,3) | Isabel Graupera (1,2,3,4) | Ramón Bataller (1,2,3,4) | Pere Ginès (1,2,3,4) | Hugo López-Pelayo (2,4,5,7) | Elisa Pose (1,2,3,4)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínico de Barcelona | 2- Instituto de Investigaciones Biomédicas Augusto Pi y Sunyer, Barcelona | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid | 4- Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, Universitat de Barcelona | 5- Unidad de Adicciones, Servicio de Psiquiatría, Hospital Clínico de Barcelona | 6- Sección de Psicología Clínica, Hospital Clínico de Barcelona | 7- Centro de Investigación Biomédica en Red de Salud Mental (CIBERSAM), Madrid.

PÓSTER N.º 137 

EL ÍNDICE DE CIRCUNFERENCIA PERIFÉRICA ES SUPERIOR AL ÍNDICE DE MASA CORPORAL Y CORRELACIONA CON EL ESTADIO DE ENFERMEDAD EN PERSONAS QUE VIVEN CON EHmet

Paloma Carrillo Fernández (1) | Laura Fábrega Jimenez (2,3,4) | Douglas Maya-Miles (1,2) | M^a Carmen Rico (1) | Sheila Gato (1,2) | Vanessa García-Fernández (1,2) | Isabel Lizaranzu (1) | Rocío Montero-Vallejo (1) | Rocío Muñoz-Hernández (1,2) | Ángela Rojas (1,2) | Antonio Gil-Gómez (1,2) | Javier Ampuero (1,2,5) | Rocío Gallego-Durán (1,2) | Manuel Romero-Gómez (1,2,5)

1- SeLiver Group, Instituto De Biomedicina De Sevilla (IBiS). HUVR/CSIC/US, Sevilla, España. | 2- Centro De Investigación Biomédica En Red De Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España. | 3- Departamento de Muerte y Proliferación Celular, IBB-CSIC, Barcelona, Spain | 4- Área de Hígado, Sistema Digestivo y Metabolismo, Hospital Clínico y Provincial de Barcelona, IDIBAPS, Barcelona, España. | 5- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 138

ÍNDICES SEROLÓGICOS DE ESTEATOSIS EN LA VALORACIÓN NO INVASIVA DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA: ESTUDIO PROSPECTIVO FRENTE A ECOGRAFÍA Y CAP

Gloria Ruiz (1) | Marta Abadía (1) | Miriam Romero (1) | Itziar de la Peña (2) | Eva Marín (1) | Joaquín Poza (1) | Araceli García (1) | Clara Amiama (1) | Emily Larrea (1) | Leire Sancho (1) | Alejandra Rodríguez (1) | Antonio Olveira (1)

1- Aparato Digestivo, Hospital La Paz, Madrid | 2- Anatomía Patológica, Hospital La Paz, Madrid.

PÓSTER N.º 139

IMPACTO DE LAS COMORBILIDADES METABÓLICAS Y MASLD EN EL CURSO DE LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL: UN ESTUDIO DE COHORTES PROSPECTIVO

Sergio García Mateo (1,2) | María Escuín Sanmartín (1,2) | Guillen Bernal Bandres (1,2) | Julia López de la Cruz (2,3) | Coral Rivas Rivas (4) | Miguel Ángel Simón Marco (1,2,5) | Sandra García Mateo (1,2) | Montserrat Rivero (4,6) | Carla J. Gargallo Puyuelo (1) | María Teresa Arias-Loste (4,6) | Samuel J. Martínez Domínguez (1,2) | Fernando Gomollón García (1,2,5)

1- Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa | 2- Instituto de Investigación Sanitaria Aragón | 3- Hospital Ernest Lluch Martín | 4- Hospital Universitario Marqués de Valdecilla | 5- Universidad de Zaragoza | 6- Instituto de Investigación Valdecilla.

PÓSTER N.º 140

FICE-4C NOMOGRAM CAN HELP ANTICIPATING LIVER RELATED COMPLICATIONS IN NON-CIRRHOTIC MASLD PATIENTS

Douglas Maya Miles (1,2) | Luis Ibáñez-Samaniego (2,3,4) | Rocío Aller de la Fuente (5,6) | Juan Manuel Pericàs (2,7) | Rocío Gallego-Durán (1,2) | Isabel Payeras (3) | Paloma Carrillo Fernández (1,2) | Carmen Carnicero (8) | Alba Jiménez-Masip (5) | Laura Fábrega (2,9) | Sheila Gato-Zambrano (1,2) | Sergio Muñoz (7) | Victor Arroyo (5,6) | Lucía López Bermudo (10,11) | Javier Cubero (2,3,4) | Anabel Fernández Iglesias (2,12) | Vanesa García Fernández (1,2) | Isabel Fernández Lizaranzu (1,2) | Rocío Muñoz Hernández (1,2) | Ángela Rojas Álvarez-Ossorio (1,2) | Rebeca Sigüenza (5,6) | Fran Martín Bermudo (10,11) | Jordi Gracia-Sancho (2,12) | Rafael Bañares (2,3,4) | Javier Ampuero Herrojo (1,2) | Manuel Romero-Gómez (1,2)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío/SeLiver Group, Instituto de Biomedicina de Sevilla (HUVR/CSIC/US) Departamento de Medicina Universidad de Sevilla, Sevilla, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBEREHD), Sevilla, Spain | 3- Servicio de Medicina del Aparato Digestivo. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid | 4- Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid | 5-

BioCritic. Group for Biomedical Research in Critical Care Medicine/Department of Medicine, Dermatology and Toxicology, Universidad de Valladolid/ Gastroenterology Unit, Hospital Clínico Universitario de Valladolid, 47003 Valladolid, Spain | 6- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Infecciosas (CIBERINFEC), Instituto de Salud Carlos III, 28029 Madrid, Spain | 7- Liver Unit, Vall d'Hebron University Hospital, VHIR, Universitat Autònoma de Barcelona, CiberEHD, Barcelona, Spain | 8- Institute of Health Sciences of Castilla y Leon (IECSCYL), 42002 Soria, Spain | 9- Department of Cell Death and Proliferation, Institute of Biomedical Research of Barcelona (IIBB), CSIC, Barcelona, Spain; Liver Unit, Hospital Clinic I Provincial de Barcelona, Institut D'Investigacions Biomèdiques August Pi I Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain | 10- Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa-CABIMER, Universidad Pablo de Olavide, Universidad de Sevilla, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Sevilla, Spain | 11- Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Madrid, Spain | 12- Liver Vascular Biology Research Group, IDIBAPS, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º 141

IMPACTO DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA EN LA PRESENCIA DE ALTERACIONES NEUROLÓGICAS EN PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA Y HEPATOPATÍA METABÓLICA

Concepción Gómez Medina (1) | Juan José Gallego Roig (2,3) | Alessandra Fiorillo (2) | Franc Casanova Ferrer (2) | Adrià López Gramaje (2,3) | Amparo Urios Lluch (2) | María Capilla Lozano (1) | Paloma Poyatos García (4) | José Sánchez Serrano (4) | Clara Alfaro (3,5) | Raquel Alfonso (6) | María Lapeña (6) | M. Desamparados Escudero García (4,7) | María Pilar Ballester Ferré (4) | Paloma Lluch García (4) | Carmina Montoliu Félix (2,3)

1- Hospital Universitario de La Plana. Vila-real. Castellón. España | 2- Fundación de Investigación Hospital Clínico Universitario de Valencia - INCLIVA. Valencia. España | 3- Departamento de Patología. Universidad de Valencia. Valencia. España | 4- Servicio de Medicina Digestiva. Hospital Clínico Universitario de Valencia. Valencia. España | 5- Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Clínico Universitario de Valencia. Valencia. España | 6- Servicio de Cirugía. Hospital Clínico Universitario de Valencia. Valencia. España | 7- Departamento de Medicina. Universidad de Valencia. Valencia. España.

PÓSTER N.º 142

CAPACIDAD DIAGNÓSTICA DE LOS MÉTODOS NO INVASIVOS DE FIBROSIS HEPÁTICA EN PACIENTES CON MASLD

Álvaro Yagüe Parada (1) | Andrés Felipe Castañeda Agredo (1) | Rocío Calvo Hernández (1) | Agustina González Guirado (1) | Andrés Luis Varela Silva (1) | Marta Morán Ortiz de Solórzano (1) | Michelle Cristina Casanova Cabral (1) | Benjamín Polo Lorduy (1)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
 HEPÁTICA METABÓLICA - CLÍNICA -

PÓSTER N.º 143

ESTUDIO DE HIPERFERRITINEMIA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL DEL NORTE DE ESPAÑA: HIPERFERRITINEMIA METABÓLICA, UN NUEVO PARADIGMA

Helena González-Sánchez (1) | Marta García-Calonge (1) | Daniel Muiño-Domínguez (1) | Jacobo Martín-Sanz (1) | José Eduardo Villela (1) | Lissa Franco (2) | Luisa González-Diéguez (2) | Carmen Álvarez-Navascués (2) | María Varela (2) | Manuel Rodríguez (2)

1- Servicio de Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 2- Sección de Hepatología. Servicio de Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

PÓSTER N.º 144

UTILIDAD DE LOS ÍNDICES NO INVASIVOS EN LA EVALUACIÓN DE MASLD

Álvaro Yagüe Parada (1) | Andrés Felipe Castañeda Agredo (1) | Rocío Calvo Hernández (1) | Agustina González Guirado (1) | Andrés Luis Varela Silva (1) | Marta Morán Ortiz de Solórzano (1) | Michelle Cristina Casanova Cabral (1) | Benjamín Polo Lorduy (1)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER N.º 145

MORTALIDAD Y RESPUESTA A CORTICOIDES DE PACIENTES CON HEPATITIS ALCOHÓLICA GRAVE Y ACLF

Ana Suárez-Saro Fernández (1) | Mónica Barreales Valbuena (1) | Elena Gómez Domínguez (1) | Álvaro Hidalgo Romero (1) | Inmaculada Fernández Vázquez (1)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

PÓSTER N.º 146

SEGURIDAD A LARGO PLAZO DEL SELADELPAR 10 MG CON HASTA 5 AÑOS DE TRATAMIENTO EN PACIENTES CON COLANGITIS BILIAR PRIMARIA

Palak Trivedi (1) | Stuart C Gordon (2) | Aliya Gulamhusein (3) | Alejandra Villamil (4) | Eric J Lawitz (5) | John M Vierling (6) | Maria Carlota Londono (7) | Andreas E Kremer (8) | Christopher L Bowlus (9) | Sarah Proehl (10) | Shuqiong Zhuo (10) | Daria B Crittenden (10) | Charles A McWherter (11)

1- Institute of Immunology and Immunotherapy, University of Birmingham, Birmingham, UK | 2- Division of Hepatology, Henry Ford Hospital, Wayne State University School of Medicine, Detroit, MI, USA | 3- Division of Gastroenterology and Hepatology, Toronto Centre for Liver Disease, University of Toronto, Toronto, ON, Canada | 4- The Liver Autoimmunity Unit, Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina | 5- Texas Liver Institute, University of Texas Health San Antonio, San Antonio, TX, USA | 6- Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA | 7- Liver Unit, Hospital Clínic Barcelona, Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, Spain | 8- University Hospital Zürich, Zürich, Switzerland | 9- Division of Gastroenterology and Hepatology, University of California Davis School of Medicine, Sacramento, CA, USA | 10- Gilead Sciences, Inc., Foster City, CA, USA | 11- CymaBay Therapeutics, Inc., Fremont, CA, USA.

PÓSTER N.º 147 

EFICACIA Y SEGURIDAD DEL SELADELPAR EN PACIENTES CON COLANGITIS BILIAR PRIMARIA Y CIRROSIS COMPENSADA EN EL ENSAYO DE FASE III CONTROLADO CON PLACEBO RESPONSE

Alejandra Villamil (1) | Ziad Younes (2) | Christopher L Bowlus (3) | John M Vierling (4) | Adam Vasura (5) | Andrea Galli (6) | Mordechai Rabinovitz (7) | Frederik Nevens (8) | Susheela Carroll (9) | Ke Yang (9) | Christophe Hezode (9) | Daria B Crittenden (9) | Charles A McWherter (10) | Eric Lawitz (11)

1- The Liver Autoimmunity Unit, Hospital Italiano de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina | 2- Gastro One, Germantown, TN, USA | 3- Division of Gastroenterology and Hepatology, University of California Davis School of Medicine, Sacramento, CA, USA | 4- Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA | 5- Department of Gastroenterology, University Hospital Ostrava, Ostrava, Czech Republic | 6- Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Gastroenterologia Clinica, Firenze, Italy | 7- University of Pittsburgh, Pittsburgh, PA, USA | 8- Hepatology and Liver Transplantation, University Hospitals KU Leuven, Leuven, Belgium and Center of European Reference Network (ERN) RARE-LIVER, Leuven, Belgium | 9- Gilead Sciences, Inc., Foster City, CA, USA | 10- CymaBay Therapeutics, Inc., Fremont, CA, USA | 11- Texas Liver Institute, University of Texas Health San Antonio, San Antonio, TX, USA.

HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS
Y AUTOINMUNES - BÁSICA -

PÓSTER N.º 148
ATENUACIÓN, CUASI RESOLUCIÓN Y PREVENCIÓN DEL PRURITO EN PACIENTES CON COLANGITIS BILIAR PRIMARIA TRATADOS CON SELADELPAR: ANÁLISIS SECUNDARIO DE PATRONES DE CAMBIO DEL PRURITO EN EL ENSAYO RESPONSE

Andreas E Kremer (1) | Cynthia Levy (2) | Marlyn J Mayo (3) | Christopher L. Bowlus (4) | Kris V Kowdley (5) | Gideon M Hirschfield (6) | Susheela Carroll (7) | Ke Yang (7) | Christophe Hezode (7) | Daria B Crittenden (7) | Charles A McWherter (8) | David EJ Jones (9)

1- Department of Gastroenterology and Hepatology, University Hospital Zurich, University of Zürich, Zurich, Switzerland | 2- Division of Digestive Health and Liver Diseases, University of Miami School of Medicine, Miami, FL, USA | 3- Division of Digestive and Liver Diseases, University of Texas SW Medical Center, Dallas, TX, USA | 4- Division of Gastroenterology and Hepatology, University of California Davis School of Medicine, Sacramento, CA, USA | 5- Liver Institute Northwest, Seattle, WA, USA | 6- Division of Gastroenterology and Hepatology, Toronto Centre for Liver Disease, University of Toronto, Toronto, ON, Canada | 7- Gilead Sciences, Inc., Foster City, CA, USA | 8- CymaBayTherapeutics, Inc., Fremont, CA, USA | 9- Department of Medical Sciences, NIHR Newcastle Biomedical Research Centre, Newcastle, UK.

PÓSTER N.º 149
RELEVANCIA CLÍNICA Y CARACTERÍSTICAS COLEFÍLICAS DE CONJUGADOS DE ÁCIDOS BILIARES RAROS GENERADOS POR LA MICROBIOTA INTESTINAL

Nazaret Hortelano Hernández (1,2) | Alvaro G. Temprano (1,2) | Marta R. Romero (1,2) | Lucia LLera (1) | Rocio I.R. Macias (1,2) | Kevin Delgado-Calvo (1) | Rebeca P. Maríjuan (1) | María Reviejo (1,2) | MA Serrano (1,2) | María Rullán (3) | Jesús Urman (3) | Carmen Berasain (4) | Matias A. Avila (4) | María J. Monte (1,2) | Jose J.G. Marin (1,2)

1- Grupo de Hepatología Experimental y Vectorización de Fármacos (HEVEPHARM), Universidad de Salamanca, IBSAL, Salamanca, España. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red para el Estudio de las Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Instituto Nacional de Salud Carlos III, Madrid, España. | 3- Servicio de Digestivo, Hospital Universitario de Navarra, 31008 Pamplona. | 4- Laboratorio de Hepatología, Programa de Tumores Sólidos, Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), Universidad de Navarra, Pamplona, España.

PÓSTER N.º 150 

IMPACTO DE LOS FENOTIPOS NO CLÁSICOS DE LA COLANGITIS BILIAR PRIMARIA (CBP) EN LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO DE SEGUNDA LÍNEA Y EN EL PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

Pinelopi Arvaniti (1,2,3) | Helena Hernández-Évole (1,2,3) | Magdalena Salcedo (4) | Ignasi Olivas (1,2,3) | Nerea Catarina Quintáns (5) | Cristina Montón (6) | Margarita Sala (7) | Ares Villagrasa (8) | Mar Riveiro-Barciela (8) | Agustín Castiella (9) | Álvaro Díaz-González (10) | Indhira Pérez-Medrano (11) | Carmen Álvarez-Navascués (12) | Ana Arencibia (13) | Emily Larrea (14) | Rosa M Morillas (15) | Javier Ampuero (16) | Sara Lorente Perez (17) | Isabel Conde (18) | Alejandra Villamil (19) | Montserrat García-Retortillo (20) | Pila Griño (21) | Hèctor Calduch (21) | Beatriz Mateos (22) | Judith Gómez (23) | Miren García (24) | Diana Horta (25) | María Rios Peset (26) | Ismael El Hajra (27) | Raquel Lamas (28) | Natalia Garcia (29) | Paqui Cuenca (30) | Silvia Goñi (31) | Isabel Aured (32) | Gabriel Mezzano (33) | Inmaculada Castelló (34) | Berta Lapeña (35) | Carmen Vila (36) | Raquel Rios (37) | Vanesa Bernal (38) | Eva Fernández-Bonilla (38) | Marlene Padilla (1) | Pere Borràs (25) | Maria del Barrio (10) | Javier Martínez-González (22) | Natalia Soboenko (19) | Eva Maria Zapata (9) | Lissa María Franco (12) | María Valenzuela Quintero (7) | Sheila González (6) | Marina Berenguer (18) | Antonio Oliveira (14) | Álvaro Giménez (4) | Sergio Rodríguez-Tajes (1,2,3) | María Carlota Londoño (1,2,3)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic de Barcelona | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, España | 3- Institut d'Investigacions Biomediques August Pi i Sunyer (IDIBAPs), Barcelona, España | 4- Sección de Hepatología, Servicio de Aparato Digestivo. Hospital General Universitario Gregorio Marañón, CIBERehd. Madrid, España | 5- Aparato Digestivo, Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo, España | 6- Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de València, España | 7- Aparato Digestivo, Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona, España | 8- Unidad de Hepatología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona, España | 9- Aparato Digestivo, Hospital Universitario Donostia, España | 10- Departamento de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander, España | 11- Servicio de Aparato Digestivo. Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra. Pontevedra, España. | 12- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España. | 13- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife, España. | 14- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario La Paz, Madrid, España | 15- Departamento de Hepatología, Hospital Germans Trias i Pujol. Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, España | 16- Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla,

HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS
 Y AUTOINMUNES - CLÍNICA -

España | 17- Servicio de Hepatología, Hospital Clínico Lozano Blesa, Universidad de Zaragoza, Zaragoza, España. | 18- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático. Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Instituto de Investigación Sanitaria La Fe. Valencia, España | 19- Unidad de Autoinmunidad Hepática Sección de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina. | 20- Sección de hepatología, Departamento de Gastroenterología, Hospital del Mar, Barcelona, España. | 21- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitari San Juan d'Alacant, Alicante, España | 22- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Ramón y Cajal, CIBERehd, IRYCIS, Madrid, España. | 23- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario de Burgos. Burgos, España | 24- Unidad de gestión clínica Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga, España. | 25- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Mutua de Terrassa. Terrassa, España | 26- Aparato Digestivo, Hospital Arnau de Vilanova de València, España | 27- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Puerta De Hierro, Majadahonda, España. | 28- Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Toledo, España | 29- Aparato Digestivo, Hospital de Manises, Valencia, España | 30- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Clínico San Carlos, Madrid, España. | 31- Unidad de Hepatología, Hospital Universitario de Navarra, España | 32- Servicio de Gastroenterología y Hepatología, Hospital San Jorge de Huesca, España | 33- Servicio de Gastroenterología, Hospital del Salvador - Universidad de Chile, Salvador, Chile. | 34- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital General Universitario de Valencia, España | 35- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario San Pedro, La Rioja, España | 36- Servicio Digestivo (Endumsalut), Hospital Universitario Quirón Dexeus, Barcelona, España. | 37- Aparato Digestivo, Hospital Universitario General Villalba, Madrid, España | 38- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Miquel Servet, Zaragoza, España.

 PÓSTER N.º 151  

EL TRATAMIENTO CON RITUXIMAB EN PACIENTES CIRRÓTICOS CON HEPATITIS AUTOINMUNE SE ASOCIA CON UNA ALTA TASA DE RESPUESTA BIOQUÍMICA Y MEJORÍA DE LA FUNCIÓN HEPÁTICA

Mar Riveiro-Barciela (1,2,3,4) | Lourdes Ruiz-Ortega (1,2) | Diego Rincón (5) | Rosa Rota (6) | Indhira Pérez-Medrano (7) | Elena Gómez (8) | Javier Ampuero (3,9) | Juan Carlos Ruiz-Cobo (1,2) | Jesús M González (10) | María-Carlota Londoño (3,4,11) | Magdalena Salcedo (3,5)

1- Liver Unit, Internal Medicine Department, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelona, Spain | 2- Universitat Autònoma de Barcelona, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid (Spain) | 4- European Reference Network on Hepatological Diseases (ERN RARE-LIVER) | 5- Gastroenterology Department, Hospital General Universitario Gregorio Marañón,

Universidad Complutense de Madrid, Madrid, Spain | 6- Liver Unit, Gastroenterology Department, Hospital Universitario de Bellvitge, IDIBELL, L'Hospitalet, Spain | 7- Gastroenterology Department, Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra, Pontevedra, Spain | 8- Gastroenterology Department, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid, Spain | 9- Gastroenterology Department, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Institute of Biomedicine of Sevilla (IBIS); Department of Medicine, University of Sevilla, Sevilla, Spain | 10- Unidad de Hepatología. Hospital Universitario de Salamanca | 11- Liver Unit. Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º 152  

MUTATIONAL ANALYSIS OF BILE CELL-FREE DNA IN PRIMARY SCLEROSING CHOLANGITIS: A PILOT STUDY

María Arechederra (1,2,3) | Emil Bik (4) | Carla Rojo (1) | Jasmin Elurbide (1,3) | María Elizalde (1) | Beata Kruk (5) | Maciej Krasnodębski (4) | Jan Pertkiewicz (4) | Sławomir Koziół (4) | Michał Grąt (4) | Joanna Raszeja-Wyszomirska (4) | Maria Rullan (2,6) | Gorka Alkorta (7) | Daniel Oyón (8) | Maite G Fernandez-Barrena (1,2,3) | Lena S Candels (9) | Andrzej Bialek (10) | Lukasz Krupa (11,12) | Kai Markus Schneider (13,14,15,16) | Jesús Urman (2,6) | Pavel Strnad (9) | Christian Trautwein (17) | Piotr Milkiewicz (4,18) | Marcin Krawczyk (5,19) | Matías A. Ávila (1,2,3) | Carmen Berasain (1,3)

1- Hepatology Laboratory, Solid Tumors Program, CIMA, CCUN, University of Navarra, Pamplona, Spain | 2- IdiSNA, Navarra Institute for Health Research, Pamplona, Spain | 3- National Institute for the Study of Liver and Gastrointestinal Diseases (CIBERehd, Carlos III Health Institute), Madrid, Spain | 4- Liver and Internal Medicine Unit, Department of General, Transplant and Liver Surgery, Medical University of Warsaw, Warsaw, Poland | 5- Laboratory of Metabolic Liver Diseases, Department of General, Transplant and Liver Surgery, Medical University of Warsaw, Warsaw, Poland | 6- Department of Gastroenterology and Hepatology, Navarra University Hospital, Pamplona, Spain | 7- CIMA LAB Diagnostics, University of Navarra, Pamplona, Spain | 8- Department of Gastroenterology and Hepatology, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, Spain | 9- Medical Clinic III, Gastroenterology, Metabolic Diseases and Intensive Care, University Hospital RWTH Aachen, Health Care Provider of the European Reference Network on Rare Liver Disorders (ERN RARE LIVER), Aachen, Germany | 10- Department of Gastroenterology, Pomeranian Medical University, Szczecin, Poland | 11- Department of Gastroenterology and Hepatology with Internal Disease Unit, Teaching Hospital No 1 in Rzeszów, Rzeszów, Poland | 12- Medical Department, University of Rzeszów, Rzeszów, Poland | 13- Department of Medicine 1, University Hospital Carl Gustav Carus Dresden, Technische Universität (TU), Fetscherstrasse 74, 01307, Dresden, Germany. 14. Center for Regenerative Therapies Dresden (CRTD), Technische Universität (TU), Dresden, Germany | 14- Center for Regenerative Therapies Dresden (CRTD), Technische Universität

HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS
 Y AUTOINMUNES - CLÍNICA -

(TU), Dresden, Germany | 15- Else Kroener Fresenius Center for Digital Health, Medical Faculty Carl Gustav Carus, TUD Dresden University of Technology, Dresden, Germany | 16- Department of Medicine III, University Hospital RWTH Aachen, Aachen, Germany | 17- Department of Toxicology, Leibniz Research Centre for Working Environment and Human Factors (IfADo), Dortmund, Germany | 18- Translational Medicine Group, Pomeranian Medical University, Szczecin, Poland | 19- Department of Gastroenterology, Hepatology and Transplant Medicine, Medical Faculty, University of Duisburg-Essen, Essen, Germany.

PÓSTER N.º 153 
EFFECT OF ELAFIBRANOR ON PRURITUS IN PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS: SYMPTOM SEVERITY AND QUALITY OF LIFE MEASUREMENTS FROM THE PHASE III ELATIVE® TRIAL

Sergio, Rodriguez Tajas (1) | Andreas E. Kremer (2) | Kris V. Kowdley (3) | Cynthia Levy (4) | Marlyn J. Mayo (5) | Jörn M Schattenberg (6) | Nuno Antunes (7) | Elaine Böing (7) | Dimitar Tonev (8) | Nathan Touati (8) | David Jones (9)

1- Liver Unit, Hospital Clinic Barcelona, IDIBAPS, ciberehd, Barcelona, Spain | 2- Department of Gastroenterology and Hepatology, University Hospital Zurich, University of Zurich, Zurich, Switzerland | 3- Liver Institute Northwest, Seattle, WA, United States | 4- Schiff Center for Liver Diseases, University of Miami, Miami, FL, United States | 5- 5Division of Digestive and Liver Diseases, University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas, TX, United States | 6- Department of Internal Medicine II, Saarland University Medical Center, Homburg, Germany | 7- Ipsen, Cambridge, MA, United States | 8- Ipsen, Boulogne-Billancourt, France | 9- Institute of Cellular Medicine and NIHR Newcastle Biomedical Research Center, Newcastle University, Newcastle Upon Tyne, United Kingdom.

PÓSTER N.º 154 
UTILIDAD DEL CAP EN LA DETECCIÓN DE ESTEATOSIS (ES) DURANTE EL SEGUIMIENTO DE LOS PACIENTES CON HEPATITIS AUTOINMUNE (HAI): RESULTADOS DE UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO EN ESPAÑA

Ignasi Olivas Alberch (1) | María del Barrio (2) | Paula Esteban (3) | Pinelopi Arvaniti (1) | Helena Hernández-Évole (1) | Marlene Padilla (1) | Mar Riveiro-Barciela (3) | Álvaro Díaz (2) | Sergio Rodríguez Tajas (1,4) | María Carlota Londoño (1,5)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, Instituto de Investigación Biomédica August Pi y Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, España | 2- Departamento de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Enfermedades Digestivas. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander, España | 3- Unidad de Hepatología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Universitario Vall de Hebron, Barcelona, España | 4- Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona,

España | 5- Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, España.

PÓSTER N.º 155

IMPACT OF ELAFIBRANOR ON MARKERS OF DISEASE ACTIVITY AND PROGRESSION IN PATIENTS WITH ADVANCED PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS

María-Carlota Londoño (1) | Kris V. Kowdley (2) | Christopher L. Bowlus (3) | Marlyn J. Mayo (4) | John M. Vierling (5) | Ira M. Jacobson (6) | Nuno Antunes (7) | Marwan Sleiman (8) | Nathan Touati (8) | Claudia O. Zein (9) | Cynthia Levy (10)

1- Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBEREHD, Barcelona, Spain | 2- Liver Institute Northwest, Seattle, WA, USA | 3- Division of Gastroenterology and Hepatology, UC Davis School of Medicine, Sacramento, CA, USA | 4- Division of Digestive and Liver Diseases, University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas, TX, USA | 5- Section of Gastroenterology and Hepatology, and Division of Abdominal Transplantation, Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA | 6- Division of Gastroenterology and Hepatology, NYU Langone Health, New York, NY, USA | 7- Ipsen, Cambridge, MA, USA | 8- Ipsen, Boulogne-Billancourt, Île-de-France, France | 9- Ipsen, Cambridge, MA, USA at the time of development of original abstract | 10- Schiff Center for Liver Diseases, University of Miami, Miami, FL, USA.

PÓSTER N.º 156 

EFFICACY AND SAFETY OF ODEVIXIBAT IN A SUBGROUP OF ADULT PATIENTS WITH PROGRESSIVE FAMILIAL INTRAHEPATIC CHOLESTASIS IN THE PEDFIC 2 STUDY

Henkjan J Verkade (1) | Kathleen M Loomes (2) | Janis M Stoll (3) | Tao Gu (4) | Alejandra Ramirez-Santiago (5) | Charly Courteval (6) | Fatine Elaraki (7)

1- Pediatric Gastroenterology & Hepatology, University of Groningen, Beatrix Children's Hospital/University Medical Center Groningen, Groningen, the Netherlands | 2- Children's Hospital of Philadelphia, Philadelphia, PA, USA | 3- Department of Pediatrics, Washington University School of Medicine, St. Louis, Missouri, USA | 4- Albireo Pharma, an Ipsen Company, Cambridge, MA, USA | 5- Ipsen Pharma, Cambridge, MA, USA | 6- Ipsen Pharma SAU, Barcelona, Spain | 7- Ipsen Pharma, Boulogne, France.

PÓSTER N.º 157 

IMPROVEMENT IN LIPID PROFILES WITH ELAFIBRANOR TREATMENT IN PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS DURING THE PHASE III ELATIVE® TRIAL

Antonio Olveira (1) | Marlyn J. Mayo (2) | Nuno Antunes (3) | Mark Pedersen (2) | Dimitar Tonev (4) | Jianfen Shu (3) | Christopher L. Bowlus (5) | Kris V. Kowdley (6) | Claudia O. Zein (7) | Cynthia Levy (8)

HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS
 Y AUTOINMUNES - CLÍNICA -

1- Hepatology Unit, Hospital Universitario La Paz, Madrid, Spain | 2- Division of Digestive and Liver Diseases, University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas, TX, USA | 3- Ipsen, Cambridge, MA, USA | 4- Ipsen, Boulogne-Billancourt, France | 5- Division of Gastroenterology and Hepatology, University of California Davis School of Medicine, Sacramento, CA, USA | 6- Liver Institute Northwest, Seattle, WA, USA | 7- Ipsen, Cambridge, MA, USA at the time of development of the original abstract | 8- Schiff Center for Liver Diseases, University of Miami, Miami, FL, USA.

PÓSTER N.º 158

¿POR QUÉ SE INFRADIAGNOSTICAN LAS ENFERMEDADES RARAS? IDENTIFICACIÓN DE PACIENTES CON COLANGITIS BILIAR PRIMARIA INFRADIAGNOSTICADA MEDIANTE UN PROCESO DE GESTIÓN CLÍNICA

Agustin Castiella Eguzkiza (1) | Maria Jose Sanchez iturri (1) | Eva Zapata Morcillo (1)

1- Servicio Aparato Digestivo. Hospital Universitario Donostia.

PÓSTER N.º 159

ELAFIBRANOR EFFICACY IN PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS ACCORDING TO DIFFERENT BIOCHEMICAL RESPONSE CRITERIA IN THE PHASE III ELATIVE® TRIAL

Antonio Oliveira (1) | Mark Sonderup (2) | C. Wendy Spearman (2) | Vincenza Calvaruso (3) | Nuno Antunes (4) | Jianfen Shu (4) | Claudia O. Zein (5) | Kris V. Kowdley (6)

1- Hepatology Unit, Hospital Universitario La Paz, Madrid, Spain | 2- Division of Hepatology, Department of Medicine, Faculty of Health Sciences, University of Cape Town and Groote Schuur Hospital, Cape Town, South Africa | 3- Gastroenterology and Hepatology Unit, Department of Health Promotion Sciences Maternal and Infantile Care, Internal Medicine and Medical Specialties, University of Palermo, Palermo, Italy | 4- Ipsen, Cambridge, MA, USA | 5- Ipsen, Cambridge, MA, USA at the time of development of the original abstract | 6- Liver Institute Northwest, Seattle, WA, USA.

PÓSTER N.º 160

TORQUE TENO VIRUS COMO BIOMARCADOR DEL ESTADO INMUNOLÓGICO Y RESPUESTA INMUNE ATENUADA A LA VACUNACIÓN EN RECEPTORES DE TRASPLANTE HEPÁTICO

Nicolás Ducasa (1) | Paula Benencio (1) | Margarita Anders (2) | Bianca Mazzitelli (1) | Lucía Bleichmar (1) | Manuel Barbero (3) | Fernando Cairo (3) | Natalia Sobenko (4) | Patricia Etcheves (5) | Giampaolo Scarton (5) | Chiara Zecchin (6) | Manuel Mendizabal (6) | Florencia Quiroga (1) | Mirna Biglione (1) | Ezequiel Mauro (4)

1- Instituto de Investigaciones Biomédicas en Retrovirus y SIDA, Universidad de Buenos Aires, Argentina. | 2- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Alemán, Buenos Aires, Argentina. | 3- Unidad de Trasplante Hepático, Hospital El Cruce, Florencio Varela, Buenos Aires, Argentina. | 4- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina. | 5- Bioars S.A., Buenos Aires, Argentina. | 6- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Austral, Buenos Aires, Argentina.

PÓSTER N.º 161

EFFECTIVE IN VIVO TRANSPLANTATION OF REVASCULARIZED PORCINE LIVER SCAFFOLDS IN PIGS FOR EXTENDED FUNCTION OVER ONE MONTH

Sandra Melitón Barbancho (1,2) | Iris Pla-Palacín (1) | Jessica Valeria Chiluiza Solórzano (1) | Pablo Royo (1) | Helen Almeida (1) | Cristina Pastor (3,4) | Marisa Bernad (3,4) | Trinidad Serrano (1) | Pedro M. Baptista (1,5,6)

1- Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón (IIS Aragón), Avda San Juan Bosco, 13, 50009 Zaragoza, Spain | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red en el Área Temática de Enfermedades Hepáticas (CIBERehd), Calle de Melchor Fernández Almagro, 3, 28029 Madrid, Spain | 3- Universidad de Zaragoza (UNIZAR), Zaragoza, Spain | 4- Instituto Aragonés de ciencias de la Salud (IACS), C. de San Juan Bosco, 13, 50009 Zaragoza, Spain | 5- Carlos III University of Madrid. Biomedical Engineering Department, Madrid, Spain | 6- Fundación ARAID, Avda. Ranillas 1-D, planta 2ª, oficina B, 50018 Zaragoza, Spain.

PÓSTER N.º 162 

RECONSTRUCTION OF NATIVE BILIARY NETWORKS IN DECELLULARIZED RAT LIVER SCAFFOLDS WITH HUMAN INTRAHEPATIC CHOLANGIOCYTE ORGANOIDS

Álvaro Blanes-Rodríguez (1) | Sandra Melitón Barbancho (1) | Marta Sáinz Viartola (2) | Javier Martínez-García (1,2) | Pedro M. Baptista (1,3,4,5)

1- Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón (IIS Aragón), Zaragoza, España | 2- Universidad de Zaragoza | 3- Departamento de Ingeniería Biomédica, Universidad Carlos III de Madrid, Madrid, España | 4- CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, España | 5- Fundación ARAID, Zaragoza, España.

TRASPLANTE HEPÁTICO
 - CLÍNICA -

 PÓSTER N.º 163  
EFFECTO DEL GENOTIPO DE CYP3A5 DE DONANTE Y RECEPTOR EN LA FARMACOCINÉTICA DE TACROLIMUS TRAS EL TRASPLANTE DE HÍGADO

Ana Pascual-Dapena (1) | Olga Millán (2) | Pablo Ruiz (1) | Gonzalo Crespo (1) | Jessica Aspás (3) | Yiliam Fundora (3) | Olga Morató (3) | Nerea Sainz (2) | Mercè Brunet (2) | Jordi Colmenero (1)

1- Trasplante Hepático, S. Hepatología. Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Universitat de Barcelona | 2- Sección de Farmacología y Toxicología, Centro de Diagnóstico Biomédico. Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Universitat de Barcelona. | 3- Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo. Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Universitat de Barcelona.

 PÓSTER N.º 164  
IMPACTO PRONÓSTICO DE LA COLONIZACIÓN ENTÉRICA POR BACTERIAS MULTI-RESISTENTES EN PACIENTES SOMETIDOS A TRASPLANTE HEPÁTICO

Marina Orti Cuerva (1,2) | Miryam Barrera Romero (1,2) | María Prieto De la Torre (1,2) | Paloma Elma Alañón Martínez (1,2) | Pilar Barrera Baena (1,2,3) | Guadalupe Costán Rodero (1,2,3) | Marta Guerrero Misas (1,2,3) | Antonio Poyato González (1,2,3) | José Luis Montero Álvarez (1,2,3) | Manuel De la Mata (1,2,3) | Manuel Luis Rodríguez Perálvarez (1,2,3)

1- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España | 2- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba, España | 3- Centro de investigación biomédica en red de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd), Madrid, España.

 PÓSTER N.º 165  
EL PAPEL DEL TABAQUISMO EN EL DESARROLLO DE CÁNCER POST-TRASPLANTE: PERSPECTIVAS DE UN ESTUDIO DE COHORTE DE DOS DÉCADAS

Carmen Alonso Martín (1) | Natalia Marcos Carrasco (2) | Elena Velasco Martínez (2) | Carolina Almohalla Alvarez (2) | Felix García Pajares (2) | Gloria Sanchez Antolín (2)

1- Complejo Asistencial SALamanca | 2- Unidad Hepatología. Hospital Universitario Río Hortega.

 PÓSTER N.º 166  
LA ATEROMATOSIS DE LA ARTERIA HEPÁTICA AUMENTA EL RIESGO DE ESTENOSIS BILIAR TRAS EL TRASPLANTE HEPÁTICO

Paloma E Alañón-Martínez (1,2) | Marina Orti-Cuerva (1,2) | Ana Luque-López (1,2) | Jose L Montero (1,2,3) | Marina Sánchez-Frías (2,4) | Rubén Ciria (2,5) | Pilar Barrera (1,2,3) | Antonio Poyato (1,2,3) | Manuel de la Mata (1,2,3) | Javier Briceño (2,5) | Manuel L Rodríguez-Perálvarez (1,2,3)

1- Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España | 2- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba, España | 3- Centro de investigación biomédica en red de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd), Madrid, Spain. | 4- Unidad de Anatomía Patológica, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España | 5- Unidad de Cirugía Hepatobiliar y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España.

PÓSTER N.º 167 

HEPATOCARCINOMA Y TRASPLANTE HEPÁTICO (TOH): CORRELACIÓN ENTRE PRUEBAS DE IMAGEN Y ANATOMÍA PATOLÓGICA EN EL HÍGADO EXPLANTADO

Natalia Marcos Carrasco (1) | Pedro Enrile (1) | Alicia Sanjosé Crespo (1) | Samuel Fernández Prada (1) | Elena Velasco Martínez (1) | Jorge Ruiz Rodríguez (1) | Isabel Ruiz Núñez (1) | Carolina Almohalla Álvarez (1) | Irene Peñas García (1) | Félix García Pajares (1) | Gloria Sánchez Antolín (1)

1- Hospital Universitario Río Hortega.

PÓSTER N.º 168

MASH, METALD Y ALD Y RESULTADOS POSTRASPLANTE HEPÁTICO

María Senosiain Labiano (1,2) | Patricia Salvador Bengoechea (1,2) | Eunáte Muga Ibarreche (1,2) | Ander García San Miguel (1,2) | Alex Bausela Sainz (1,2) | Jose Ramón Fernández Ramos (1,2) | Silvia Pérez Rodríguez (2) | Sara Mambrilla Herrero (1,2) | Arkaitz Perfecto Valero (1,2) | Mikel Prieto Calvo (1,2) | Ibone Palomares Etxeberria (1,2) | Patricia Ruiz Ordorica (1,2) | Mikel Gastaca Mateo (1,2) | Francisco Javier Bustamante Schneider (1,2)

1- Hospital Universitario Cruces | 2- Biobizkaia.

PÓSTER N.º 169

TAVI EN CANDIDATOS A TRASPLANTE HEPÁTICO: ANÁLISIS RETROSPECTIVO DE UN CENTRO DE ALTO VOLUMEN TRASPLANTADOR

Marta Sánchez-Ric (1) | Giulia Pagano (1) | Ander Regueiro (2) | Marc Giménez (3) | Annabel Blasi (3) | Pablo Ruiz (1) | Jordi Colmenero (1) | Gonzalo Crespo (1)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, Barcelona | 2- Servicio de Cardiología, Hospital Clínic, Barcelona | 3- Servicio de Anestesiología, Hospital Clínic, Barcelona.

PÓSTER N.º 170

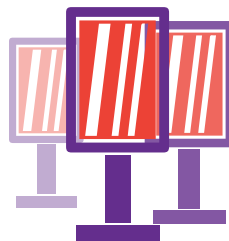
IMPACTO DE LA REDEFINICIÓN DE MASLD EN LA PREVALENCIA Y PRONÓSTICO DE PACIENTES TRASPLANTADOS HEPÁTICOS

Ana Tirado Escuder (1), Ana Hurtado Soriano (1), Sonia Pascual (2), María Rodríguez (2), Cayetano Miralles (2), Iván Herrera (2), Pablo Bellot (2) (1,2)

1- Hospital General Universitario Dr. Balmis Alicante | 2- Unidad Hepática. Hospital General Universitario Dr. Balmis Alicante.

GALERÍA DE PÓSTER **VIRTUAL**

Puedes visualizar los **POSTERS VIRTUALES** en las pantallas habilitadas en la **ZONA DE EXPOSICIÓN DE POSTER**



También puedes acceder a la **GALERÍA VIRTUAL** a través de la **APP AEEH2025**

O escaneando el **CÓDIGO QR**





POSTERS VIRTUALES



001

Cáncer de Hígado
- BÁSICA -

002 ▶ 007

Cáncer de Hígado
- CLÍNICA -

008 ▶ 010

Complicaciones de la Cirrosis
- BÁSICA -

011 ▶ 015

Complicaciones de la Cirrosis
- CLÍNICA -

016 ▶ 021

Enfermedades Vasculares Hepáticas,
Genéticas, Inmunología y DILI
- CLÍNICA -

022 ▶ 024

Hepatitis virales
- BÁSICA -

025 ▶ 035

Hepatitis virales
- CLÍNICA -

036

Hepatopatía alcohólica y enfermedad
hepática metabólica
- BÁSICA -

037 ▶ 038

Hepatopatía alcohólica y enfermedad
hepática metabólica
- CLÍNICA -

039

Hepatopatías colestásicas y autoinmunes
- BÁSICA -

040 ▶ 041

Hepatopatías colestásicas y autoinmunes
- CLÍNICA -

042

Trasplante hepático
- CLÍNICA -

CÁNCER DE HÍGADO
- BÁSICA -

Nota:

 1^{er} Autor Grupo Joven

PÓSTER N.º V-001 

ARYL HYDROCARBON RECEPTOR AS A PROGNOSTIC MARKER IN LIVER REGENERATION AFTER ACUTE DAMAGE

Beatriz Marín Díaz (1,2) | Francisco Javier González Rico (1,2) | Ana Ordiales Talavero (1,2) | Laura Ordoñez Mata (1,2) | Jaime María Merino (1,2) | Pedro María Fernández Salguero (1,2)

1- Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Genética, Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura, Badajoz, Spain. | 2- Instituto Universitario de Investigación Biosanitaria de Extremadura (INUBE) Campus de Badajoz, Avenida de la Investigación s/n, Badajoz, Spain.

PÓSTER N.º V-002 

ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LOS GENES DE EXPRESIÓN DIFERENCIAL EN HEPATOCARCINOMA Y SU POSIBLE CORRELACIÓN CON HIF1A

Jennifer Martínez-Geijo (1) | Tania Payo-Serafín (1) | Carolina Méndez-Blanco (1) | Inés Martínez-Herráez (1) | Beatriz San-Miguel (1) | Andrés García-Palomo (1,2) | Juan J. Ortiz de Urbina (1,3) | José L. Mauriz (1)

1- Instituto de Biomedicina (IBIOMED), Universidad de León, León | 2- Servicio de Oncología Médica, Complejo Asistencial Universitario de León (CAULE), Hospital de León, León | 3- Servicio de Farmacia Hospitalaria, Complejo Asistencial Universitario de León (CAULE), Hospital de León, León.

PÓSTER N.º V-003 

RELEVANCIA DE LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS PARA EL MANEJO DE PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR AVANZADO EN TRATAMIENTO CON INMUNOTERAPIA

Marta Fortuny (1,2,3) | Leonardo Gomes da Fonseca (4) | Manon Allaire (5) | Rocío Sánchez (6) | Jean-Charles Nault (7,8) | Massimo Iavarone (9,10,11) | Sofia Ridolfo (10,11) | Sonia Pascual (12) | Raquel Jimeno (13) | Mariona Calvo (14) | Raimon Rifà (15) | Marco Sanduzzi-Zamparelli (1,2,3) | Natalia Jiménez-Esquivel (16) | Sarah Mouri (5) | Mercedes Iñarrairaegui (6) | Josepmaria Argemí (6,17,18,19) | Tania Hernáez (20) | Jose Enrique Lorenzo (21) | María Teresa Ferrer (22) | Susana Coll (23) | Ángela Lamarca (24) | Juan Ignacio Marín (25) | Enric Reverter (16) | Ana María López (26) | Alberto Lue (27) | María Varela (28) | Ana María Matilla (29) | Javier Fernández (16,30) | María Reig (1,2,3,30)

1- Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) group. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). | 2- Liver Oncology Unit, Liver Unit, Hospital Clinic de Barcelona, Barcelona, Spain | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spain | 4- Oncología Médica, Instituto do Cancer do Estado de Sao Paulo, Universidade de Sao Paulo, Brasil | 5- Service d'hépatogastroentérologie, Unité d'hépatologie généralt, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, Paris, France | 6- Liver Unit, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain | 7- Liver unit, Avicenne hospital, APHP Bobigny, France | 8- Cordeliers research center, Sorbonne Université, Inserm, Université de Paris, team « Functional Genomics of Solid Tumors », Equipe labellisée Ligue Nationale Contre le Cancer, Labex Oncoimmunology, F-75006 Paris, France | 9- Division of Gastroenterology and Hepatology, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy | 10- CRC "A. M. and A. Migliavacca" Center for Liver Disease, Department of Pathophysiology and Transplantation, University of Milan, Milan, Italy | 11- University of Milan, Milan, Italy | 12- Liver Unit, Hospital General Universitario Dr. Balmis, ISABIAL, Alicante, Spain | 13- Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, IDIVAL, Santander, Spain | 14- Oncología Médica / Medical Oncology

CÁNCER DE HÍGADO
- CLÍNICA -

Department. Institut Català d'Oncologia, Hospital Duran i Reynals. IDIBELL. L'Hospitalet-Barcelona, Spain | 15- Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Terrassa. Barcelona. Spain | 16- Liver ICU, Liver Unit, Hospital Clinic; IDIBAPS, Barcelona, Spain | 17- Instituto de Investigación Sanitaria de Navarra (IdisNA), Pamplona, Spain | 18- CIMA, Unidad de Hepatología y Centro de Cáncer Clínica Universidad de Navarra, Spain | 19- Department of Gastroenterology Hepatology and Nutrition, University of Pittsburgh, 200 Lothrop St, 15230 Pittsburgh PA, USA | 20- Department of Gastroenterology, Hospital Universitario San Pedro, Logroño, Spain | 21- Servicio de Oncología Médica, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, Canarias, Spain | 22- Servicio de Enfermedades Digestivas, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain | 23- Hospital del Mar Research Institute. Liver Section, Gastroenterology Department, Hospital del Mar, Barcelona, Spain | 24- Department of Oncology – OncoHealth Institute – Instituto de Investigaciones Sanitarias FJD, Fundación Jiménez Díaz University Hospital, Madrid Spain | 25- Hospital Pablo Tobón Uribe, Medellín, Colombia | 26- Oncología Médica, Hospital Universitario de Burgos, Burgos, Spain | 27- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, Spain | 28- Liver Unit. Hospital Universitario Central de Asturias. Universidad de Oviedo. IUOPA. ISPA. FINBA. Oviedo, Spain | 29- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid; España | 30- University of Barcelona, Barcelona, Spain.

PÓSTER N.º V-004

ALBI SCORE COMO PREDICTOR DE SUPERVIVENCIA EN PACIENTES CON HEPATOCARCINOMA TRATADOS MEDIANTE RADIOEMBOLIZACIÓN

Ignacio López Bueno (1) | Álvaro Suárez Toribio (1) | Filomeno Martínez Sendín (1) | Fátima Torres Gómez (1) | María Teresa Ferrer Ríos (1)

1- Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º V-005

DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO DE LOS PACIENTES CON HEPATOCARCINOMA: IMPACTO DE LA PANDEMIA POR SARS-CoV 2 EN EL EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO RÍO HORTEGA

Natalia Marcos Carrasco (1) | Isabel Cañibano Liqueste (2) | Pedro Enrile (1) | Alicia Sanjosé Crespo (1) | Samuel Fernández Prada (1) | Jorge Ruiz Rodríguez (1) | Elena Velasco Martínez (1) | Carolina Almohalla Álvarez (1) | Félix García Pajares (1) | Gloria Sánchez Antolín (1)

1- Hospital Universitario Río Hortega | 2- Universidad de Valladolid.

PÓSTER N.º V-006 

EFICACIA Y SEGURIDAD DE LA COMBINACIÓN DE ATEZOLIZUMAB Y BEVACIZUMAB EN PRIMERA LÍNEA O POSTERIORES EN PACIENTES CON HEPATOCARCINOMA NO RESECABLE

Filomeno Martínez Sendín (1) | Fátima Torres Gómez (1) | Álvaro Suárez Toribio (1) | Manuel Cabanillas Casafranca (1) | María Teresa Ferrer Ríos (1)

1- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º V-007

EXPERIENCIA INICIAL EN EL TRATAMIENTO DE HEPATOCARCINOMA CON INMUNOTERAPIA EN UN CENTRO DE TERCER NIVEL

Alia Martín Izquierdo (1) | Sandra Borrego Rivas (1) | Diana Boada Ortega (1) | Verónica Patiño Delgado (1) | Carolina Broco Fernández (1) | Noemi Hernández Hernández (1) | Julia Díez Martín (1) | María Fernández Moreno (1) | Raisa Quiñones Castro (1) | Rubén Díez Rodríguez (1) | Laura Rodríguez Martín (1) | Laura Alcoba Vega (1) | Begoña Álvarez Cuenllas (1) | Diego López Suárez (1) | Pilar González Pérez (1) | Francisco Jorquera Plaza (1)

1- Complejo Asistencial Universitario de León.

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS
- BÁSICA -

 PÓSTER N.º V-008 
LAS VESÍCULAS EXTRACELULARES DE PLASMA DE PACIENTES CON ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA MÍNIMA INDUCEN DETERIORO COGNITIVO CUANDO SE INYECTAN EN RATAS

Adrià López-Gramaje (1,2) | Yaiza M Arenas (1,2) | Juan José Gallego (1,2) | Franc Casanova-Ferrer (2) | María Oliver-Ferrándiz (2) | Amparo Urios (2) | Desamparados Escudero-García (3,4) | Salvador Benlloch (5,6) | Marina Berenguer (7) | Vicente Felipe (8) | Carmina Montoliu (1,2)

1- Departamento de Patología, Universidad de Valencia. Valencia, España | 2- Fundación Investigación Hospital Clínico, Instituto de Investigación Sanitaria, INCLIVA, Laboratorio de Deterioro Neurológico, Valencia, España | 3- Servicio de Medicina Digestiva, Hospital Clínico Universitario de Valencia | 4- Departamento de Medicina, Universidad de Valencia | 5- Servicio de Digestivo, Hospital Arnau de Vilanova, Valencia | 6- CIBERehd. Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España | 7- Servicio de Medicina Digestiva, Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia, España | 8- Laboratorio de Neurobiología, Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia. España.

 PÓSTER N.º V-009 
LA RESPUESTA INMUNITARIA DE LAS CÉLULAS MONONUCLEARES IN VITRO FRENTE A ESCHERICHIA COLI NO DEPENDE DE LA MULTIRRESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS

Berta Cuyàs (1) | Elisabet Cantó (2) | Elisabet Sanchez-Ardid (1) | Elisenda Miró (3) | Edilmar Alvarado-Tapias (1) | Eva Román (1) | Maria Poca (1) | Ferran Navarro (3) | Maria Àngels Escorsell (1) | Silvia Vidal (2) | German Soriano (1)

1- Servicio de Patología Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBERehd | 2- Departamento de Enfermedades Inflammatorias, Institut de Recerca Sant Pau (IR Sant Pau) | 3- Servicio de Microbiología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

PÓSTER N.º V-010

PRÓTESIS ESOFÁGICA CUBIERTA AUTOEXPANDIBLE EN EL MANEJO DE LA HEMORRAGIA DIGESTIVA ALTA AGUDA VARICOSA. EXPERIENCIA EN NUESTRO CENTRO

Celia Gutiérrez Holanda (1) | Raúl Gijón Villanova (1) | Fernando Berdugo Hurtado (2)

1- Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada | 2- Hospital Santa Ana, Motril.

PÓSTER N.º V-011 

HEMORRAGIA DIGESTIVA ALTA TRAS LIGADURA ENDOSCÓPICA DE VARICES ESOFÁGICAS: INCIDENCIA Y ANÁLISIS DE FACTORES DE RIESGO RELACIONADOS CON LA HEMORRAGIA

Marina Orti Cuerva (1,2) | José Manuel Ojuel Martínez (1,2) | María Esteban Ruiz (1,2) | Manuel Luis Rodríguez Perálvarez (1,2) | Ángel González Galilea (1,2) | Antonio José Hervás Molina (1,2) | Juan Jurado García (1,2)

1- Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba, España | 2- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba, España.

PÓSTER N.º V-012

LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA POST TIPS ES FRECUENTE Y CONDICIONA UN PEOR PRONÓSTICO

Clàudia Vallis (1) | Elisabeth Sant (1) | Federico Cáceres (1) | Eva Roman (1) | Berta Cuyàs (1) | Anna Brujats (1) | Javier Fajardo (1) | Rubén Guerrero (2) | Edilmar Alvarado-Tapias (1) | Àngels Escorcell (1) | Germán Soriano (1) | Maria Poca (1)

1- Servicio de hepatología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. CIBERehd. | 2- Servicio de radiodiagnóstico. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

PÓSTER N.º V-013 

SEGURIDAD DE LAS PARACENTESIS DE GRAN VOLUMEN EN PACIENTES CON ASCITIS REFRACTARIA REALIZADAS POR ESPECIALISTAS DE DIGESTIVO (RESULTADOS PRELIMINARES)

María del Carmen García Gavilán (1) | Ana Milagros Hernández Pérez (1) | Estela Soria López (1) | Amparo Roa Colomo (1) | Roque Miguel Gálvez Fernández (1) | Francisco Rivas Ruiz (2) | Jose Miguel Rosales Zabal (1)

1- Servicio Aparato Digestivo, Hospital Universitario Costa del Sol (Marbella) | 2- Unidad de Investigación, Hospital Universitario Costa del Sol (Marbella).

PÓSTER N.º V-014

OUTCOMES AND PROGNOSIS OF ACUTE VARICEAL BLEEDING IN CIRRHOTIC PATIENTS WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA

Guofeng Liu (1,2) | Xiaoze Wang (1) | Xuefeng Luo (1)

1- Department of Gastroenterology and Hepatology, West China Hospital, Sichuan University, Chengdu, Sichuan, China. | 2- Laboratorio de Biología Vascular Hepática, IDIBAPS - Hospital Clínic Barcelona - CIBEREHD, Barcelona, España.

COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS
- CLÍNICA -

PÓSTER N.º V-015

USO DE LA COMBINACIÓN DE ÁCIDO HIALURÓNICO, SULFATO DE CONDROITINA Y POLOXÁMERO 407 COMO COMPLEMENTO AL TRATAMIENTO DE VARICES ESOFÁGICAS EN PACIENTES SOMETIDOS A LIGADURA ENDOSCÓPICA ELECTIVA

Alejandro Fernandez-Simon (1) | Joan Sampons (1) | Claudia Garcia Sola (1) | Alex Bofill (1) | Andrés Cardenas (1)

1- Institut Clínic de Malalties Digestives i Metabòliques. Hospital Clínic. Universidad de Barcelona.

PÓSTER N.º V-016 

IMPACTO DEL DAÑO RENAL AGUDO EN HEPATOTOXICIDAD IDIOSINCRÁSICA: ANÁLISIS DE CASOS EN DOS REGISTROS PROSPECTIVOS

José María Pinazo-Bandera (1,2) | Hao Niu (2,3) | Juan Pedro Toro Ortiz (1) | Inmaculada Medina Cáliz (3) | Ana Dacil-Marrero (3) | Judith Sanabria-Cabrera (2,3) | Enrique Del Campo Herrera (1) | Aida Ortega-Alonso (1,2) | Mercedes Robles-Díaz (2,3) | Nelia Hernández (4) | Fernando Bessone (5) | M. Isabel Lucena (2,3) | Miren García Cortés (1,2) | Ismael Álvarez Álvarez (2,3) | Raúl J. Andrade (1,2)

1- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Unidad de Hepatología, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina-IBIMA Plataforma Bionand, Universidad de Málaga, Málaga, España. | 2- Centro de Investigación Biomédico en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España | 3- Unidad de Gestión Clínica de Farmacología Clínica, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina-IBIMA Plataforma Bionand, Universidad de Málaga, Málaga, España. | 4- Hospital Clínicas, Montevideo, Uruguay | 5- Hospital Centenario, Rosario National University, Rosario, Argentina.

PÓSTER N.º V-017

PREVALENCIA Y CARACTERIZACIÓN DE LA AFECTACIÓN HEPATOBILIAR EN PACIENTES CON FIBROSIS QUÍSTICA EN UN HOSPITAL DE REFERENCIA

Carla de Sárraga (1) | Andrea Peña (1) | Mercedes Vergara (1,2) | Mireia Miquel (1,2) | Meritxell Casas (1,2) | Cristina Solé (1,2) | Jose Ferrusquia (1,2) | Valentí Puig (1) | Alba Lira (1) | Javier Pomares (3) | Concepción Montón (3) | Claudia Torras (1) | Isabel Laucirica (1) | Judith Cortada (1) | Mar Salas (1) | Sebastián Romero (1) | Juan Pablo Mendez (1) | Laura Llovet (1) | Jordi Sánchez-Delgado (1,2)

1- Servicio Aparato Digestivo. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Sabadell, Catalunya, Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red (ciberEHD). | 3- Servicio Pneumología. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT-CERCA). Sabadell, Catalunya, Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona.

ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS
 GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI - CLÍNICA -

PÓSTER N.º V-018
ANÁLISIS DE LOS PACIENTES TRATADOS CON SALES DE ZINC EN PRIMERA LÍNEA PARA LA ENFERMEDAD DE WILSON EN ESPAÑA: RESULTADOS DEL REGISTRO WILSON AEEH

Anna Pocurull (1) | Luis García-Villarreal (2) | Anna Miralpeix (1) | Marina Berenguer (3) | Antonio Oliveira (4) | Jose Ramón Fernández (5) | María Pilar Huarte (6) | María Lázaro (7) | José María Moreno (8) | Helena Masnou (9) | Diego Burgos (10) | María Luisa González (11) | Paula Iruzubieta (12) | José María Pinazo (13) | Manuel Hernández-Guerra (14) | Manuel Delgado (15) | Paula Fernández-Álvarez (16) | Carlos Valdivia (17) | Concepción González de Frutos (18) | Sonia Blanco (19) | Alba Cachero (20) | Gemma Carrión (21) | Antonio Díaz (22) | Tania Hernaez (23) | María Julia Morillas (24) | Sara Lorente (25) | Carolina Muñoz (26) | Javier Ampuero (27) | Zoe Mariño (1)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic de Barcelona, Universidad de Barcelona, IDIBAPS, CIBEREHD | 2- Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria | 3- Hospital Universitari i Politècnic La Fe, València | 4- Hospital Universitario La Paz, Madrid | 5- Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo | 6- Hospital Universitario de Navarra, Pamplona | 7- Hospital Miguel Servet, Zaragoza | 8- Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, Albacete | 9- Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona | 10- Hospital Ramón y Cajal, Madrid | 11- Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo | 12- Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander | 13- Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga | 14- Hospital Universitario de Canarias, La Laguna | 15- Hospital Universitario de A Coruña, A Coruña | 16- Hospital Virgen Macarena, Sevilla | 17- Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba | 18- Hospital Universitario de Toledo, Toledo | 19- Hospital Universitario Basurto, Bilbao | 20- Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat | 21- Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid | 22- Hospital Universitario del Sureste, Madrid | 23- Hospital Universitario San Pedro, Logroño | 24- Hospital Virgen de la Luz, Cuenca | 25- Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza | 26- Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid | 27- Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER N.º V-019
INCIDENCIA Y CAUSAS DE DAÑO HEPÁTICO INDUCIDO POR MEDICAMENTOS: ESTUDIO PROSPECTIVO EN ATENCIÓN PRIMARIA

Anna Pocurull (1) | Elia Canga (1) | Luis González-de Paz (2,3) | Joaquín Sáez-Peñataro (4,5) | María Calvo-Orteu (4) | Mireia Sans-Corrales (2,3) | Carlos Gómez (2,3) | Sabela Lens (1) | Antoni Sisó -Almirall (2,3) | Xavier Forns (1)

1- Servicio de Hepatología. Hospital Clínic. IDIBAPS y CIBEREHD. Universidad de Barcelona | 2- Consorci d'Atenció Primària de Salut Barcelona Esquerre (CAPSBE) | 3- Grupo transversal de investigación en Atención Primaria. Institut d'Investigacions Biomèdiques

August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona. | 4- Servicio de Farmacología Clínica, Programa de Farmacovigilancia. Hospital Clínic, Barcelona. Universidad de Barcelona. IDIBAPS | 5- Programa de Farmacovigilancia. Hospital Clínic de Barcelona. Universidad de Barcelona. IDIBAPS. Barcelona.

PÓSTER N.º V-020

EL RETO DE LA ADHERENCIA EN LA ENFERMEDAD DE WILSON

Anna Miralpeix (1,2,3) | Montserrat Rodríguez (4) | Núria Fabrellas (2,3,5) | Mercè Torra (2,6) | Anna Pocurull (1,2) | Xavier Forns (1,2,5,7) | Zoe Mariño (1,2,5,7,8)

1- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, Barcelona | 2- Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer, Barcelona | 3- Facultat d'Infermeria, Escola de Doctorat, Universitat de Barcelona | 4- Servicio de Farmacia, Hospital Clínic Barcelona | 5- CIBERehd | 6- Servicio de Bioquímica y Genética Molecular, Hospital Clínic, Barcelona | 7- Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona | 8- ERN-RARE Liver, Hospital Clínic, Barcelona.

PÓSTER N.º V-021

UTILIDAD DE NUEVAS TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS (COBRE INTERCAMBIABLE Y COBRE INTERCAMBIABLE RELATIVO) EN CASOS CON DUDOSO DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDAD DE WILSON

Sonia García García (1) | Clàudia García-Solà (2) | Víctor Picornell-Zurdo (3) | Rocío Andreu Escrivá (4) | María Simó Castelló (4) | Mercè Torra (3,5) | Zoe Mariño (2,3) | Marina Berenguer (6,7)

1- Unidad Hepatología y Trasplante hepático, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia | 2- Hepatología, Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERehd, ERN-RARE Liver, Barcelona | 3- Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona | 4- Laboratorio de Análisis Clínicos, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia | 5- Bioquímica y Genética Molecular, Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERER, Barcelona | 6- Unidad Hepatología y Trasplante hepático, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, IISLaFe, CIBERehd, Valencia | 7- Universitat de Valencia, Departament de Medicina, Valencia.

HEPATITIS VIRALES
 - BÁSICA -

PÓSTER N.º V-022

UN MÉTODO SENCILLO Y EFICAZ PARA LA RECAPTACIÓN DE PACIENTES CON DIAGNÓSTICO INCOMPLETO DE HEPATITIS C

Alberto Vázquez-Blanquiño (1) | Ana Fuentes (1,2,3) | Marta Illescas López (1) | Lucía Pérez Rodríguez (1) | Lucía Chaves Blanco (1) | Federico García (1,2,3)

1- Hospital Universitario Clínico San Cecilio | 2- Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada | 3- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Infecciosas.

 PÓSTER N.º V-023 
EXPERIENCIA CON BULEVERTIDE EN UN CENTRO CON ALTA PREVALENCIA DE VHD

Luis Abad Martínez (1) | María Cambralla Martínez (1) | Ana Forés Bosch (1) | Antonio Palau Canós (1) | Anna Figuerola Soria (1) | María Leonor Molina Fernández-Murga (1) | Manuel Cabacino Ibáñez (1) | Ramón Dosdá Domingo (1)

1- Hospital General Universitario de Castellón.

PÓSTER N.º V-024

TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN CRÓNICA POR EL VIRUS DE LA HEPATITIS B CON ANÁLOGOS DE NUCLEÓTIDOS/NUCLEÓSIDOS EN UN HOSPITAL TERCIARIO

Marta Santa Cruz Carrera (1) | Maite González Aldama (1) | Pablo Ruiz Eguiluz (1) | Laura Buendía Carcedo (1) | Laura Deiss Pascual (1) | Ainara Merino Zubizarreta (1) | Sonia Blanco Sampascual (1) | Fernando Menendez Blazquez (1) | Nahia Ispizua Madariaga (1) | Leire Irusta Otano (1) | Miguel Alejandro Jiménez Pérez (1) | Andrea Pérez Aperribay (1) | Paula Rodríguez Gutierrez (1) | Carlos Rodríguez Miguel (1) | Maialen Goirigolzarri del Hoyo (1) | Pilar Cabezudo Gil (1) | Angel José Calderón García (1)

1- Hospital Universitario de Basurto.

PÓSTER N.º V-025 

PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS ASISTENCIALES MULTIDISCIPLINARES ENTRE ATENCIÓN PRIMARIA, DROGODEPENDENCIAS Y HEPATOLOGÍA PARA MEJORAR LOS RESULTADOS DE LA BÚSQUDA Y RECUPERACIÓN DE PACIENTES CON HEPATITIS CRÓNICA C (HCC) PERDIDOS EN EL SISTEMA SANITARIO

Carla Folguera (1,2) | Joel López (1,2) | Judit Borrull (3) | Cristina Gutiérrez (2,4) | Assumpció Sendra (5) | Patricia Mendez (5) | Adriá Rodríguez (1,2) | Vicnoris de la Cruz (1,2) | Lucia Moyano (1,2) | Jordi Daniel (3) | Joan Carles Quer (1,2)

1- Aparell Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona | 2- Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV) | 3- Atenció Primària-ICS Tarragona | 4- Laboratori Territorial Anàlisis Clínics-ICS Tarragona | 5- Unitat de Drogodependències-CAS Tarragona.

PÓSTER N.º V-026

PROGRAMA MULTIDISCIPLINAR PARA EL CRIBADO Y TRATAMIENTO IN SITU DE LA HEPATITIS C EN PACIENTES CON TRASTORNO MENTAL GRAVE (TMG) ATENDIDOS EN LOS CENTROS DE SALUD MENTAL (CSM): ESTUDIO MENTAL-C

Nuria Cañete Hidalgo (1) | Cristóbal Díez-Aja López (2) | Teresa Salvador Barbarroja (2) | Herminia Manteca Bordes (3) | Jose Ignacio Castro Rodríguez (4) | Antonio Sergio Murcia Juárez (4) | Elena Colominas Gonzalez (5,5) | Esther Garrido Pedregal (1,1) | Diego Lázaro Agudo (1) | Montserrat García Retortillo (1)

1- Sección de Hepatología, Servicio de Digestivo, Hospital del Mar | 2- CSM Sant Martí Nord, INAD | 3- CSM La Mina, INAD | 4- CSM Sant Martí Sud, INAD | 5- Servicio de Farmacia, Hospital del Mar.

PÓSTER N.º V-027 

PROYECTO VHC-UCAs: CIRCUITO ASISTENCIAL PARA EL CONTROL DE LAS REINFECCIONES DEL VHC ADAPTADO A LAS PWUD DE MALLORCA

Andrea Herranz Mochales (1) | Joaquín Serrano (2) | María Escudero (3) | María Gómez (4) | Andreu Sansó (5) | Maria Antonia Maestre (6) | Eduardo Moutinho (7) | Francisco Fernández (8) | Francisca Artigues (9) | Pablo Fraile (1,10) | Maria D Macià (1,10) | Mercedes García Gasalla (1,9) | Àngels Vilella (3)

1- Instituto de Investigación Sanitaria Illes Balears, 07010 Palma, España | 2- Servicio de Farmacia, Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma, España | 3- Servicio de Gastroenterología, Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma, España | 4- Servicio de Farmacia, Hospital Universitario Son Espases, Palma, España | 5- Servicio de Gastroenterología, Hospital de Manacor, Manacor, España | 6- Servicio de Farmacia, Hospital de Manacor, Manacor, España | 7- Servicio de Gastroenterología, Hospital Comarcal d'Inca, Inca, España | 8- Servicio de Farmacia, Hospital Comarcal d'Inca, Inca,

HEPATITIS VIRALES
- CLÍNICA -

España | 9- Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario Son Espases, Palma, España | 10- Servicio de Microbiología, Hospital Universitario Son Espases, Palma, España.

PÓSTER N.º V-028

UTILIDAD DE UNA ANTIGUA REGLA DE AUTOMATIZACIÓN MICROBIOLÓGICA DE SEROLOGÍAS VIRALES EN LAS HIPERTRANSAMINASEMIAS EN RANGO DE HEPATITIS C COMO OPORTUNIDAD PARA LA MICROELIMINACIÓN DE LA HEPATITIS C

José Miguel Rosales Zábal (1) | Fernando Fernández Sánchez (2) | José Javier Arenas Villafranca (3) | Roque Miguel Gálvez Fernández (1) | Amparo Roa Colomo (1) | María del Carmen García Gavilán (1)

1- Unidad de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella. | 2- Laboratorio de Microbiología. Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella. | 3- Área de Farmacia. Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella.

PÓSTER N.º V-029

EFICACIA DE LAS ALERTAS AUTOMÁTICAS EMITIDAS DESDE MICROBIOLOGÍA A LAS UNIDADES DE HEPATOLOGÍA PARA LA VINCULACIÓN AL TRATAMIENTO DE LA HEPATITIS C

Nuria Cañete Hidalgo (1,2) | Esther Garrido Pedregal (1,2) | José Muñoz Molinero (3) | Susanna Coll Estrada (1,2) | José A. Carrión Rodríguez (1,2) | Lúdia Canillas Alavés (1,2) | Diego Rojo Lázaro (1) | Marc Puigvehí Badosa (1,2) | Diego Lázaro Agudo (1,2) | Rosa Fernández Rodríguez (1) | Eduardo Padilla León (3) | Montserrat García Retortillo (1,2)

1- Sección de Hepatología, Servicio de Ap. Digestivo, Hospital del Mar, Barcelona. | 2- Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques (IMIM) | 3- Laboratori de Referència de Catalunya.

PÓSTER N.º V-030

ESTUDIO DE PREVALENCIA DE HEPATITIS DELTA EN EL ÁREA DE SALUD DE BURGOS

Jorge Hernández Bernad (1) | Carlos Pachón Martínez (1) | Aida Puebla Maestu (1,1) | Cristina Fernández Marcos (1) | Ester Badía Aranda (1) | Visitación Gozalo (1) | Ruth Saez de la Maleta (1) | Raquel Vinuesa Campo (1) | Judith Gómez Camarero (1)

1- Hospital Universitario de Burgos.

PÓSTER N.º V-031

RESULTADOS DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL TRATAMIENTO DESCENTRALIZADO DE LA HEPATITIS C EN HUELVA EN COORDINACIÓN CON ATENCIÓN PRIMARIA

Gema Romero Herrera (1) | Ana Bejarano García (1) | Francisco Franco Álvarez de Luna (2) | María Dolores Santos Rubio (3) | Ana Torres Domínguez (1) | Loreto Domínguez Senín (3) | Antonio Ortega Carpio (4)

1- Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez | 2- Servicio de Microbiología Clínica, Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez | 3- Servicio de Farmacia Hospitalaria, Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez | 4- Director Gerente Distrito Sanitario Huelva-Costa y Condado-Campiña.

PÓSTER N.º V-032

DESCRIPCIÓN Y GESTIÓN DE UN BROTE DE HEPATITIS A EN EL ÁREA ESTE DE VALLADOLID

Olga Ortega Lobete (1) | Laura Sanchez Delgado (1) | Daniel Leonardo Sánchez Carmona (2) | Carmen Bocos Asenjo (1) | Sandra Utrilla Utrilla (1) | Sandra Izquierdo Santervas (1) | Carlos Maroto Martín (1) | Leticia Martínez Campos (1) | María Antonella Rizzo Rodríguez (1) | Lourdes Ruiz Rebollo (1) | Sara Lorenzo Pelayo (1) | José Javier Castrodeza Sanz (2)

1- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario de Valladolid | 2- Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

PÓSTER N.º V-033

PROYECTO RELINK-C: BÚSQUEDA ACTIVA DE PACIENTE VHC POSITIVOS NO TRATADOS PERDIDOS EN EL SISTEMA DEL HOSPITAL LLUIS ALCANYÍS DE XÀTIVA

E. Rodríguez Marcos (1) | M.J.García Corbalán (1) | A. Royo Vallés (2) | E. Aguirre Díaz (3) | M.A. Pastor Plasencia (4)

1- Adjunto del Servicio de Digestivo del Hospital Lluís Alcanyís de Xàtiva (Valencia) | 2- Enfermera del Servicio de Digestivo del Hospital Lluís Alcanyís de Xàtiva (Valencia) | 3- Servicio de Microbiología del Hospital Lluís Alcanyís de Xàtiva (Valencia) | 4- Jefe de Sección del Servicio de Digestivo del Hospital Lluís Alcanyís de Xàtiva (Valencia).

PÓSTER N.º V-034

RE-LINK DELTA: BÚSQUEDA DE PACIENTES CON HEPATITIS DELTA NO DIAGNOSTICADOS

Montse García-Retortillo (1) | Xavier Torras (2) | Esther Garrido (1) | Xavier Forns (3) | José Muñoz (4) | Elisenda Miró Cardona (5) | Juan Carlos Hurtado (6) | Sabela Lens (3)

1- Sección de Hepatología, Servicio de Digestivo, Hospital del Mar, Barcelona. Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, Barcelona | 2- Servicio de Patología Digestiva. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. CIBERehd. Barcelona | 3- Servicio de Hepatología, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona. Universidad de Barcelona. CIBERehd | 4- Laboratorio

HEPATITIS VIRALES
- CLÍNICA -

de referencia de Cataluña | 5- Servicio de Microbiología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona | 6- Servicio Microbiología y Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.

PÓSTER N.º V-035 **RESCATE DE PACIENTES PERDIDOS CON HEPATITIS CRÓNICA C COMO UNA DE LAS ESTRATEGIAS DE MICROELIMINACIÓN DESARROLLADA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL DE MÁLAGA**

Juan Pedro Toro-Ortiz (1,2) | Jose María Pinazo-Bandera (1,2) | Jesús Santa Bárbara Ruiz (3) | Lorena Vazquez Morente (1) | Diego Ruiz González (1) | Amparo Pastor Bentabol (1) | Aida Ortega-Alonso (1,2) | Ramiro Alcantara Benitez (1) | Isabel Viciano Ramos (4) | Elena Sánchez Yáñez (5) | Raul J Andrade Bellido (1,2) | Miren García Cortés (1,2)

1- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Unidad de Hepatología, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina-IBIMA Plataforma Bionand, Universidad de Málaga, Málaga, España. | 2- Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid, España. | 3- Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Costa del Sol, Marbella, Málaga, España. | 4- Unidad de Microbiología del Hospital Universitario Virgen de la Victoria de Málaga. | 5- Unidad de Farmacia del Hospital Universitario Virgen de la Victoria de Málaga.

PÓSTER N.º V-036

EVALUACIÓN DE ESTEATOSIS Y FIBROSIS HEPÁTICA MEDIANTE BIOPSIA Y ELASTOGRAFÍA HEPÁTICA EN PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA PRE-INTERVENCIÓN DE CIRUGÍA BARIÁTRICA

Noemi Hernández Hernández (1) | Julia Díez Martín (1) | Carolina Broco Fernández (1) | Veronica Patiño Delgadillo (1) | María Fernández Moreno (1,1) | Diana Boada Ortega (1,1) | Alia Martín Izquierdo (1,1) | Sandra Borrego Rivas (1,1) | Raisa Quiñones Castro (1,1) | Begoña Álvarez Cuenllas (1,1) | Laura Rodríguez Martín (1,1) | Laura Alcoba Vega (1,1) | Elena Gonzalez Arnaiz (2,2) | María Dolores Ballesteros Pomar (3,3) | Francisco Jorquera Plaza (1) | Rubén Díez Rodríguez (1)

1- Servicio de Aparato digestivo. Complejo asistencial universitario de León | 2- Servicio de Endocrinología y Nutrición . Complejo asistencial universitario de León | 3- Servicio de Endocrinología y Nutrición. Complejo asistencial universitario de León.

HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD
HEPÁTICA METABÓLICA - CLÍNICA -

PÓSTER N.º V-037 

PREVALENCIA DE SÍNDROME METABÓLICO Y HÁBITO ENÓLICO EN PACIENTES CON HEPATOPATÍA CRÓNICA COMPENSADA QUE ACUDEN A REALIZAR ECOGRAFÍA DE CRIBADO DE HEPATOCARCINOMA

Sandra Borrego Rivas (1) | Alia Martín Izquierdo (1) | Verónica Patiño Delgado (1) | Carolina Broco Fernández (1) | Noemi Hernández Hernández (1) | Julia Díez Martín (1) | Diana Boada Ortega (1) | María Fernández Moreno (1) | Sandra Díez Ruíz (1) | Laura Alcoba Vega (1) | Raisa Quiñones Castro (1) | Rubén Díez Rodríguez (1) | Francisco Jorquera Plaza (1)

1- servicio de Aparato Digestivo Complejo Asistencial Universitario de León.

PÓSTER N.º V-038 

ADVANCED LIVER FIBROSIS IMPAIRS CARDIORESPIRATORY FITNESS IN PATIENTS WITH METABOLIC DYSFUNCTION-ASSOCIATED STEATOTIC LIVER DISEASE

Miguel Sogbe (1) | Breianna Hummer (2) | Jonathan G. Stine (2,3,4,5) | Blanca Lizaola-Mayo (6) | Daniel E. Forman (7) | Andres Duarte-Rojo (8)

1- Liver Unit, Clinica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain | 2- Division of Gastroenterology & Hepatology, Department of Medicine, The Pennsylvania State University – Milton S. Hershey Medical Center, PA, USA | 3- Department of Public Health Sciences, The Pennsylvania State University – Milton S. Hershey Medical Center, Hershey, PA, USA | 4- Cancer Institute, The Pennsylvania State University – Milton S. Hershey Medical Center, Hershey, PA, USA | 5- Liver Center, The Pennsylvania State University – Milton S. Hershey Medical Center, Hershey, PA, USA | 6- Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Internal Medicine Mayo Clinic, Phoenix, Arizona, USA | 7- Department of Medicine, Divisions of Cardiology and Geriatrics, University of Pittsburgh, and the Pittsburgh Geriatrics, Research, Education and Clinical Center (GRECC), VA Pittsburgh Healthcare System, Pittsburgh, PA, USA | 8- Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Medicine, Northwestern University, Chicago, Illinois. USA.

PÓSTER N.º V-039

**RIESGO DE DESARROLLO DE COLANGITIS BILIAR PRIMARIA(CBP) EN PACIENTES AMA
POSITIVOS**

*Maria Antonella Rizzo Rodriguez (1) | Laura Sánchez Delgado (2) | Sandra Izquierdo
Santervas (2) | Olga Ortega Lobete (2) | Carmen Bocos Asenjo (2) | Sandra Utrilla Utrilla
(2) | Carlos Maroto Martin (2) | Leticia Martinez Campos (2) | Sara Lorenzo Pelayo (2)*

1- Hospital Rio Carrión | 2- Hospital Clinico Universitario de Valladolid.

HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS
Y AUTOINMUNES - CLÍNICA -

PÓSTER N.º V-040

DIAGNÓSTICO DE HEPATITIS AUTOINMUNE: IMPACTO DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA GRASA ASOCIADA A DISFUNCIÓN METABOLICA (MASLD) EN LA FIBROSIS HEPÁTICA Y LA HIPERTENSIÓN PORTAL

Laura Cudero Quintana (1) | Yolanda Rodríguez Gil (2) | María Aragües Floristán (1) | Marta Nabal Mirat (1) | Mónica Barreales Valbuena (1) | María Amo Peláez (1) | Berta de Las Heras Paez de la Cadena (1) | Marisa Manzano Alonso (1) | Ana Martín Algíbez (1) | Inmaculada Fernández Vázquez (1) | Elena Gómez Domínguez (1)

1- Unidad de Hepatología. Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario 12 de Octubre | 2- Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario 12 de Octubre.

PÓSTER N.º V-041

ANTICUERPOS ANTIMITOCONDRIALES Y MARCADORES BIOQUÍMICOS EN EL DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO DE LA COLANGITIS BILIAR PRIMARIA: ANÁLISIS DE UNA COHORTE DE PACIENTES

Michelle Casanova Cabral (1) | Marta Morán Ortiz de Solorzano (1) | Rocío Calvo Hernández (1) | Andrés Castañeda Agredo (1) | Álvaro Yagüe Parada (1) | Marta Álvarez García (1) | Lola Otegui Martínez-Peñuela (1) | Benjamín Polo Lorduy (1)

1- Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz (Madrid).

PÓSTER N.º V-042 

PROGRAMA INTEGRAL DE PREHABILITACIÓN Y REHABILITACIÓN EN TRASPLANTE HEPÁTICO. RESULTADOS PRELIMINARES

Jesus Rivera Esteban (1) | Víctor Valverde (1) | Laura Benítez (2) | Ana Duca (2) | Ana Arias (3) | Maria Traperó (1) | Natalia Fernández-Puga (4) | Enrique Fraga (1) | Jose Luis Calleja (1)

"1- Unidad de Trasplante Hepático. Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid. | 2- Unidad de Trasplante Hepático. Servicio de Medicina Interna. Hospital Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid | 3- Unidad de Trasplante Hepático. Servicio de Medicina Interna. Hospital Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid. | 4- 1. Unidad de Trasplante Hepático. Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid."

PREMIOS DE LA AEEH/FEEH

Se otorgarán cuatro premios de 1.500 euros cada uno, a la mejor comunicación básica y clínica seleccionada para la Sesión General Oral y al mejor Póster básico y clínico.

1. MEJORES COMUNICACIONES SELECCIONADAS PARA SESIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES ORALES

El Comité de Selección de la Asociación otorgará estos premios de forma automática a las comunicaciones (básica y clínica) que alcancen una puntuación más elevada entre todas las remitidas para su evaluación. El Comité de Selección emitirá su fallo en base al resumen enviado, estimulando así a todos los participantes a esforzarse en la elaboración de tales resúmenes y lo harán público, según se indica en el programa, el día **27** de febrero a las **11:30** hrs., momento en que se realizará la entrega del premio. Si los autores galardonados no estuviesen presentes, el premio se trasladaría de forma automática a la siguiente comunicación con máxima puntuación alcanzada.

2. MEJORES COMUNICACIONES EN SESIÓN PÓSTER

Los premios a las mejores comunicaciones póster (clínico y básico) serán otorgados por el Comité de Selección a las que hayan obtenido mayor puntuación. El fallo se hará público el día **27** de febrero a las **11.30** hrs., momento en el que se realizará la entrega del premio. Si los autores galardonados no estuvieran presentes, el premio se trasladaría de forma automática a la siguiente comunicación póster designada por el comité de selección.

INFORMACIÓN GENERAL

A) CUOTAS DE INSCRIPCIÓN 50 CONGRESO ANUAL AEEH:

Cuota	Hasta el 25 de enero de 2025	A partir del 25 de enero 2025
Socio AEEH	505 €	545 €
No Socio AEEH	630 €	645 €
Residente / Becario Socio AEEH	212 €	245 €
Residente / Becario No Socio AEEH	305 €	330 €
Socio AEEH Jubilado	0 €	0 €

La inscripción será gratuita para el primer autor de comunicación oral o póster seleccionado, siempre que justifique su condición de residente y/o becario (deberán presentar un certificado de su institución o centro de trabajo que acredite su condición laboral).

La cuota de inscripción incluye:

- Acceso a todas las sesiones científicas del Congreso.
- Almuerzos de trabajo y cafés indicados en el programa.
- Carpeta de participante con material didáctico del Congreso.
- Libro de resúmenes en formato digital.
- Certificado de asistencia.
- Cocktail 50 aniversario y Cocktail despedida.

B) CUOTA DE INSCRIPCIÓN XII CURSO DE ENFERMERÍA EN HEPATOLOGÍA:

	Hasta el 25 de enero de 2025	A partir del 25 de enero 2025
Socio AEEH	110 €	120 €
No Socio AEEH	140 €	150 €

La cuota de inscripción incluye:

- Acceso a todas las sesiones del curso.
- Almuerzo de trabajo y café indicado en el programa.
- Carpeta de participante con material didáctico del Curso.
- Certificado de asistencia.
- Cocktail 50 aniversario.

Registro On-line:

Puede realizar su inscripción a través del Formulario de Registro On-line que podrá encontrar en la web www.aeeh.es

INFORMACIÓN GENERAL

SEDE DEL CONGRESO:

Hotel Meliá Castilla "Centro de Convenciones"
C/ Poeta Joan Maragall, 43 – 28020 Madrid Tel.: +34 915675000

FECHAS DEL CONGRESO:

26, 27 y 28 de febrero de 2025

SECRETARIA CIENTÍFICA DE LA AEEH:

ROCÍO ALLER
Hospital Clínico Universitario de Valladolid (HCUV)
Av. Ramón y Cajal, 3
47003 Valladolid
✉ @Rocioaller3

SECRETARÍA TÉCNICA AEEH:



C/ Sor Ángela de la Cruz, 8, 1ªA – 28020 Madrid
Tel: +34 915551119
Email: aeeh@viajesoasis.com
www.viajesoasis.com

HORARIO DE SECRETARIA:

Martes 25 de febrero de 2025	de 17.00 a 21.00 hrs.
Miércoles 26 de febrero de 2025	de 07.00 a 21.30 hrs.
Jueves 27 de febrero de 2025	de 07.00 a 19.30 hrs.
Viernes 28 de febrero de 2025	de 07.00 a 15.00 hrs.

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN:

A partir de las 17.00 hrs. del día 25 de febrero.

TARJETAS DE IDENTIFICACIÓN:

Se ruega llevar visible la acreditación de congresista para tener libre acceso a las sesiones científicas.

ALMUERZOS DE TRABAJO:

Serán servidos a la hora indicada en el programa. Se ruega llevar visible el identificador de congresista.

INFORMACIÓN GENERAL

POSTERS FÍSICOS (Salón Los Patios):

CÁNCER DE HÍGADO - Básica -	001 al 024
CÁNCER DE HÍGADO - Clínica -	025 al 039
COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS - Básica -	040 al 049
COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS - Clínica -	050 al 073
ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI - Básica -	074 al 075
ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI - Clínica -	076 al 078
HEPATITIS VIRALES - Básica -	079 al 085
HEPATITIS VIRALES - Clínica -	086 al 098
HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA - Básica -	099 al 121
HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA - Clínica -	122 al 145
HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS Y AUTOINMUNES - Básica -	146 al 149
HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS Y AUTOINMUNES - Clínica -	150 al 159
TRASPLANTE HEPÁTICO - Básica -	160 al 162
TRASPLANTE HEPÁTICO - Clínica -	163 al 170

El día y hora para la colocación de los pósters es el **jueves 27** de febrero a partir de las **08.30 hrs.**, permaneciendo expuestos hasta las **12.00 hrs.** del **viernes 28** de febrero, momento en el que deberán ser retirados por sus presentadores. Las medidas del póster no deben ser superiores a 120 cms. de alto por 90 cms. de ancho. Se facilitará material in situ para su colocación en el expositor con el mismo número asignado en el programa.

Nota: La organización no se hace responsable de la pérdida, extravío o deterioro de ningún póster durante el tiempo que permanezca expuesto.

INFORMACIÓN GENERAL

POSTERS VIRTUALES:



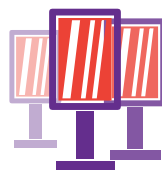
CÁNCER DE HÍGADO - Básica -	V-001
CÁNCER DE HÍGADO - Clínica -	V-002 al V-007
COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS - Básica -	V-008 al V-010
COMPLICACIONES DE LA CIRROSIS - Clínica -	V-011 al V-015
ENFERMEDADES VASCULARES HEPÁTICAS GENÉTICAS, INMUNOLOGÍA Y DILI - Clínica -	V-016 al V-021
HEPATITIS VIRALES - Básica -	V-022 al V-024
HEPATITIS VIRALES - Clínica -	V-025 al V-035
HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA - Básica -	V-036
HEPATOPATÍA ALCOHÓLICA Y ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA - Clínica -	V-037 al V-038
HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS Y AUTOINMUNES - Básica -	V-039
HEPATOPATÍAS COLESTÁSICAS Y AUTOINMUNES - Clínica -	V-040 al V-041
TRASPLANTE HEPÁTICO - Clínica -	V-042

Puedes visualizar los **POSTERS VIRTUALES**
en las pantallas habilitadas en la
ZONA DE EXPOSICIÓN DE POSTER



También puedes acceder a la
GALERÍA VIRTUAL a través de la
APP AEEH2025

O escaneando el **CÓDIGO QR**



INFORMACIÓN GENERAL

ENTREGA DE MATERIAL MULTIMEDIA:

Se entregará al menos una hora antes del comienzo de cada sesión, en el salón "Segovia" (Hall Auditorio).

El Auditorio, estará equipado con cañón multimedia para la proyección por ordenador, cuyo programa es Power Point. Ningún otro programa será aceptado. Rogamos a los ponentes y conferenciantes se abstengan de utilizar su ordenador portátil. Los presentadores que necesiten otro material audiovisual distinto al previsto, deberán comunicarlo a la Secretaría con la suficiente antelación.

ASAMBLEA ORDINARIA SOCIOS AEEH:

Tendrá lugar el **miércoles 26** de febrero las **19.30** hrs. en el "Auditorio" del Hotel Meliá Castilla.

EXPOSICIÓN COMERCIAL:

Habrà una exposición técnico-comercial de la Industria Médico Farmacéutica durante los días 26, 27 y 28 de febrero de 2025. Para información y reservas de espacio de stands, contactar con la Secretaría Técnica del Congreso: Oasis Events & Travel Solutions.

AGENCIA OFICIAL DEL CONGRESO:



C/ Sor Ángela de la Cruz, 8, 1ªA - 28020 Madrid
Tel: +34 915551119
Email: aeeh@viajesoasis.com
www.viajesoasis.com

INFORMACIÓN GENERAL

DESCÁRGATE LA APP AEEH2025 disponible en:



Donde tendrá toda la información relativa al Congreso: Programa, Revista de comunicaciones, Tests de Evaluación, Encuestas del Congreso, Certificados y ¡mucho más!

SOLICITA EL CERTIFICADO DE ASISTENCIA
50 CONGRESO ANUAL AEEH



También se puede solicitar a través de la APP del 50 Congreso AEEH

AGRADECIMIENTOS

La Fundación-Asociación Española para el Estudio del Hígado FEEH-AEEH, agradece muy sinceramente a las firmas comerciales que han participado en este **50 Congreso Anual**.

abbvie

ALFASIGMA 

AstraZeneca 

 **Boehringer
Ingelheim**

 Bristol Myers Squibb®

echosens
because liver health matters

 **GILEAD**
Creating Possible

 **GORE**

GRIFOLS

GSK

 **HISKY**

 **IPSEN**

 **Madrigal**
Pharmaceuticals

 **mirum**

 **novo nordisk®**

 **Orphan** Innovation
For Orphan
Diseases

 **Roche**



FEEH

Fundación Española
para el Estudio del Hígado

50 AÑOS
FORMACIÓN
INVESTIGACIÓN
EXCELENCIA



50 años caminando juntos

oasis
EVENTS & TRAVEL SOLUTIONS

SECRETARÍA TÉCNICA Y ORGANIZACIÓN:
C/ Sor Ángela de la Cruz, 8. 28020 [Madrid]
Tel: +34 91 555 11 19
aeeh@viajesoasis.com / www.viajesoasis.com