

# XXXIV

## CONGRÉS DE LA SCD

30,31 de Gener i

1 de Febrer de 2025

Palau de Congressos  
de Girona

**30è Curs de formació  
en Digestologia**

**10è Curs en  
Investigació Bàsica  
i Translacional en  
Digestologia**

**10è Taller Videoforum  
d'Endoscòpia**



## COMITÈ ORGANITZADOR

- President ▶ **Eugeni Domènech Morral.** *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona*
- Vicepresident ▶ **Jaume Boadas Mir.** *Consorti Sanitari de Terrassa*
- Secretari ▶ **Farles Guarnier Argente.** *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*
- Vicesecretària ▶ **Isabel Graupera Garcia-Milà.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- Vocal ▶ **Helena Masnou Ridaura.** *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona*
- Vocal ▶ **Nuria Cañete Hidalgo.** *Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona*
- Vocal ▶ **Anna Baiges Aznar.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- Vocal Resident ▶ **Marc Vidal Delso.** *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona*
- Vocal Resident ▶ **Anna Espuny Llambrich.** *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat*

## COMITÈ CIENTÍFIC

- Oncologia Gastro-Enterològica ▶ **Xavier Bessa Caserras.** *Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona*
- Gastroenterologia bàsica ▶ **M<sup>a</sup> Rosa Sarrias Fornés.** *Institut d'Investigacions en Ciències de la Salut, Germans Trias i Pujol, Badalona*
- Esòfag, Estómac, Intestí i Trastorns funcionals ▶ **Silvia Carrión Bolorino.** *Hospital de Mataró*
- Hepatologia bàsica ▶ **Mar Coll Loperena.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- Malaltia Inflamatòria Intestinal ▶ **Lucía Márquez Mosquera.** *Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona*
- Hepatitis víriques ▶ **Rosa M<sup>a</sup> Morillas Cunill.** *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona*
- Cirrosi i altres hepatopaties ▶ **Cristina Solé Martí.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell*
- Endoscòpia i Pàncrees ▶ **Ignasi Puig del Castillo.** *Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa*
- Oncologia Hepàtica ▶ **Alejandro Forner González.** *Hospital Clínic de Barcelona*

## COMITÈ DOCÈNCIA

- ▶ **Anna Pocurull Aparicio.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- ▶ **José Antonio Carrión Rodríguez.** *Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona*
- ▶ **Maria Esteve Comas.** *Hospital Universitari Mútua de Terrassa, Terrassa, Barcelona*
- ▶ **Xavier Calvet Calvo.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*
- ▶ **Jorge Gordillo Abalos.** *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*
- ▶ **Irene Pascual López.** *Hospital Arnau de Vilanova de Lleida*

Benvolgudes i benvolguts,

Ens plau convidar-vos al **XXXIV Congrés de la Societat Catalana de Digestologia** que se celebrarà del 30 de gener a l'1 de febrer de 2025 al Palau de Congressos de Girona.

Des de la Junta, el Comitè Científic i el Comitè de Docència de la nostra Societat hem intentat elaborar un programa prou atractiu per a satisfer els interessos i les inquietuds de tots vosaltres i que inclogui aspectes actuals en Gastroenterologia, Hepatologia i Endoscòpia.

Des de sempre el congrés compta amb una important vocació de docència. Per això, comptarem amb els ja clàssics **Curs de Formació en Digestologia** (30<sup>a</sup> edició), **Taller Videofòrum d'Endoscòpia** (10<sup>a</sup> edició) i **Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia** (10<sup>a</sup> edició). Entre els objectius de la Junta s'hi troba el que la SCD constitueixi la base per a la formació i recerca d'infermeria en patologia digestiva. Per aquest motiu, aquest any, ampliem l'oferta docent i comptarem per primer cop amb sessions docents per a Infermeria en Digestologia.

Per a completar l'oferta docent, el Congrés comptarà com és habitual amb alguns simposis paral·lels organitzats per la indústria farmacèutica, en la franja del dinar i al final de les sessions de dijous i divendres. Per últim, i seguint amb la iniciativa del darrer Congrés celebrat el 2024 a Lleida, comptarem també amb espais específics per a la docència amb utilitatge d'endoscòpia en una àrea destinada al *hands-on*.

Des del punt de vista de la recerca, el programa seguirà l'estructura habitual, amb sessions de comunicacions orals que inclouran els millors estudis de diferents àrees de l'especialitat i que aquest any s'han modificat lleugerament per donar resposta a la tendència de l'especialitat i al canvis en algunes de les seves àrees. En relació als pòsters, seguirem la molt benvinguda iniciativa de la passada edició de sessions paral·leles de pòsters orals agrupats per àrees d'interès. Aquesta iniciativa ha aconseguit donar més rellevància a les comunicacions pòster i també acomplir amb la voluntat de la Junta de ser un congrés sostenible, reduint notablement la utilització de paper.

Voldríem aprofitar per agrair al Comitè Científic, Comitè de Docència, als moderadors i els ponents el seu esforç i predisposició altruista en participar en l'organització del Congrés.

Un dels valors més importants de la SCD és el sentit de pertinença i la implicació dels seus socis. En aquest sentit, el congrés també compleix una tasca important, revisant l'estat actual dels plans estratègics i celebrant l'Assemblea Ordinària en la qual es revisarà l'estat actual de la nostra Societat i es presentaran els objectius estratègics de la Junta actual. Recordeu que la Societat som tots... us hi esperem!

El congrés finalitzarà amb l'anunci dels resultats de la convocatòria d'ajudes a la recerca (iniciació i intensificació) que concedeix anualment la Societat i que per primera vegada es faran públics al finalitzar el Congrés.

Com és habitual, la SCD invertirà una part important del pressupost en finançar la participació dels metges residents, becaris i investigadors bàsics socis de la Societat i primers signants de comunicacions, per facilitar la seva presència donat el valor afegit que aporten al congrés.

Volem que el Congrés de la Societat Catalana de Digestologia segueixi sent el punt afable de trobada dels professionals del país amb interès per la Digestologia, més enllà de la ciència i la Medicina.

Fins ben aviat, us esperem a Girona!

## DIJOUS, 30 DE GENER 2025

A partir de les 09:00 Acreditació i entrega de documentació

10:00 Cafè de benvinguda - Visita expositors

10:30 **30È CURS DE FORMACIÓ EN DIGESTOLOGIA ▶ SALA CAMBRA**

**Immunoteràpia a les malalties digestives: indicacions i maneig dels efectes adversos**

Modera ▶ **Mar Riveiro**. Hospital Vall d'Hebron, Barcelona

**El punt de vista de l'oncòleg. Indicacions pels tumors gastrointestinals i maneig dels efectes adversos segons les guies d'oncologia.**

▶ **Laura Visa**. Hospital del Mar, Barcelona

**EL punt de vista de l'anatomopatòleg. Característiques anatomopatològiques de les afectacions gastrointestinals immunomediades**

▶ **Justyna Szafranska**. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

**El punt de vista del gastroenteròleg. Maneig dels efectes adversos segons Document de Posicionament de la SCD**

▶ **Míriam Mañosa**. Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona

**El punt de vista de l'hepatòleg. Noves teràpies pels tumors de fetge i maneig dels efectes adversos segons Document de Posicionament de la SCD**

▶ **Maria Reig**. Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona

12:30  
13:30

**SIMPOSI PROGRAMA ▶ GOODGUT ▶ SALA CAMBRA**



12:30  
14:30

**SESSIÓ PÒSTERS: Investigació bàsica ▶ SALA PETITA**

Moderen ▶ **M<sup>a</sup> Rosa Sarrias**. Institut d'Investigacions en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol Mar Coll. Hospital Clínic de Barcelona

**P33 L'agonisme de RORA remodela el microambient tumoral en el colangiocarcinoma intrahepàtic**  
**Laura Sererols Viñas<sup>1</sup>**; Raquel A. Martínez García de la Torre<sup>1</sup>; Ainhoa Lapitz<sup>2</sup>; Paula Cantallops Vilà<sup>1</sup>; Gemma Garcia Vicién<sup>1</sup>; Carmen Cárcamo Giráldez<sup>1</sup>; Silvia Ariño<sup>1</sup>; Joana Ferrer<sup>3</sup>; Loreto Boix<sup>3</sup>; Maria Reig<sup>3</sup>; Pedro M. Rodrigues<sup>2,4</sup>; Alejandro Forner<sup>3</sup>; Jesus M. Bañales<sup>2,4,5</sup>; Pau Sancho Bru<sup>1,6</sup>; Silvia Affò<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Institut d'investigacions biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain, <sup>2</sup>Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute, <sup>3</sup>Barcelona clinic liver cancer (BCLC) group, Liver Unit, Hospital Clínic Barcelona, IDIBAPS, <sup>4</sup>IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain, <sup>5</sup>Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain, <sup>6</sup>Centro de investigación médica en red de Enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd)

**P34 Vesícules extracel·lulars hepatocitàries promouen la desdiferenciació endotelial a la malaltia hepàtica crònica a través de l'eix miR-153-3p - piroptosi**  
**Laia Abad-Jordà<sup>1,2</sup>**; María Andrés-Rozas<sup>1</sup>; Ana Martínez-Alcocer<sup>1,2</sup>; Emilio Tonina<sup>3</sup>; Yiliam Fundora<sup>3</sup>; Sergi Guixé-Muntet<sup>1,2</sup>; Anabel Fernández-Iglesias<sup>1,2</sup>; Jordi Gracia-Sancho<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Liver Vascular Biology Research Group, IDIBAPS, Barcelona, España, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, <sup>3</sup>Servei d'Esteatohepatitis i trasplantament de fetge, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona.

**P35 Nova nanoteràpia senolítica per reduir la senescència endotelial hepàtica i millorar la hipertensió portal en malaltia hepàtica crònica**  
**David Sanfeliu-Redondo<sup>1</sup>**; Peio Aristu-Zabalza<sup>1</sup>; Vitor Francisco<sup>2</sup>; Albert Gibert<sup>1</sup>; María Andrés-Rozas<sup>1</sup>; Anabel Fernández-Iglesias<sup>1</sup>; Lino Ferreira<sup>2</sup>; Jordi Gracia-Sancho<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Laboratori de Biologia Vascular Hepàtica - IDIBAPS, Hospital Clínic de Barcelona, CIBEREHD, <sup>2</sup>Universitat de Coimbra, Portugal

**P36 CAF derivats d'iPSC per investigar el microambient tumoral en el colangiocarcinoma intrahepàtic**  
**Garcia-Vicién G.<sup>1</sup>**; Martínez-García de la Torre R. A.<sup>1</sup>; Sererols Viñas L.<sup>1</sup>; Cantallops Vilà P.<sup>1</sup>; Qing Xu<sup>1</sup>; Claudin L.<sup>1</sup>; Cárcamo Giráldez C.<sup>1</sup>; Ravichandra A.<sup>4</sup>; Ferrer J.<sup>2</sup>; Forner A.<sup>2</sup>; Sancho-Bru P.<sup>1,3</sup>; Affò S.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain, <sup>2</sup>Barcelona clinic liver cancer (BCLC) group, Liver Unit, Hospital Clínic Barcelona, IDIBAPS, <sup>3</sup>CIBERehd, Instituto de salud Carlos III, Madrid, Spain, <sup>4</sup>Medical Clinic and Polyclinic II, Klinikum Rechts Der Isar, Technical University Munich, Germany

- P37 La presència de “creeping fat” en un model de colitis per TNBS s’associa a una major inflamació aguda i translocació bacteriana**  
**Roger Suau<sup>1</sup>; Laura Clua<sup>1</sup>; Montserrat Guasch<sup>2</sup>; Diandra Monfort-Ferré<sup>3</sup>; Albert Boronat-Toscano<sup>3</sup>; Micaella Elizabeth Aquino<sup>4</sup>; Karol Stephany Matute<sup>4</sup>; Margalida Calafat<sup>1,5,6</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,5,6</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,5,6</sup>; Mireya Jimeno<sup>4</sup>; Carolina Serena<sup>3</sup>; Ramon Bartol<sup>5,7</sup>; Josep Manyé<sup>1,5</sup>**  
<sup>1</sup>Grup de Recerca en Malaltia Inflammatory Intestinal, IGTP, Badalona., <sup>2</sup>Departament de Cirurgia, Hospital Parc Sanitari Sant Joan de Déu, Sant Boi de Llobregat., <sup>3</sup>Grup de Recerca en Malaltia Inflammatory Intestinal, IISPV, Tarragona., <sup>4</sup>Departament de Patologia, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTP), Badalona., <sup>5</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid., <sup>6</sup>Servei d’Aparell Digestiu, HUGTP, Badalona., <sup>7</sup>Grup de recerca translacional en malalties hepàtiques, IGTP, Badalona
- P38 La interacció entre hepatòcits i neutròfils mitjançant la via SAA-FPR2 és rellevant en la patogènia de l’hepatitis associada a l’alcohol**  
**Alicia Martínez-Álvarez<sup>1</sup>; Aina Rill<sup>2</sup>; Jordi Gratacós-Ginès<sup>3</sup>; Àlex Guillamon-Thiery<sup>1</sup>; Raquel Ferrer-Lorente<sup>1</sup>; Silvia Ariño<sup>1</sup>; Martina Pérez<sup>3</sup>; Ana Belén Rubio<sup>3</sup>; Celia Martínez-Sánchez<sup>1</sup>; Laia Aguilar-Corominas<sup>4</sup>; Xènia Almodòvar<sup>1</sup>; Pau Sancho-Bru<sup>1</sup>; Ramón Bataller<sup>3</sup>; Pere Ginès<sup>3</sup>; Elisabetta Mereu<sup>2</sup>; Mar Coll<sup>1,4</sup>; Elisa Pose<sup>3</sup>**  
<sup>1</sup>Institut d’Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Espanya, <sup>2</sup> Institut de Recerca contra la Leucèmia Josep Carreras (IJC), Badalona, Espanya, <sup>3</sup> Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Espanya, <sup>4</sup> Universitat de Barcelona, Barcelona, Espanya
- P39 Endokynel derivat de cèl·lules endotelials sinusoidals hepàtiques: factor pro-fibròtic i carcinogènic en la malaltia hepàtica crònica**  
**Ana Martínez-Alcocer<sup>1,2</sup>; Laia Abad-Jordà<sup>1,2</sup>; Peio Aristu-Zabalza<sup>1</sup>; Alejandro Hionides-Gutiérrez<sup>2,3</sup>; Francisco Javier Cubero<sup>2,3</sup>; Jordi Gracia-Sancho<sup>1,2,4</sup>; Anabel Fernández-Iglesias<sup>1,2</sup>**  
<sup>1</sup>Liver Vascular Biology Research Group, Institut d’Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDI), <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid., <sup>3</sup>Department of Immunology, Ophthalmology and ENT, Complutense University School of Medicine, Madrid, <sup>4</sup> Department of Visceral Surgery and Medicine, Inselspital, Bern University Hospital, University of Bern
- P40 CT-FIRE: una tècnica nova en l’anàlisi quantitativa d’imatges de fibres de col·lagen en un model animal de regressió de malaltia hepàtica crònica**  
**Victor Acín<sup>1</sup>; Justyna Szafranska<sup>7</sup>; Victoria Batto<sup>8</sup>; Albert Guinart-Cuadra<sup>2</sup>; Anna Brujats<sup>1,3,4</sup>; Javier Fajardo<sup>1</sup>; Hector García<sup>3,5</sup>; Laura Casani<sup>6</sup>; Malena Ferré<sup>7</sup>; Tania Vázquez del Olmo<sup>7</sup>; Montserrat Camps<sup>1</sup>; Eva Román<sup>1,3,4</sup>; María Poca<sup>1,3,4</sup>; Angels Escorsell<sup>1,3,4</sup>; Germán Soriano<sup>1,3,4</sup>; Candid Villanueva<sup>1,3,4</sup>; Edilmar Alvarado Tapias<sup>1,3,4</sup>**  
<sup>1</sup>Departamento de Patología Digestiva, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España, <sup>2</sup>Departamento de Enfermedades Inflammatorias, Instituto de investigación de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>3</sup>CIBEREhd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España, <sup>4</sup> Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), Departamento de Medicina, Barcelona, Spain, <sup>5</sup> Hospital Clínic de Barcelona, <sup>6</sup> Instituto de investigación de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España, <sup>7</sup> Departamento de Anatomía Patológica, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España, <sup>8</sup> Universidad de Barcelona
- P41 Vesícules extracel·lulars derivades de cèl·lules mare com a nou agent terapèutic per al tractament de la malaltia de Crohn**  
**Laura Clua-Ferré<sup>1,5</sup>; Roger Suau<sup>1</sup>; Diandra Monfort-Ferré<sup>5</sup>; Albert Boronat<sup>5</sup>; Margarita Menacho<sup>5</sup>; Aleidis Caro<sup>5</sup>; Maria Jose Mañas<sup>2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,4,5</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,4,5</sup>; Josep Manyé<sup>1,3</sup>; Carolina Serena<sup>5</sup>**  
<sup>1</sup>Grup de Recerca en Malaltia Inflammatory Intestinal, Institut de Recerca Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup> Hospital Sant Pau i Santa Tecla of Tarragona, Surgery Service, Tarragona, Spain, <sup>3</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, <sup>4</sup> Servei d’Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>5</sup> Grup de Recerca en Malaltia Inflammatory Intestinal, Institut d’Investigació Sanitària Pere Virgili

- P42 El succinat, metabòlit derivat de la microbiota, com a marcador d'activitat en la malaltia de Crohn**  
**Boronat-Toscano A<sup>1</sup>**; Menacho M<sup>1</sup>; Monfort-Ferré D<sup>1</sup>; Vañó I<sup>1</sup>; Astiarraga B<sup>1</sup>; Valldosera G, Cabrinety L<sup>1</sup>; Caro A<sup>1</sup>; Plaza-Andrade I<sup>2,3,4</sup>; Arángena-Martín L<sup>2,3,4</sup>; Castellano-Castillo D<sup>2,3</sup>; Laura Clua<sup>1,5</sup>; Moliné A<sup>1</sup>; Abadia C<sup>1</sup>; Fernández-Veledo S<sup>1</sup>; Vendrell J<sup>1</sup>; Suau, R<sup>1</sup>; Josep Manyé<sup>5</sup>; Queipo-Ortuño M<sup>2,3</sup>; Serena C<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Joan XXIII Tarragona. Institut d'Investigació sanitària Pere Virgili (IISPV), <sup>2</sup> Medical Oncology Clinical Management Unit, Virgen de la Victoria University Hospitals, Málaga, <sup>3</sup> Biomedical Research Institute (IBIMA) BIONAND Platform-CIMES-UMA, 29010 Málaga, <sup>4</sup> Department of Surgical Specialties, Biochemical and Immunology. Faculty of Medicine. Univ of Málaga, <sup>5</sup> Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol (IGTP). Badalona.

- P43 La resposta immunitària de les cèl·lules mononuclears in vitro davant d'Escherichia coli no depèn de la multiresistència a antibiòtics**

**Berta Cuyàs<sup>1</sup>**; Elisabet Cantó<sup>2</sup>; Elisabet Sanchez-Ardid<sup>1</sup>; Elisenda Miró<sup>3</sup>; Edilmar Alvarado-Tapias<sup>1</sup>; Eva Román<sup>1</sup>; Maria Poca<sup>1</sup>; Ferran Navarro<sup>3</sup>; Maria Àngels Escorsell<sup>1</sup>; Silvia Vidal<sup>2</sup>; German Soriano<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei de Patologia Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, UAB, CIBERehd, <sup>2</sup> Departament de Malalties Inflamatòries, Institut de Recerca Sant Pau (IR Sant Pau), <sup>3</sup> Servei de Microbiologia, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

- P44 El factor activador de plaquetes i la seva implicació potencial en la malaltia hepàtica esteatòtica associada a la disfunció metabòlica**

**Helena Clavero<sup>1,2</sup>**; Joan Duran<sup>3</sup>; Elena Cristina Rusu<sup>2</sup>; Sara Muñoz<sup>2</sup>; Leyre Reyes<sup>1</sup>; Carmen Aguilar<sup>1,2</sup>; Maria Teresa Auguet<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Universitat Rovira i Virgili, <sup>2</sup> Institut d'investigació Sanitària Pere Virgili, <sup>3</sup> Hospital Universitari Joan XXIII

- P45 Influximab indueix el browning del teixit adipós mesentèric en pacients amb Malaltia de Crohn**

**Albert Boronat-Toscano<sup>1</sup>**; Diandra Monfort-Ferré<sup>1</sup>; Claudia Cepero<sup>2</sup>; Margarita Menacho<sup>2</sup>; Laura Clua<sup>1,4</sup>; Alicia Moliné<sup>2</sup>; Gemma Valldosera<sup>2</sup>; Mai Lahoz<sup>3</sup>; Aleidis Caro<sup>3</sup>; Roger Suau<sup>4</sup>; Josep Manyé<sup>4</sup>; Carolina Serena<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Joan XXIII. Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV), <sup>2</sup> Servei de digestiu de l'Hospital Universitari Joan XXIII, <sup>3</sup> Unitat de cirurgia colorectal, Hospital Universitari Joan XXIII, <sup>4</sup> Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol (IGTP)

- P46 Implementació d'un Comitè de Farmacogenètica: Resultats i Perspectives Clíniques en Patologies Digestives**

**Ivan Martin da Silva<sup>1</sup>**; Jordi Gordillo Ábalos<sup>2</sup>; Sara Bernal<sup>3</sup>; Antonio Giordano<sup>2,4</sup>; Meritxell Cros<sup>3</sup>; Núria Clivillé<sup>3</sup>; Esther Garcia-Planella<sup>2</sup>; Pau Riera<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei de Farmàcia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>2</sup> Servei de Gastroenterologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>3</sup> Servei de Genètica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>4</sup> Institut de Recerca Biomèdica Sant Pau (IRB-SP). Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

- P47 Perforació o obstrucció intestinal amb la ingesta de cossos estranys. És la malaltia digestiva subjacent un factor de risc?**

**Judith Cortada-Solé<sup>1</sup>**; Eduard Brunet-Mas<sup>1,3</sup>; Mar Salas-Llopart<sup>1</sup>; Isabel Laucirca<sup>1</sup>; Clàudia Torras<sup>1</sup>; Andrea Peña-Rosado<sup>1</sup>; Carla de Sàrraga<sup>1</sup>; Sebastián Romero<sup>1</sup>; Juan Pablo-Méndez<sup>1</sup>; Laura-Patricia Llovet<sup>1</sup>; Belen Garcia-Sagué<sup>1</sup>; Luis Enrique Frisancho<sup>1</sup>; Anna Puy<sup>1</sup>; Albert Villoria<sup>1</sup>; Luigi Melcarne<sup>1</sup>; Antoni Malet<sup>4</sup>; Xavier Calvet<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Servei Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. UAB, Sabadell, Barcelona. I3PT-CERCA, <sup>2</sup>Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra, <sup>3</sup> CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain, <sup>4</sup>Servei de Radiologia. Parc Taulí Hospital Universitari. UAB, Sabadell, Barcelona.

- P48 Eficàcia dels anàlegs de la somatostatina en el tractament de la hemorràgia digestiva per angiodisplàsies gastrointestinals**

**Isabel Laucirca<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Hospital Parc Taulí

13:30 Dinar  
14:30

13:30  
14:30

Simposis Dinar ▶



▶ SALA EXPOSICIONS 6-7

**Avanços en Immunologia i teràpies en EI: Present i futur**

Modera ▶ **Natalia Borruel**. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

**Immunologia en Acció: Nous Paradigmes en el tractament**

▶ **Rubén Francés**. Immunòleg, Hospital General Universitario Dr. Balmis

**Colitis Ulcerosa: realitats i avanços en el maneig actual**

▶ **Xavier Serra**. Immunòleg, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

**Discussió i tancament**

13:30  
14:30

Simposis Dinar ▶



▶ SALA EXPOSICIONS 4-5

14:30  
16:30

**10è Taller Videofòrum d'Endoscòpia ▶ SALA CAMBRA**

Director ▶ **Ignasi Puig**. Hospital Althaia de Manresa. Coordinador d'endoscòpia del comitè científic de la SCD

Moderen ▶ **Ignasi Puig**. Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa. Coordinador d'endoscòpia del comitè científic de la SCD

**Sònia Fernández**. Hospital Universitari Mútua de Terrassa

**CASOS CLÍNICS**

**Endoscòpia digestiva alta**

▶ **Faust Riu**. Hospital del Mar, Barcelona

**Urgències endoscòpiques**

▶ **Jordi Vives**. Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell

**Endoscòpia biliar i pancreàtica**

▶ **Raquel Ballester**. Hospital Arnau de Vilanova de Lleida

**Noves tècniques terapèutiques**

▶ **Sergi Quintana**. Hospital Universitari de Bellvitge, l'Hospitalet de Llobregat

**Ecoendoscòpia**

▶ **Martín Sciarretta**. Hospital Universitari de Sant Joan de Reus

**Endoscopia digestiva baixa**

**Guillem Iborra**. Hospital de Mataró

**Endoscopia enteral**

**Sara Galter**. Consorci Sanitari de Terrassa

14:30  
16:30

**10è Curs d'Investigació Bàsica i Translacional en digestologia ▶ SALA PETITA**

**Biologia computacional per l'abordatge translacional de les malalties digestives**

Moderen ▶ **Mar Coll**. UB, Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer, Barcelona

**M<sup>a</sup> Rosa Sarrias**. Institut d'Investigacions en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Badalona

**Presentació inaugural**

**AI applications in biomedicine research**

▶ **Davide Cirillo**. Barcelona Supercomputing Center (BSC)

**Diàleg Recerca bàsica-clínica**

**Què aporten les òmiques a la investigació de les malalties digestives?**

▶ **Carolina Serena**. Hospital Universitari Joan XXIII - Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili

**Discussió clínica**

▶ **Maria Esteve**. Hospital Mútua de Terrassa

**Leveraging Patient-Derived Models to Discover Novel Therapeutic Strategies for Biliary Tract Cancer**

▶ **Tian Tian**. Institut d'Oncologia Vall d'Hebron (VHIO)

**Discussió clínica**

▶ **Teresa Macarulla**. Institut d'Oncologia Vall d'Hebron (VHIO)



Societat  
Catalana de  
Digestologia

# XXXIV CONGRÉS DE LA SCD

30,31 de Gener i  
1 de Febrer de 2025  
Palau de Congressos  
de Girona

16:30 Descans Cafè i Visita Expositors

17:00 **Novetats Plans Estratègics ▶ SALA CAMBRA**

Moderen ▶ **Eugeni Domènech.** Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona  
**Marc Vidal.** Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona

**Plà estratègic de Microeliminació VHC**

▶ **Montserrat García Retortillo.** Hospital del Mar-Parc Salut Mar, Barcelona

**Plà estratègic de Disfàgia orofaríngia**

▶ **Silvia Carrión.** Hospital de Mataró. Consorci Sanitari del Maresme

▶ **Daniel Españaó.** Hospital de Mataró. Consorci Sanitari del Maresme

**Plà estratègic de MII**

▶ **Maria Esteve.** Hospital Universitari Mútua de Terrassa

**Pla estratègic d'Equitat Territorial**

▶ **Josep M<sup>a</sup> Castellví.** Hospital de Mataró. Consorci Sanitari del Maresme

18:00 **Símposis Paral·lels ▶  **SALA CAMBRA****

18:00 **Símposis Paral·lels ▶  **SALA PETITA****



## DIVENDRES, 31 DE GENER 2025

### 08:00 SESSIÓ DE COMUNICACIONS I ▶ SALA CAMBRA

Moderen ▶ **Carme Loras**. Hospital Universitari Mutua de Terrassa

**Edilmar Alvarado**. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid

#### O01 Càpsula endoscòpica com alternativa a la colonoscòpia ¿Podria reduir-se el número de colonoscòpies? Resultats preliminars

**Miguel Urpí Ferreruela**<sup>1</sup>; Antonio Zebenzuy Gimeno García <sup>2</sup>; Cristina Romero <sup>3</sup>; Antonio Giordano<sup>1</sup>; Laura Ramos <sup>2</sup>; Gherzon Casanova<sup>1</sup>; Queralt Herms<sup>1</sup>; Cautar El Maimouni<sup>1</sup>; Begoña González Suárez<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Universitario de Tenerife, <sup>3</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

#### O02 Definició i validació d'una signatura bacteriana fecal per optimitzar la vigilància del càncer colorectal en síndrome de Lynch

**S. Taboada-López**<sup>1,2</sup>; M. Malagón<sup>1</sup>; L. J. Garcia-Gil <sup>2</sup>; M. Serra-Pagès<sup>1</sup>; X. Aldeguer <sup>3,4</sup>; A. Bahí <sup>4</sup>; R. Moreira<sup>5,6,7</sup>; A. Castells<sup>5,6,7</sup>; T. Ocaña<sup>5,6,7</sup>; J. Castillo<sup>5,6,7</sup>; J. Guardiola <sup>8</sup>; N. Dueñas<sup>9</sup>; V. Piñol <sup>2,3</sup>; M. Pineda<sup>9</sup>; G. Capellà<sup>9</sup>; S. Ramió-Pujol<sup>1</sup>; L. Baldo<sup>10,11</sup>; F. Balaguer<sup>5,6,7</sup>; J. Brunet<sup>9,12</sup>

<sup>1</sup> GoodGut SLU, Girona, Espanya, <sup>2</sup>Universitat de Girona, Girona, Espanya, <sup>3</sup>Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta, Departament de Gastroenterologia, Girona, Espanya, <sup>4</sup>Institut d'Investigació Biomèdica de Girona, Salt, Espanya, <sup>5</sup>Hospital Clínic Barcelona, Departament de Gastroenterologia, Barcelona, Espanya, <sup>6</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, Espanya, <sup>7</sup>Universitat de Barcelona, Barcelona, Espanya, <sup>8</sup>Hospital Universitari de Bellvitge, Departament de Gastroenterologia, Hospitalet de Llobregat, Espanya, <sup>9</sup>Institut Català d'Oncologia de Bellvitge, Hereditary cancer program, Hospitalet de Llobregat, Espanya, <sup>10</sup>Universitat de Barcelona, Departament de Biologia Evolutiva, Barcelona, Espanya, <sup>11</sup>Institut de Recerca en Biodiversitat (IRBio), Barcelona, Espanya, <sup>12</sup>Institut Català d'Oncologia de Girona, Hereditary cancer program, Girona, Espanya

#### O03 Implementació d'un programa multicèntric de detecció d'hepatitis D i registre de casos positius a Catalunya

**Adriana Palom**<sup>1</sup>; Ariadna Rando-Segura<sup>1</sup>; Laura Calatayud Samper <sup>3</sup>; Gema Fernandez Rivas <sup>2</sup>; Alicia Sellés Sanchez <sup>4</sup>; Saray Mormeneo Bayo<sup>5</sup>; Dúnia Pérez del Campo <sup>6</sup>; Maria Mar Olga Perez Moreno<sup>7</sup>; José Castellote <sup>3</sup>; Rosa Maria Morillas <sup>2</sup>; Adrià Rodríguez <sup>4</sup>; Patricia Huelin<sup>5</sup>; Carmen Lopez <sup>6</sup>; Darly Salazar<sup>7</sup>; Joana Villaverde<sup>10</sup>; Andrés Marco<sup>9</sup>; Joan Carles Quer <sup>4,11</sup>; Maria Buti<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona. CIBERehd, Madrid, <sup>2</sup>Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>3</sup>Hospital de Bellvitge, Barcelona, <sup>4</sup>Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona, <sup>5</sup>Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida, <sup>6</sup>Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona, <sup>7</sup>Hospital Universitari Verge de la Cinta de Tortosa, Tarragona, <sup>8</sup>Àrea de Microbiologia, Direcció de Laboratoris Clínics, Institut Català de la Salut, Barcelona, <sup>9</sup>Programa de Salut Penitenciària, Institut Català de la Salut, Barcelona, <sup>10</sup>Hospital de Viladecans, Barcelona, <sup>11</sup>PADEICS, Institut Català de la Salut, Barcelona

#### O04 Impacte de l'exercici físic en el desenvolupament d'encefalopatia post-TIPS

**Anna Baiges**<sup>1</sup>; Luis Tellez <sup>6</sup>; Anna Darnell <sup>2</sup>; Daniel Borda <sup>3</sup>; Lourdes Oña <sup>6</sup>; Jesús Donate <sup>6</sup>; Andreina Olavarria <sup>8</sup>; Ana Gómez<sup>9</sup>; Joan Trabal<sup>5</sup>; Valeria Pérez-Campuzano<sup>1</sup>; Ana Costas<sup>7</sup>; Marta Mónica Sánchez<sup>7</sup>; Ana López Azcano<sup>7</sup>; Leticia León<sup>10</sup>; Climent Casals <sup>4</sup>; Alicia Hervás <sup>3</sup>; Lara Orts<sup>1</sup>; Sara Laxe <sup>3</sup>; Concepción Closa <sup>3</sup>; Hasanka Madubashetha<sup>1</sup>; Hector García<sup>1</sup>; Fanny Turon<sup>1</sup>; Virginia Hernández-Gea<sup>1</sup>; Agustín Albillos <sup>6</sup>; Joan Carles García-Pagán<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, UB, IDIBAPS, CIBERehd, <sup>2</sup>Servei de Radiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>3</sup>Servei de Rehabilitació, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>4</sup>Servei de Microbiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>5</sup>Servei d'endocrinologia i Nutrició, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>6</sup>Servicio Hepatología, Hospital Ramón y Cajal, U. Alcalá, IRCYS, CIBERehd, <sup>7</sup>Psiquiatria i Psicologia Clínica, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>8</sup>Servicio de Radiología, Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRCYS, Universidad de Alcalá, Madrid, <sup>9</sup>Servicio Rehabilitación, Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRCYS, Universidad de Alcalá, Madrid, <sup>10</sup>Psicología Clínica. Servicio de Psiquiatria. Hospital Ramón y Cajal. IRCYS. Universidad Alcalá.

- O05 El nucleòtid modificat ppGpp afecta la virulència i patogenicitat de la soca Adherent-Invasiva d'Eschericia coli LF82 mitjançant canvis en el patró de l'expressió gènica**  
**Llorenç Fernández Coll<sup>1</sup>; Queralt Bonet Rossinyol<sup>1</sup>; Mireia López Siles<sup>1</sup>; Katarzyna Potrykus<sup>2</sup>; Margarita Martínez Medina<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup> Grup de Microbiologia de la Malaltia Intestinal, Departament de Biologia, Universitat de Girona, <sup>2</sup>Departament de Genètica Molecular de Bacteris, Facultat de Biologia, Universitat de Gdansk, Polònia
- O06 Assaig clínic aleatoritzat, sobre l'eficàcia de la combinació de biofeedback anorectal i neuroestimulació del nervi tibial posterior comparada amb biofeedback en monoteràpia, per al tractament de la incontinència fecal**  
**Judith Iglesias<sup>1</sup>; Nerea Iglesias<sup>1</sup>; Maria del Carmen Alonso<sup>1</sup>; Laura Carot<sup>1</sup>; Elizabeth Barba<sup>2</sup>; Alberto Ezquerro<sup>2</sup>; Xavier Bessa<sup>1</sup>; Juan Naves<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup> Hospital del Mar (Barcelona), <sup>2</sup>Hospital Clinic
- O07 Biomarcadors de fragilitat en pacients amb cirrosi tractats amb una intervenció multifactorial**  
**German Soriano<sup>1,6</sup>; Luca Laghi<sup>4</sup>; Sara Vega<sup>5</sup>; Maria Àngels Ortiz<sup>2</sup>; Giacomo Rossi<sup>3</sup>; Eva Román<sup>1</sup>; Carlo Mengucci<sup>4</sup>; Elisabet Cantó<sup>2</sup>; Lucia Biagini<sup>3</sup>; Zaida Soler<sup>5</sup>; Elisabet Sánchez<sup>2,6</sup>; Maria Mulet<sup>2</sup>; Marc Pons-Tarin<sup>5</sup>; Álvaro García-Osuna<sup>1</sup>; Eulàlia Urgell<sup>1</sup>; Naujot Kaür<sup>1</sup>; Maria Poca<sup>1,6</sup>; Berta Cuyàs<sup>1,6</sup>; Edilmar Alvarado<sup>1,6</sup>; Sílvia Vidal<sup>2,7</sup>; Andreu Ferrero-Gregori<sup>2</sup>; Chaysavanh Manichanh<sup>5</sup>; Àngels Escorsell<sup>1,7</sup>**  
<sup>1</sup> Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>2</sup>Institut de Recerca Sant Pau (IR Sant Pau), <sup>3</sup>Universitat de Camerino, <sup>4</sup>Universitat de Bologna, <sup>5</sup>Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), <sup>6</sup>CIBERehd, <sup>7</sup>Universitat Autònoma de Barcelona
- O08 Estratègies de maneig postoperatori de la malaltia de Crohn a través del temps i el seu impacte sobre la recurrència quirúrgica a llarg termini. Dades del registre Eneida**  
**Gisela Piñero<sup>1</sup>; Víctor Pérez-Torrado<sup>1</sup>; Pilar Nos<sup>2</sup>; Elena Ricart<sup>3</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Sabino Riestra<sup>4</sup>; Francisco Mesonero<sup>5</sup>; Eva Iglesias-Flores<sup>6</sup>; Isabel Pascual-Moreno<sup>7</sup>; Isabel Vera<sup>8</sup>; M Dolores Martín-Arranz<sup>9</sup>; Luisa de Castro<sup>10</sup>; Carlos Taxonera<sup>11</sup>; Montserrat Rivero<sup>12</sup>; Jordi Guardiola<sup>13</sup>; Javier P Gisbert<sup>14</sup>; Laura Arranz-Hernández<sup>15</sup>; Antonio Giordano<sup>16</sup>; Pilar Varela<sup>17</sup>; Lara Arias García<sup>18</sup>; Jesús Barrio<sup>19</sup>; Ana Gutiérrez-Casbas<sup>20</sup>; Santiago García-López<sup>21</sup>; Xavier Calvet<sup>22</sup>; Carla Jerusalén Gargallo-Puyuelo<sup>23</sup>; José M Huguet<sup>24</sup>; Luis Bujanda<sup>25</sup>; José Lázaro Pérez-Calle<sup>26</sup>; Irene Moraleja<sup>27</sup>; Laura Ramos<sup>28</sup>; Yamile Zabana<sup>29</sup>; Daniel Carpio<sup>30</sup>; Mónica Sierra<sup>31</sup>; Manuel Barreiro-de-Acosta<sup>32</sup>; Fernando Bermejo<sup>33</sup>; Rufo Lorente<sup>34</sup>; Yago González-Lama<sup>35</sup>; Mercè Navarro-Llavat<sup>36</sup>; Lucía Márquez<sup>37</sup>; Raquel Camargo<sup>38</sup>; Mariana Fe García-Sepulcre<sup>39</sup>; Nuria Rull<sup>40</sup>; Lucía Zabalza<sup>41</sup>; Pablo Vega<sup>42</sup>; Daniel Ceballos<sup>43</sup>; Eva Sesé<sup>44</sup>; Àngel Ponferrada-Díaz<sup>45</sup>; David Monfort<sup>46</sup>; Míriam Mañosa<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup> Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona., <sup>2</sup>Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia., <sup>3</sup>Hospital Clinic Barcelona, Barcelona., <sup>4</sup>Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo., <sup>5</sup>Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid., <sup>6</sup>Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba, Córdoba., <sup>7</sup>Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia., <sup>8</sup>Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid., <sup>9</sup>Hospital Universitario La Paz, Madrid., <sup>10</sup>Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo., <sup>11</sup>Hospital Clínico San Carlos, Madrid., <sup>12</sup>Hospital Universitario Marques de Valdecilla, Santander., <sup>13</sup>Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona., <sup>14</sup>Hospital Universitario de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa, Madrid., <sup>15</sup>Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, Santa Cruz de Tenerife., <sup>16</sup>Hospital Universitari de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>17</sup>Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón., <sup>18</sup>Hospital Universitario de Burgos, Burgos., <sup>19</sup>Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid., <sup>20</sup>Hospital General Universitario de Alicante, Alicante., <sup>21</sup> Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza., <sup>22</sup>Consorti Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona., <sup>23</sup>Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza., <sup>24</sup>Consorti Hospital General Universitario de Valencia, Valencia., <sup>25</sup>Hospital Universitario Donostia, Donostia-San Sebastián., <sup>26</sup>Hospital Universitario Fundación de Alcorcón, Alcorcón., <sup>27</sup>Hospital Universitario de Galdakao, Galdakao., <sup>28</sup>Hospital Universitario de Canarias, Tenerife., <sup>29</sup>Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrasa., <sup>30</sup>Complejo Hospitalaria de Pontevedra, Pontevedra., <sup>31</sup> Complejo Asistencial Universitario de León, León., <sup>32</sup>Hospital Clínico Universitario de Santiago, Santiago de Compostela., <sup>33</sup>Hospital Universitario Fuenlabrada, Madrid., <sup>34</sup>Hospital General Universitario de Ciudad Real, Ciudad real., <sup>35</sup>Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid., <sup>36</sup>Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi, Barcelona.,

<sup>37</sup>Hospital del Mar de Barcelona, Barcelona., <sup>38</sup>Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.,  
<sup>39</sup>Hospital General Universitario de Elche, Elche., <sup>40</sup>Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca., <sup>41</sup>  
Hospital Universitario de Navarra, Pamplona., <sup>42</sup>Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense.,  
<sup>43</sup>Hospital Universitario de Gran Canaria Dr Negrín, Las Palmas de Gran Canaria., <sup>44</sup>Hospital Universitario  
Arnau de Vilanova de Lleida, Lleida., <sup>45</sup>Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid., <sup>46</sup>Consorci Sanitari de  
Terrassa, Barcelona.

09:30 Descans Cafè - Visita expositors

10:00 **SESSIONS PÒSTERS CIRROSSI I ONCOLOGIA HEPÀTICA ▶ SALA PETITA ▶ AstraZeneca**

Moderen ▶ **Cristina Solé.** Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell  
**Alejandro Forner.** Hospital Clínic de Barcelona

**P49 NGAL urinari com biomarcador diagnòstic i pronòstic d'insuficiència renal aguda en pacients amb cirrosi descompensada: un meta-anàlisi de dades individuals**

**Maria José Moreta**<sup>1,2,3</sup>; **Adrià Juanola**<sup>1,2,3</sup>; **Andrew S. Allegretti**<sup>4</sup>; **Salvatore Piano**<sup>5</sup>; **Justin Belcher**<sup>6</sup>; **Rowan Yewale**<sup>7</sup>; **David Jacques**<sup>8</sup>; **Jevon Robinson**<sup>4</sup>; **Tianqi Ouyang**<sup>4</sup>; **Carminé Gambino**<sup>5</sup>; **Paolo Angeli**<sup>5</sup>; **Ramakrishna Balakrishnan**<sup>7</sup>; **Belen Ponte**<sup>9</sup>; **Pere Ginès**<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup> Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Catalunya, Spain, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalunya, Spain, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spa, <sup>4</sup>Division of Nephrology, Department of Medicine, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA, <sup>5</sup>Unit of Internal Medicine and Hepatology (UIMH), Department of Medicine - DIMED, University of Pado, <sup>6</sup>Section of Nephrology and Program of Applied Translational Research, Yale University School of Medic, <sup>7</sup>SIMS Institute of Gastroenterology, Hepatobiliary Sciences and Transplantation, SRM Institutes for M, <sup>8</sup>Internal Medicine Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland., <sup>9</sup>Nephrology Division, Medicine Specialties Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland

**P50 Utilitat de la rigidesa esplènica en la predicció de varices esofàgiques amb necessitat de tractament en pacients amb malalties autoimmunes del fetge**

**Marlene Padilla**<sup>1</sup>; **Ignacio Vaz-Romero**<sup>3</sup>; **Lara Orts**<sup>1</sup>; **Ignasi Olivas**<sup>1,2</sup>; **Ares Villagrasa**<sup>3</sup>; **Pinelopi Arvaniti**<sup>1,2</sup>; **Fanny Turón**<sup>1,2</sup>; **Mar Riveiro**<sup>3</sup>; **Sergio Rodríguez-Tajes**<sup>1,2,4</sup>; **María Carlota Londoño**<sup>1,2,4</sup>

<sup>1</sup> Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>Instituto de Investigación Biomédica August Pi y Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, <sup>3</sup>Unitat d'Hepatologia, Departament Medicina Interna, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, <sup>4</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas(CIBEREHD), Barcelona

**P51 Anèmia després d'una hemorràgia digestiva alta per hipertensió portal en pacients amb cirrosi. Incidència i impacte en el pronòstic**

**Ojeda A**<sup>1</sup>; **Magaz M**<sup>1</sup>; **Aguilleiro I**<sup>2</sup>; **Pascual I**<sup>2</sup>; **Pelach A**<sup>3</sup>; **Terol I**<sup>4</sup>; **García S**<sup>4</sup>; **Llop E**<sup>5</sup>; **Puente A**<sup>6</sup>; **Cobrerros M**<sup>6</sup>; **Vidal-González J**<sup>7</sup>; **Amador A**<sup>8</sup>; **Alvarado-Tapias E**<sup>9</sup>; **Morant A**<sup>10</sup>; **Tellez L**<sup>11</sup>; **Manzano F**<sup>12</sup>; **Bernal V**<sup>12</sup>; **Lomas RO**<sup>13</sup>; **Ferrusquia-Acosta J**<sup>14</sup>; **Perez Campuzano V**<sup>1</sup>; **Shalaby S**<sup>1</sup>; **Jiménez N**<sup>1</sup>; **Baiges A**<sup>1</sup>; **Turon F**<sup>1</sup>; **Hernández-Gea V**<sup>1</sup>; **Vives-Moreno J**<sup>14</sup>; **Romero-Gutiérrez M**<sup>13</sup>; **Albillos A**<sup>11</sup>; **Alayon C**<sup>11</sup>; **Castellote I**<sup>8</sup>; **Simón-Talero M**<sup>7</sup>; **Fortea JI**<sup>6</sup>; **Aguilera A**<sup>4</sup>; **MAsnou H**<sup>3</sup>; **Giráldez A**<sup>2</sup>; **García-Pagán JC**<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic., <sup>2</sup>Unidad de Gestión Clínica de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla., <sup>3</sup>Unitat Hepatologia. Servei Aparell Digestiu. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona, <sup>4</sup>Medicina Digestiva, Unidad Hepatologia, Hospital Universitario y Politecnico La Fe, Valencia., <sup>5</sup>Hospital Universitario Puerta de Hierro, Majadahonda., <sup>6</sup>Hospital Universitario Marqués de Valdecilla Santander, España., <sup>7</sup>Liver Unit, Digestive Diseases Department, Vall d'Hebron Hospital Universitario., <sup>8</sup>Unidad de Hepatologia, Servicio de Ap Digestivo. Hospital Universitario de Bellvitge, <sup>9</sup>Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain, <sup>10</sup>Liver Unit, Hospital Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain, <sup>11</sup> Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Ramón y Cajal., <sup>12</sup>Gastroenterology Department, Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain., <sup>13</sup>Hospital Universitario de Toledo, Toledo., <sup>14</sup>Unitat d'Hepatologia. Parc Taulí Hospital Universitari.

**P52 Utilitat de Factor VIII, Ddímer i NGS per avaluar el risc de retrombosi esplàncica**

**Anna Baiges**<sup>1</sup>; Bogdan Procopet<sup>7</sup>; Luis Tellez<sup>3</sup>; Elba Llop<sup>6</sup>; Anna Darnell<sup>2</sup>; Ángeles García Criado<sup>2</sup>; Fanny Turon<sup>1</sup>; Oana Nicoara-Farcau<sup>7</sup>; Hélène Larrue<sup>8</sup>; Valeria Perez-Campuzano<sup>1</sup>; Meritxell Nomdedeu<sup>4</sup>; Joan Carles Reverter<sup>4</sup>; Dolores Colome<sup>5</sup>; Monica Lopez<sup>5</sup>; Marta Garrote<sup>5</sup>; Alberto Alvarez<sup>5</sup>; Sonia Torres<sup>1</sup>; Sarah Shalaby<sup>1</sup>; Asunción Ojeda<sup>1</sup>; Valeria Perez-Campuzano<sup>1</sup>; Lara Orts<sup>1</sup>; Jose Luis Calleja<sup>6</sup>; Christophe Bureau<sup>8</sup>; Agustin Albillos<sup>3</sup>; Virginia Hernández-Gea<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, UB, CIBERehd, <sup>2</sup>Centre de diagnòstic per la imatge, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>3</sup>Servicio de Hepatología, Hospital Ramon y Cajal, IRCYS, CIBERehd, Universidad Alcala, <sup>4</sup>Servei d'Hemostàsia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>5</sup>Servei d'Hematologia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>6</sup>Gastroenterologia y Hepatología, Hospital Puerta de Hierro, Majadahonda, IDIPHISA, CIBEREHD, <sup>7</sup>Liver Unit, Regional Institute of Gastroenterology and Hepatology, Cluj-Napoca, Romania, <sup>8</sup>Hepatology department, Rangueil University Hospital, Toulouse, France; Medical School, Toulouse III

**P53 Dinàmica i implicacions pronòstiques de la volumetria \*esplàncica en pacients amb malaltia vascular \*portosinusoidal**

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

<sup>1</sup> Unitat d'Hepatologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; <sup>2</sup> Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; <sup>3</sup> Servei d'Anatomia Patològica, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; <sup>4</sup> Research Support Unit, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; <sup>5</sup> Division of Gastroenterology and Hepatology, Medical University of Vienna. Vienna, Austria; <sup>6</sup> Division of Radiology, Medical University of Vienna. Vienna, Austria; <sup>7</sup> Division of Gastroenterology and Hepatology, West China Hospital. Sichuan, China; <sup>8</sup> Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla, España; <sup>9</sup> Servicio de Radiología, Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla, España; <sup>10</sup> Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, Spain; <sup>11</sup> Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, Spain; <sup>12</sup> Severe Liver Diseases Departmental Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena. Modena, Italy; <sup>13</sup> Radiology Department, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena. Modena, Italy; <sup>14</sup> Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital. Paris, France; <sup>15</sup> Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital. Paris, France; <sup>16</sup> Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España; <sup>17</sup> Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España; <sup>18</sup> Department of Radiology and Nuclear Medicine, Maastricht Medical Center. Maastricht, Netherlands; <sup>19</sup> Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht Medical Center. Maastricht, Netherlands; <sup>20</sup> Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid, España

**P54 La importància de l'ingrés a cures intensives per a pacients amb carcinoma hepatocel·lular avançat en tractament amb immunoteràpia**

**Marta Fortuny**<sup>1,2,3</sup>; Leonardo Gomes da Fonseca<sup>4</sup>; Manon Allaire<sup>5</sup>; Rocío Sánchez<sup>6</sup>; Jean-Charles Nault<sup>7,8</sup>; Massimo Iavarone<sup>9,10,11</sup>; Sofia Ridolfo<sup>9,11</sup>; Sonia Pascual<sup>12</sup>; Raquel Jimeno<sup>13</sup>; Mariona Calvo<sup>14</sup>; Raimon Rifà<sup>15</sup>; Marco Sanduzzi-Zamparelli<sup>1,2,3</sup>; Sarah Mouris<sup>5</sup>; Mercedes Iñarrairaegui<sup>6</sup>; Josepmaria Argemí<sup>6</sup>; Tania Hernández<sup>16</sup>; Jose Enrique Lorenzo<sup>17</sup>; Maria Teresa Ferrer<sup>18</sup>; Susana Coll<sup>19</sup>; Ángela Lamarca<sup>20</sup>; Juan Ignacio Marín<sup>21</sup>; Ana María López<sup>22</sup>; Alberto Lue<sup>23</sup>; María Varela<sup>24</sup>; Ana María Matilla<sup>25</sup>; Javier Fernández<sup>3,26,27</sup>; María Reig<sup>1,2,3,27</sup>

<sup>1</sup> Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) group. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, <sup>2</sup> Liver Oncology Unit, Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain, <sup>3</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid,, <sup>4</sup> Oncologia Médica, Instituto do Cancer do Estado de Sao Paulo, Universidade de Sao Paulo, Brasil, <sup>5</sup> Service d'hépatogastroentérologie, Unité d'hépatologie générale, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, <sup>6</sup> Clínica Universidad de Navarra, Navarra, Spain, <sup>7</sup> Liver unit, Avicenne hospital, APHP Bobigny, France, <sup>8</sup> Cordeliers research center, Sorbonne Université, Inserm, Université de Paris, <sup>9</sup> Gastroenterology and Hepatology, Foundation

IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milan,<sup>10</sup>CRC "A. M. and A. Migliavacca" Center for Liver Disease, Department of Pathophysiology and Transplan,<sup>11</sup> University of Milan, Milan, Italy,<sup>12</sup>Liver Unit, Hospital General Universitario Dr. Balmis, ISABIAL, Alicante, Spain,<sup>13</sup>Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, IDIVAL, Santander, Spain,<sup>14</sup>Oncología Médica / Medical Oncology Department. Institut Català d'Oncologia, Hospital Duran i Reynal,<sup>15</sup>Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Terrassa. Barcelona. Spain,<sup>16</sup>Department of Gastroenterology, Hospital Universitario San Pedro, Logroño, Spain,<sup>17</sup>Servicio de Oncología Médica, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, Canarias, Spain,<sup>18</sup>Servicio de Enfermedades Digestivas, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain,<sup>19</sup>Hospital del Mar Research Institute. Liver Section, Gastroenterology Department, Hospital del Mar, B,<sup>20</sup>Department of Oncology - OncoHealth Institute - Instituto de Investigaciones Sanitarias FJD, Fundaci,<sup>21</sup> Hospital Pablo Tobón Uribe, Medellín, Colombia,<sup>22</sup>Oncología Médica, Hospital Universitario de Burgos, Burgos, Spain,<sup>23</sup>Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, Spain,<sup>24</sup>Liver Unit. Hospital Universitario Central de Asturias. Universidad de Oviedo. IUOPA. ISPA. FINBA. O,<sup>25</sup>Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid; España,<sup>26</sup>Liver ICU, Liver Unit, Hospital Clinic; IDIBAPS, Barcelona, Spain,<sup>27</sup>University of Barcelona, Barcelona, Spain

**P55** **Avaluació de la recompensació hepàtica en pacients amb cirrosi descompensada per malaltia hepàtica esteatòsica associada a disfunció metabòlica**

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

<sup>1</sup> Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>2</sup>Hospital del Mar, <sup>3</sup>Hospital Clínic de Barcelona, <sup>4</sup>Vall d'Hebron Institute for Research, <sup>5</sup>Universitat Autònoma de Barcelona, <sup>6</sup>Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, <sup>7</sup>Universitat de Barcelona, <sup>8</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, <sup>9</sup>Spanish Centers for Biomedical Research in Liver and Digestive Diseases

**P56** **Prevalença i pronòstic de la miocardiopatia del cirròtic en pacients hospitalitzats amb cirrosi descompensada**

**Judith Cortada**<sup>1</sup>; Francesca Castalado<sup>3</sup>; Jordi Sánchez-Delgado<sup>2</sup>; José Alberto Ferrusquía<sup>2</sup>; Meritxell Casas<sup>2</sup>; Mireia Miquel<sup>2</sup>; Mario Sutil<sup>3</sup>; Laura Guillaumon<sup>3</sup>; Eva Guillaumet<sup>3</sup>; Núria Casanovas<sup>3</sup>; Andrés Ribas<sup>3</sup>; Isabel Laucirica<sup>1</sup>; Clàudia Torras<sup>1</sup>; Andrea Peña<sup>1</sup>; Carla de Sárraga<sup>1</sup>; Mar Salas<sup>1</sup>; Antonio Martínez<sup>3</sup>; Mercedes Vergara<sup>2</sup>; Cristina Solé<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Servei Aparell Digestiu. Parc Tauli Hospital Universitari. UAB, Sabadell, Spain. I3PT-CERCA., <sup>2</sup>Unitat hepatologia. Parc Tauli Hospital Universitari, Sabadell, Spain. I3PT-CERCA. UAB. CIBERehd., <sup>3</sup>Servei de cardiologia. Parc Tauli Hospital Universitari, Sabadell, Spain. I3PT-CERCA. UAB.

**P57** **Factors clínics i hemodinàmics hepàtics i sistèmics associats amb els nivells d'hemoglobina en pacients amb cirrosi hepàtica**

**Júlia Vidal-Sánchez**<sup>1</sup>; Natalia Jiménez-Esquivel<sup>1</sup>; Josep Sanahuja<sup>1</sup>; Anna Baiges<sup>1</sup>; Juan Carlos García-Pagán<sup>1</sup>; Annabel Blasi<sup>1</sup>; Enric Reverter<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Clinic Barcelona

**P58** **Utilitat de la elastografia de melsa en la predicció de disfunció de TIPS en pacients amb cirrosi hepàtica**

**Ojeda A**<sup>1</sup>; Orts L<sup>1</sup>; Codina J<sup>1</sup>; Vizcarra P<sup>1</sup>; Falgà A<sup>1</sup>; Darnell A<sup>2</sup>; Belmonte E<sup>2</sup>; Soler A<sup>2</sup>; Igual A<sup>2</sup>; Perez-Campuzano V<sup>1</sup>; Shalaby S<sup>1</sup>; Ramírez-Quesada W<sup>1</sup>; Baiges A<sup>1</sup>; Hernández-Gea V<sup>1</sup>; García-Criado A<sup>2</sup>; García-Pagán JC<sup>1</sup>; Turon F<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic, <sup>2</sup>Ultrasound Unit, Diagnosing Imaging Center, Hospital Clínic, Barcelona

**P59** **Excés de mortalitat en UCI de la sèpsia en malalts amb cirrosi respecte a població sense cirrosi en dues cohorts prospectives contemporànies**

**Natalia Jiménez-Esquivel**<sup>1</sup>; Ignacio Retta<sup>1</sup>; Juliana Zapatero<sup>1</sup>; David Toapanta<sup>1</sup>; Enric Reverter<sup>1</sup>; Javier Fernández<sup>1,2</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1</sup>

<sup>1</sup>UCI Hepàtica, Liver Unit, Clínic Barcelona. Barcelona, <sup>2</sup>EF-CLIF Consortium, Barcelona

**P60 Impacte pronòstic de la hipertensió portal segons mètodes no invasius en pacients amb malaltia hepàtica crònica avançada sotmesos a cirurgia major**

**Lidia Canillas**<sup>1,2,3</sup>; Amalia Pelegrina<sup>1,3,4</sup>; Fawaz Wasef León<sup>1,5</sup>; Aina Salis<sup>1,5</sup>; Elena Colominas-González<sup>1,6</sup>; Antonia Caro<sup>2</sup>; Juan Sánchez<sup>1,7</sup>; Juan Álvarez<sup>1,3,8</sup>; Fernando Burdío<sup>1,3,4</sup>; Jose A. Carrión<sup>1,2,3,5</sup>

<sup>1</sup>Departament de Medicina i ciències de la vida, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, Espanya, <sup>2</sup>Secció d'Hepatologia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital del Mar, Barcelona, Espanya, <sup>3</sup>IMIM (Hospital del Mar Medical Research Institute), Barcelona, Espanya, <sup>4</sup>Servei de Cirurgia General, Hospital del Mar, Barcelona, Espanya, <sup>5</sup>Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Espanya, <sup>6</sup>Servei de Farmàcia, Hospital del Mar, Barcelona, Espanya, <sup>7</sup>Secció d'Abdomen, Servei de Radiologia, Hospital del Mar, Barcelona, Espanya, <sup>8</sup>Servei d'Anestèsia, Hospital del Mar, Barcelona, Espanya

**P61 Establiment d'un biorepositori nacional de càncer de fetge infantil únic**

**María Manuela Barranco**<sup>1</sup>; Alvaro Del Rio<sup>1</sup>; Andrea Castaneda<sup>1</sup>; Laura Royo<sup>1</sup>; Gabriela Guillen<sup>2</sup>; Marta Garrido<sup>2</sup>; Constantino Sábado<sup>2</sup>; Laura Guerra<sup>3</sup>; Antonio Perez Martínez<sup>3</sup>; Manuel Lopez Santamaria<sup>3</sup>; Silvia Planas<sup>4</sup>; Moira Garraus<sup>4</sup>; Gema Ramirez<sup>5</sup>; Pablo Trujillo<sup>5</sup>; Barbara Torres<sup>6</sup>; Gemma Llavador<sup>6</sup>; Marina Esther Sanchez Frias<sup>7</sup>; Jose Antonio Salinas<sup>8</sup>; Mikael Lorite<sup>8</sup>; Miguel Ángel Lendínez Ramírez<sup>9</sup>; Ester Anton<sup>9</sup>; Nagore Garcia de Andoin Barandiará<sup>10</sup>; Jose Javier Uriz Monaut<sup>10</sup>; Ricardo Lopez<sup>11</sup>; Josefa Belén Ferri Niguez<sup>12</sup>; Maria Esther Llinares Riestra<sup>12</sup>; Annabel Stefkova Radilova<sup>1</sup>; María Angeles Carlota Calvo Escribano<sup>13</sup>; María Pilar Abad Calvo<sup>14</sup>; Vanesa Pérez Alonso<sup>15</sup>; Blanca Lopez Ibor<sup>16</sup>; Cristina Beléndez<sup>17</sup>; Rosa María Bella Cueto<sup>18</sup>; Miguel Lillo<sup>19</sup>; Hermenegildo González García<sup>20</sup>; Maria Elena Mateos<sup>7</sup>; Carolina Armengol<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Childhood Liver Oncology Group, Germans Trias i Pujol Research Institute (IGTP), Networked Biomedica, <sup>2</sup>Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, Spain, <sup>3</sup>University Hospital La Paz, Madrid, Spain, <sup>4</sup>Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona, Spain, <sup>5</sup>University Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain, <sup>6</sup>University Hospital La Fe, Valencia, Spain, <sup>7</sup>Reina Sofía University Hospital, Córdoba, Spain, <sup>8</sup>Hospital Universitario Son Espases, Palma de Mallorca, Spain, <sup>9</sup>Hospital Regional Universitario de Málaga, Spain, <sup>10</sup>Hospital Universitario Donostia, Donostia, Spain, <sup>11</sup>Hospital Universitario Cruces, Bilbao, Spain, <sup>12</sup>Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, Spain, <sup>13</sup>Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain, <sup>14</sup>Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Spain, <sup>15</sup>University Hospital<sup>12</sup>de Octubre, Madrid, Spain, <sup>16</sup>HM Montepíncipe Hospital, Boadilla del Monte, Madrid, <sup>17</sup>Hospital Gregorio Marañón, Madrid, Spain, <sup>18</sup>Hospital Universitario Parc Taulí, Institut D'Investigació I Innovació Parc Taulí, <sup>19</sup>Hospital General Universitario de Albacete, Albacete, <sup>20</sup>Hospital Clínico Universitario, Valladolid, Spain

**P62 L'angle de fase com a factor predictiu de mortalitat en pacients amb cirrosi hospitalitzats**

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

<sup>1</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>2</sup>Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD)

**P63 Intervenció educativa en pacients ambulatoris amb cirrosi i encefalopatia hepàtica secundària al restrenyiment**

**Alba Martínez Andrés**<sup>1</sup>; Martina Pérez-Guasch<sup>1</sup>; Gloria de Prada<sup>1</sup>; Anna Alonso<sup>1</sup>; Carmen Cierco<sup>1</sup>; Eva López-Benages<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Clínic de Barcelona

**P64 Tractament amb albumina: Com l'estem administrant? Enquesta sobre la variabilitat en l'ús d'albumina en pacients amb cirrosi a Espanya**

**Irene Pascual-Lopez**<sup>1</sup>; Laia Vergès Aleix<sup>1</sup>; Kenza Jinat<sup>1</sup>; Diana Carolina Bayas Pastor<sup>2</sup>; Tamara Revuelto Artigas<sup>1</sup>; Jose M. Miñana<sup>1</sup>; Jordi Garreta<sup>2</sup>; Xavier Gomez Arbones<sup>3</sup>; Montserrat Planella de Rubinat<sup>1</sup>; Carles Aracil<sup>1</sup>; Patricia Huelin Alvarez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Arnau de Vilanova, <sup>2</sup>Hospital Santa Maria, <sup>3</sup>Universitat de Lleida

- P65 Estudi poblacional de la supervivència del carcinoma hepatocel·lular a la província de Girona**  
**Andreina Delgado**<sup>1</sup>; Gemma Espín<sup>1</sup>; Paula Olivas<sup>1</sup>; Roland Juan<sup>1</sup>; Ariadna Clos<sup>1</sup>; Maria Valenzuela<sup>1</sup>; Berta Bartrolí<sup>1</sup>; Pol Oliva<sup>1</sup>; Carme López<sup>1</sup>; Isabel Serra<sup>1</sup>; Raquel Guardeno<sup>4</sup>; Aina Romaguera<sup>2</sup>; Jan Trallero<sup>3</sup>; Montse Puigdemont<sup>3</sup>; Anna Vidal-Vila<sup>3</sup>; Arantza Ssanvisens<sup>3</sup>; Marga Sala<sup>1</sup>; Rafael Marcos-Gragera<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Departament d'Hepatologia, Aparell Digestiu, Hospital Universitari Dr Josep Trueta, Girona, <sup>2</sup>Epidemiologia descriptiva, genètica i prevenció del càncer. Institut de Recerca contra la Leucèmi, <sup>3</sup>Unitat d'Epidemiologia i Registre del Càncer de Girona, Institut Català d'Oncologia – Pla Directo, <sup>4</sup>Departament d'Oncologia Mèdica, Institut Català d'Oncologia, Hospital Dr. Josep Trueta de Girona,"
- P66 Cirrosi i trombosi venosa portal. Estudi descriptiu en una cohort retrospectiva**  
**Paula Oliver Sánchez**<sup>1</sup>; Claudia Cepero Pérez<sup>1</sup>; Carla Folguera Mora<sup>1</sup>; Silvia Montoliu Llopis<sup>1,3</sup>; Jordi Vergé Almuní<sup>2</sup>; Reyes Aguinaco Culebras<sup>2</sup>; Joel López Jardiel<sup>1,3</sup>; Inés Sáenz de Miera Olivera<sup>1,3</sup>; Adrià Rodríguez Castellano<sup>1,3</sup>; Albert Pardo Balteiro<sup>1,3</sup>; Joan Carles Quer Boniquet<sup>1,3</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona., <sup>2</sup>Servei d'Hematologia Clínica, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona., <sup>3</sup>Institut d'Investigació Pere Virgili
- P67 Incidència de carcinoma hepatocel·lular en una cohort de pacients amb hepatitis crònica c, tractats amb antivirals d'acció directa**  
**Víctor de la Cruz**<sup>1</sup>; Paula Oliver<sup>1</sup>; Silvia Gallego<sup>1</sup>; Lucia Moyano<sup>1</sup>; Silvia Montoliu<sup>1,2</sup>; Carla Folguera<sup>1</sup>; Claudia Cepero<sup>1</sup>; Joel López<sup>1,2</sup>; Inés Saenz de Miera<sup>1,2</sup>; Adrià Rodríguez<sup>1,2</sup>; Albert Pardo<sup>1,2</sup>; Joan Carles Quer<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Pere Virgili. Tarragona
- P68 L'encefalopatia hepàtica post TIPS és freqüent i condiciona un pitjor pronòstic.**  
**Clàudia Valls**<sup>1</sup>; Elisabeth Sant<sup>1</sup>; Federico Caceres<sup>1</sup>; Eva Roman<sup>1</sup>; Berta Cuyàs<sup>1</sup>; Anna Brujats<sup>1</sup>; Javier Fajardo<sup>1</sup>; Rubén Guerrero<sup>2</sup>; Edilmar Alvarado-Tapias<sup>1</sup>; Àngels Escorsell<sup>1</sup>; Germán Soriano<sup>1</sup>; Maria Poca<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'hepatologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. UAB. CIBERehd., <sup>2</sup>Servei de radiodiagnòstic. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
- P69 Maneig del sagnat agut per varices gàstriques a l'àrea de Girona en els darrers 14 anys**  
**Roland Juan**<sup>1</sup>; Paula Oliva<sup>1</sup>; Andreina Delgado<sup>1</sup>; Maria Valenzuela<sup>1</sup>; Ariadna Clos<sup>1</sup>; Marga Sala<sup>1</sup>; Berta Bartrolí<sup>1</sup>; Pol Oliva<sup>1</sup>; Sílvia Tarrés<sup>2</sup>; Carme López<sup>1</sup>; Carlos Huertas<sup>1</sup>; Isabel Serra<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Departament Hepatologia Hospital Trueta, <sup>2</sup>Infermeria d'Hepatologia Hospital Trueta
- P70 Gestió d'un hospital de dia especialitzat i polivalent**  
**Núria Granel-Domingo**<sup>1</sup>; M Carmen Cierco-Garrido<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Institut Clínic de Malalties Digestives i Metabòliques (ICMDiM), Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>Unitat de trasplantament i cirurgia hepàtica. Institut Clínic de Malalties Digestives i Metabòliques

10:00

**SESSIÓ PÒSTERS ENDOSCÒPIA ▶ SALA CAMBRA**

Moderen ▶ **Ignasi Puig**. Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa

**Claudia Consiglieri**. Hospital Universitari de Bellvitge, l'Hospitalet de Llobregat

**P71 És adequada la mucosectomia endoscòpica en el maneig de lesions visibles sobre l'esòfag de Barrett?**

**Elisa Cantú-Germano**<sup>1,2,3</sup>; Leticia Moreira<sup>1,2,3,4</sup>; Irina Luzko<sup>1,2,3</sup>; Joan Llach<sup>1,2,3,4</sup>; Anabella Cuestas<sup>1,2,3</sup>; Henry Córdova<sup>1,2,3,4</sup>; Glòria Fernandez-Esparrach<sup>1,2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Endoscopia, Servei de Gastroenterologia, ICMDM, Hospital Clínic, Barcelona, <sup>2</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona (UB), Barcelona, <sup>3</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), <sup>4</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD)

**P72 Paper de la magnificació òptica en la detecció de lesions preneoplàstiques gàstriques**

**Ainhoa Marcé**<sup>1</sup>; David Barquero<sup>1</sup>; Claudia Berbel<sup>1</sup>; Antonio Mombiela<sup>1</sup>; Mercè Navarro<sup>1</sup>; Jesús Castro<sup>1</sup>; Orlando García<sup>1</sup>; Alfredo Mata<sup>1</sup>; Alejandro Blasco<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi

- P73 Experiència espanyola en l'ús del dispositiu de sutura endoscòpica x-tack per al tancament de defectes mucosos i murals**  
**Andrea Avella Marcos<sup>1</sup>**; Hugo Uchima Koecklin<sup>1</sup>; Raquel Muñoz González<sup>1</sup>; Vicente Lorenzo-Zúñiga García<sup>3</sup>; David Barquero Declara<sup>4</sup>; Alfredo Mata Bilbao<sup>4</sup>; Felipe Ramos Zabala<sup>5</sup>; Joan B Gornals<sup>6</sup>; Carolina Mangas San Juan<sup>7</sup>; Carlos Guarner Argente<sup>8</sup>; Ramiro Carreño Macián<sup>9</sup>; Marco Bustamante Balen<sup>3</sup>; Belén Bernad Cabredo<sup>9</sup>; Sergi Quintana Carbo<sup>6</sup>; Juan F Martínez Sempere<sup>7</sup>; Antonio Rodríguez D'jesus<sup>10</sup>; Pedro J Rosón Rodríguez<sup>11</sup>; Eugeni Domènech Morral<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega Lomo<sup>1</sup>; Francisco Javier Zozaya Larequi<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Hospital German Trias i Pujol, Badalona, <sup>2</sup>Policlínica Gipuzkoa, San Sebastián, <sup>3</sup>Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia, <sup>4</sup>Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi, Sant Joan Despí, <sup>5</sup>Hospital Universitario HM Montepíncipe, Madrid, <sup>6</sup>Hospital Universitari Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, <sup>7</sup>Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, <sup>8</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>9</sup>Hospital San Pedro, Logroño, <sup>10</sup>Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo, <sup>11</sup>Hospital Vithas Xanit Internacional, Málaga
- P74 Rendiment diagnòstic d'un dispositiu d'intel·ligència artificial per a l'avaluació de cicatrius després de la resecció mucosa endoscòpica en fragments de pòlips grans no pediculats**  
**Oswaldo Ortiz<sup>1</sup>**; Ricard Prat<sup>1</sup>; Alex Bofill<sup>1</sup>; Guillem Soy<sup>1</sup>; Joan Llach<sup>1</sup>; Maria Daca-Alvarez<sup>1</sup>; Liseth Rivero-Sanchez<sup>1</sup>; Maria Pellisé<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Clínic Barcelona
- P75 Utilitat de la càpsula endoscòpica en la prioritització d'exploracions de pacients amb hemorràgia digestiva i gastroscopia no concloent**  
**Queralt Herms<sup>1</sup>**; Miquel Urpi<sup>1</sup>; Gherzon Casanova<sup>1</sup>; Cautar El Maimouni<sup>1</sup>; Ignasi Elizalde<sup>1</sup>; Ariadna Sánchez<sup>1</sup>; Gloria Fernández-Esparrach<sup>1</sup>; Àngels Ginès<sup>1</sup>; Begoña González Suárez<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Clínic Barcelona
- P76 Rendezvous biliar guiat per ecoendoscòpia després d'una canulació fallida, i comparació entre trastorns biliopancreàtics benignes i malignes: resultats en un únic centre terciari**  
**Joan B Gornals Soler<sup>1</sup>**; Albert Sumalla Garcia<sup>1</sup>; Sergi Quintana<sup>1</sup>; Daniel Luna Rodríguez<sup>1</sup>; Julio G Velasquez<sup>1</sup>; Maria Puigcerver Mas<sup>1</sup>; Julia Escuer Turu<sup>1</sup>; Sandra Maisterra<sup>1</sup>; Mar Marin<sup>1</sup>; Virginia Munoa<sup>1</sup>; Berta Laquente<sup>1</sup>; Juli Busquets<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari de Bellvitge
- P77 Drenatge de la vesícula biliar guiat per ecoendoscòpia en patologia biliar benigna; més enllà de la colecistitis**  
**Joan Riera Roig<sup>1</sup>**; Carme Loras<sup>1</sup>; Sònia Fernandez<sup>1</sup>; Isabel Salvador<sup>1</sup>; Joan-Berenguer Gornals<sup>2</sup>; Julia Escuer<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Mútua de Terrassa, <sup>2</sup>Hospital Universitari de Bellvitge
- P78 Pancreatitis associada a mutacions en el gen SPINK1: Caracterització clínica i evolució en una sèrie de 25 pacients**  
**Ana Pascual-Dapena<sup>1</sup>**; Marta Sánchez-Ric<sup>1</sup>; Marina Vélez<sup>1</sup>; Guillem Soy<sup>1</sup>; Àngels Ginés<sup>1</sup>; Celia Bádenas<sup>2</sup>; Eva C. Vaquero<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Servei de Gastroenterologia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Centre de Diagnòstic Biomèdic - Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic de Barcelona
- P79 Avaluació de la injecció de botox com a teràpia pont a la miotomia endoscòpica peroral. anàlisi retrospectiu**  
**Anna Pèlach<sup>1</sup>**; Anna Calm<sup>1</sup>; Raquel Muñoz<sup>1</sup>; Marc Vidal<sup>1</sup>; Laura Gutiérrez<sup>1</sup>; Eva Vayreda<sup>1</sup>; Isabel Miguel<sup>1</sup>; Vicente Moreno<sup>1</sup>; Ingrid Marín<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol
- P80 Eficàcia i seguretat de la sutura manual endoscòpica amb el sistema suturant per al tancament de defectes mucosos**  
**Raquel Muñoz-González<sup>1</sup>**; Hugo Uchima Koecklin<sup>1,2</sup>; Javier Santiago Cea Rama<sup>3</sup>; Lucía Majano Díaz<sup>3</sup>; Sandra Pérez de la Iglesia<sup>3</sup>; Raúl Honrubia López<sup>4</sup>; Alberto Herreros de Tejada<sup>5</sup>; Pedro José Rosón Rodríguez<sup>6</sup>; Agustín Albillos Martínez<sup>3</sup>; Joan Carles Balboa Solbas<sup>2</sup>; Anna Calm Salvans<sup>1</sup>; Laura Gutiérrez Rios<sup>1</sup>; Eva Vayreda Domingo<sup>1</sup>; Anna Pèlach Pueyo<sup>1</sup>; Marc Vidal Delso<sup>1</sup>; Sofia Elena Dall'Oglio<sup>1</sup>; Andrea Avella Marcos<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega Lomo<sup>1</sup>; Eugeni Domènech Morral<sup>1</sup>; Enrique Rodriguez de Santiago<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>2</sup>Centro Médico Teknon, Barcelona, <sup>3</sup>Hospital



Universitario Ramón y Cajal, Madrid, <sup>4</sup>Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid, <sup>5</sup>Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid, <sup>6</sup>Hospital Vithas Xanit Internacional

**P81 Comparativa entre rendez-vous biliar i drenatge transmural guiat per ecoendoscòpia en patologia biliar obstructiva maligna**

**Maria Puigcerver-Mas**<sup>1,2,3</sup>; Júlia Escuer-Turu<sup>1,2,3</sup>; Albert Sumalla-Garcia<sup>1,2,3</sup>; Sergi Quintana-Carbó<sup>1,2,3</sup>; Daniel Luna-Rodríguez<sup>1,2,3</sup>; Julio G Velásquez-Rodríguez<sup>1,2,3</sup>; Sandra Maisterra<sup>1,2,3</sup>; Berta Laquente<sup>2,3,4</sup>; Juli Busquets<sup>2,3,5</sup>; Joan B. Gornals<sup>1,2,5</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona, Catalunya, <sup>2</sup>Institut de recerca biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), Barcelona, Catalunya, Espanya, <sup>3</sup>Departament Ciències Clíniques, Facultat Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, <sup>4</sup>Servei d'Oncologia Mèdica, Hospital duran i Reynalds, Institut Català d'Oncologia (ICO), Barcelona, <sup>5</sup>Unitat d'hepatobiliopancreàtica, Servei Cirurgia General, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona

**P82 Eficàcia i seguretat entre tractaments bariàtrics endoscòpics: Baló intragàstric Endoscòpic i Gastroplastia endoscòpica en manga-EndoSleeve (Apollo). Seguiment d'un any**

**Lisette Batista**<sup>1</sup>; Patricia Gonçalves Da Cunha<sup>1</sup>; Luis Yip Baldeón<sup>1</sup>; Ximena Benítez<sup>1</sup>; Rossy Silva<sup>1</sup>; Diego Schwarzstein<sup>1</sup>; Mar Bacardit Vendrell<sup>1</sup>; Cristina Colomer Puig<sup>1</sup>; Josep Merlo Mas<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Clínica ServiDigest Barcelona

**P83 Terapèutica endoscòpica del diverticle de Zenker en un centre terciari: comparativa entre diverticulotomia clàssica vs Z-POEM**

**Maria Puigcerver-Mas**<sup>1,2,3</sup>; Sergi Quintana-Carbó<sup>1,2,3</sup>; Júlia Escuer-Turu<sup>1,2,3</sup>; Naiara Becerril Martínez<sup>2,3,4</sup>; Josep M Botargues Bote<sup>2,3,4</sup>; Daniel Luna-Rodríguez<sup>1,2,3</sup>; Sandra Maisterra<sup>1,2,3</sup>; Fernando Estremiana<sup>2,3,5</sup>; Mónica Miró<sup>2,3,5</sup>; Joan B. Gornals<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona, Catalunya, <sup>2</sup>Institut de recerca biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), Barcelona, Catalunya, Espanya, <sup>3</sup>Departament de Ciències Clíniques, Facultat Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, <sup>4</sup>Unitat Pat. Esofagogastrica, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona, <sup>5</sup>Unitat Cirurgia Esofagogastrica, Servei Cirurgia General, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona

**P84 Factors Predictius de Retenció de la Càpsula Agile Patency en pacients candidats a Càpsula Endoscòpica**

**Gherzon Casanova Rimer**<sup>1</sup>; Miquel Urpí<sup>1</sup>; Queralt Herms<sup>1</sup>; Mireia Ruíz<sup>1</sup>; Milagros Pariona<sup>1</sup>; Elisabetta Pretto<sup>1</sup>; Gloria Fernández-Esparrach<sup>1</sup>; Angèls Ginès<sup>1</sup>; Begoña González Suárez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Clínic de Barcelona

**P85 Seguretat i eficàcia de la injecció endoscòpica de cianoacrilat en pacients amb varices gàstriques a l'Hospital Trueta de Girona**

**Paula Oliva**<sup>1</sup>; Andreina Delgado<sup>1</sup>; Roland Juan<sup>1</sup>; Isabel Serra<sup>1</sup>; Marc Albert<sup>1</sup>; Laura Pardo<sup>1</sup>; Manoli Hombrados<sup>1</sup>; Carlos Huertas<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Trueta

**P86 Impacte del canvi de pauta d'ingesta de Pleinvue® sobre la tolerabilitat i els efectes adversos de la solució laxant**

**Queralt Herms**<sup>1</sup>; Anna Serradesanferm<sup>1</sup>; Isabel Torá-Rocamora<sup>1</sup>; Àngels Pozo<sup>1</sup>; Teresa Ocaña<sup>1</sup>; Mireia Diaz<sup>1</sup>; Rebeca Moreira<sup>1</sup>; Hardeep Kumari<sup>1</sup>; Liseth Rivero-Sánchez<sup>1</sup>; Oswaldo Ortiz<sup>1</sup>; Sabela Carballal<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Maria Daca-Alvarez<sup>1</sup>; Monserrat Costa<sup>1</sup>; Maria Isabel Olive<sup>1</sup>; Francesc Balaguer<sup>1</sup>; Antoni Castells<sup>1</sup>; Maria Pellise<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Clínic Barcelona

**P87 Recomanació escrita de l'endoscopista en cas de preparació intestinal inadequada: una mesura fàcil, econòmica i altament efectiva**

**Marta Antón Arnal**<sup>1</sup>; Nadine Grima Sopesens<sup>1</sup>; Agustín Seoane Urgorri<sup>1</sup>; Xavier Duran Jordà<sup>2</sup>; Faust Riu Pons<sup>1</sup>; Marc Batlle García<sup>1</sup>; Eva Pont Feijóo<sup>1</sup>; Josep María Dedeu Cuscó<sup>1</sup>; Luis Barranco Priego<sup>1</sup>; Miguel Pantaleón Sánchez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Aparato Digestivo del Hospital del Mar (Barcelona), <sup>2</sup>Hospital del Mar Research Institute - IMIM (Barcelona)

- P88 Eficàcia i seguretat dels tractaments bariàtrics endoscòpics: Baló intragàstric Endoscòpic i Gastroplastia endoscòpica en manga-EndoSleeve (Apollo) en un subgrup de pacients amb Obesitat Mòrbida. Seguiment d'un any**  
**Lissette Batista**<sup>1</sup>; Patricia Gonçalves Da Cunha<sup>1</sup>; Luis Yip Baldeón<sup>1</sup>; Ximena Benítez<sup>1</sup>; Rossy Silva<sup>1</sup>; Diego Schwarzstein<sup>1</sup>; Mar Bacardit Vendrell<sup>1</sup>; Cristina Colomer Puig<sup>1</sup>; Josep Merlo Mas<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Clínica ServiDigest Barcelona*
- P89 Xoc sèptic d'origen biliar en pacients d'edat avançada: està indicada la cpre?**  
**Eva Pijoan Comas**<sup>1,2</sup>; Natividad Zaragoza Velasco<sup>3</sup>; Marco Alburquerque Miranda<sup>1,2</sup>; Raquel Ballester Clau<sup>3</sup>; Alba Vargas García<sup>1,2</sup>; Diego Vázquez Gómez<sup>3</sup>; Montserrat Figa Francesch<sup>1</sup>; Irene Pascual Lopez<sup>3</sup>; Montserrat Planella de Rubinat<sup>3</sup>; Ferran González-Huix Lladó<sup>1,3</sup>  
<sup>1</sup>*Clínica Girona, Girona*, <sup>2</sup>*Hospital de Palamós, Palamós (Girona)*, <sup>3</sup>*Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida*
- P90 Eficàcia i seguretat de la pròtesis biodegradable en patologia biliopancreàtica en un hospital de tercer nivell: experiència preliminar**  
**Edgar Castillo-Regalado**<sup>1</sup>; Eloi Núñez<sup>1</sup>; Isabel Miguel<sup>1</sup>; Eva Vayreda<sup>1</sup>; Raquel Muñoz<sup>1</sup>; Ingrid Marín<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>1</sup>; Juan Colán-Hernández<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Hospital Universitari Germans Trias i Pujol*
- P91 Impacte de les manifestacions digestives i nutricionals en pacients adults amb fibrosi quística i insuficiència pancreàtica exocrina (IPE)**  
**Andrea Peña-Rosado**<sup>1</sup>; Carla de Sárraga<sup>1</sup>; Mar Salas-Llopart<sup>1</sup>; Judith Cortada-Solé<sup>1</sup>; Isabel Laucirica<sup>1</sup>; Clàudia Torras<sup>1</sup>; Sebastián Romero<sup>1</sup>; Juan Pablo-Méndez<sup>1</sup>; Belen Garcia-Sagué<sup>1</sup>; Luis Enrique Frisancho<sup>1</sup>; Anna Puy<sup>1</sup>; Albert Villoria<sup>1,4</sup>; Luigi Melcarne<sup>1</sup>; Eduard Brunet-Mas<sup>1,4</sup>; Xavier Calvet<sup>1,3,4</sup>; Concepción Montón<sup>2,4</sup>; Xavier Pomares<sup>2,4</sup>; Alba Lira<sup>1</sup>; Valentí Puig-Diví<sup>1</sup>; Jordi Sánchez<sup>1,4</sup>; Laura-Patricia Llovet<sup>1,4</sup>  
<sup>1</sup>*Servei Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc*, <sup>2</sup>*Servei Pneumologia. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí*, <sup>3</sup>*Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra*, <sup>4</sup>*CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain*.
- P92 Dissecció submucosa endoscòpica en lesions rectals en un hospital de tercer nivell: eficàcia i seguretat**  
**Sofia Elena Dall'Oglio**<sup>1</sup>; Raquel Muñoz-González<sup>1</sup>; Andrea Avella<sup>1</sup>; Anna Pèlach<sup>1</sup>; Marta Cuadrado<sup>1</sup>; Esther Gámez<sup>1</sup>; Carles Maristany<sup>1</sup>; Carles Maristany<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Hospital Universitari Germans Trias i Pujol*

10:00

**SESSIÓ PÒSTERS FUNCIONALS / ONCOLOGIA DIGESTIVA ▶ SALA EXPOISICIONS 6-7 ▶ AstraZeneca **

Moderen ▶ **Silvia Carrión**. Hospital de Mataró

**Xavier Bessa**. Hospital del Mar, Parc de Saluta Mar, Barcelona

**P93 Efecte sobre els paràmetres de qualitat colonoscòpia cribratge en l'acumulació de rondes acumulades de cribratge. els hem d'adaptar?**

**Marina Anglada Masferrer**<sup>1</sup>; Nadine Grima Sopesens<sup>1</sup>; Cristina Hernández Rodríguez<sup>1</sup>; Cristina Álvarez Urturi<sup>1</sup>; Faust Riu Pons<sup>1</sup>; Xavier Bessa Caserras en representació PROCOLON<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Hospital del Mar de Barcelona*

**P94 EpiGASTRIC: Registre multicèntric de càncer gàstric**

**Anabella Cuestas**<sup>1</sup>; Joan Llach<sup>1</sup>; Sheyla Montori<sup>2</sup>; Gloria Fernandez-Esparrach<sup>1</sup>; Nayra Felipez<sup>2</sup>; Pedro Delgado<sup>3</sup>; Javier Tejedor<sup>4</sup>; Elena Arruebo<sup>5</sup>; Silvia Patricia Ortega<sup>6</sup>; Pilar Diez<sup>7</sup>; Diana Zaffalon<sup>8</sup>; Luis Hernández<sup>9</sup>; Rosa Maria Saíz<sup>10</sup>; Gonzalo Hijos<sup>11</sup>; Sara Zarrachiños<sup>12</sup>; Elisa Cantu Germano<sup>1</sup>; Virginia Piñol<sup>13</sup>; Adelina García<sup>14</sup>; Eduardo Albéniz<sup>2</sup>; Leticia Moreira<sup>1</sup>; EpiGASTRIC/EDGAR consortium<sup>15</sup>

<sup>1</sup>*Hospital Clínic Barcelona*, <sup>2</sup>*Hospital Universitario de Navarra*, <sup>3</sup>*Hospital de Mérida*, <sup>4</sup>*Hospital Universitario de Cabueñes*, <sup>5</sup>*Hospital Universitario Miguel Servet*, <sup>6</sup>*Hospital Comarcal de Inca*, <sup>7</sup>*Hospital Universitario Rio Hortega*, <sup>8</sup>*Consorti Sanitari de Terrassa*, <sup>9</sup>*Hospital Santos Reyes*, <sup>10</sup>*Department of Gastroenterology, Burgos*, <sup>11</sup>*Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza*, <sup>12</sup>*Hospital Universitario de Ourense*, <sup>13</sup>*Hospital Universitari de Girona Dr Josep Trueta*, <sup>14</sup>*Hospital Universitario Clínico San Cecilio*, <sup>15</sup>*EpiGASTRIC/EDGAR consortium*

- P95 Adecuació dels criteris del circuit de diagnòstic ràpid de càncer colorectal**  
**Nadine Grima Sopesens**<sup>1</sup>; Clara Arenas Mas<sup>2</sup>; Montse Bonilla Monton<sup>1</sup>; Agustin Seoane Urgorri<sup>1</sup>; Josep Maria Dedéu Cuscó<sup>1</sup>; Miguel Angel Pantaleón Sanchez<sup>1</sup>; Marc Batlle Garcia<sup>1</sup>; Marina Anglada Masferrer<sup>1</sup>; Luis Barranco Prieto<sup>1</sup>; Xavier Bessa i Caserras<sup>1,2</sup>; Faust Riu Pons<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Servei Aparell Digestiu, Hospital del Mar, <sup>2</sup>Universitat Pompeu Fabra, Barcelona
- P96 Identificació del patró “en serralada” com a factor determinant en el reflux gastroesofàgic post-gastrectomia vertical: avaluació mitjançant pH-metria amb impedància. Estudi de casos i controls**  
**Jorge Luis Núñez Pizarro**<sup>1</sup>; Alberto Ezquerro Durán<sup>1</sup>; Ainize Ibarzabal Olano<sup>1</sup>; Isis Karina Araujo Acuña<sup>1</sup>; Noe Ayala Haro<sup>2</sup>; Elizabeth Barba Orozco<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Aranda de la Parra
- P97 Impacte de la qualitat de la vigilància endoscòpica en l'aparició de neoplàsia avançada després de (procto)colectomia profilàctica en pacients amb poliposi adenomatosa familiar**  
**Romina Vergara-Quispe**<sup>1</sup>; Mariana Ortiz-Reyes<sup>1</sup>; María Daca<sup>1</sup>; Oswaldo Ortiz<sup>1</sup>; Teresa Ocaña<sup>1</sup>; Francesc Balaguer<sup>1</sup>; María Pellisé<sup>1</sup>; Liseth Rivero-Sánchez<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Clínic de Barcelona
- P98 Resultats en la següent ronda de cribratge de càncer colorectal segons el valor de la Sang Oculta en Femta i resultat de cribratge anteriors**  
**Cristina Miracle Huguet**<sup>1,2</sup>; Jàmnica Bigorra Román<sup>1,2</sup>; Jordi Civit Oro<sup>1,2</sup>; Marià Carulla Aresté<sup>1,2</sup>; Margarita Villar Fernández<sup>3</sup>; Juan Ignacio Tellechea<sup>4</sup>; Francisco J. Martínez Cerezo<sup>1</sup>; Laisy Zacarias Martínez<sup>5</sup>; Xavier Pérez López<sup>6</sup>; Jaume Galceran Padrós<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Sant Joan de Reus, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili, <sup>3</sup>Hospital de Tortosa Verge de la Cinta, <sup>4</sup>Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, <sup>5</sup>Hospital del Vendrell, <sup>6</sup>Hospital Pius de Valls
- P99 Caracterització de les subpoblacions de limfòcits de la mucosa duodenal en celiaquia Marsh 1 seronegativa**  
**Albert Martín Cardona**<sup>1</sup>; Anna Carrasco<sup>1</sup>; Carme Ferrer<sup>1</sup>; Eva Tristán<sup>1</sup>; Isabel Salvador<sup>1</sup>; Ingrid Fajardo<sup>1</sup>; Raimon Rifà<sup>1</sup>; Bea Arau<sup>1</sup>; Laura Ruiz<sup>1</sup>; Pablo Ruiz<sup>1</sup>; Sònia Fernández<sup>1</sup>; Agnès Raga<sup>1</sup>; Montserrat Aceituno<sup>1</sup>; Yamile Zabana<sup>1</sup>; Carme Loras<sup>1</sup>; Maria Esteve<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Mútua Terrassa
- P100 Caracterització de la microbiota oral i intestinal en individus amb síndrome de poliposi serrada**  
**Lara Aguilera**<sup>1,2</sup>; Luis Hernández<sup>4</sup>; Encarna Varela<sup>1,2,3</sup>; Elena Céspedes<sup>1,2</sup>; Fernando Azpiroz<sup>1,2,3</sup>; Francisco Guarner<sup>1,2</sup>; Natalia Borrue<sup>1,2,3</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, Espanya, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Vall d'Hebron (VHIR), grup de recerca de Fisiologia i Fisiopatologia Digestiva, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, <sup>4</sup>Servei de Gastroenterologia, Hospital Santos Reyes, Aranda de Duero, Espanya
- P101 És realment necessari l'estadiatge per ecoendoscòpia de les neoplàsies esofagogàstriques estenosants?**  
**Andrea Avella Marcos**<sup>1</sup>; Sofia Dall'Oglio<sup>1</sup>; Edgar Castillo Regalado<sup>1</sup>; Isabel Miguel Salas<sup>1</sup>; Eloi Núñez Garcia<sup>1</sup>; Eva Vayreda Domingo<sup>1</sup>; Raquel Muñoz González<sup>1</sup>; Hugo Uchima Koecklin<sup>1</sup>; Ingrid Marín Fernández<sup>1</sup>; Juan Colán Hernández<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega Lomo<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Germans Trias i Pujol
- P102 Trasplantament de microbiota fecal en la infecció recurrent per Clostridioides difficile. Experiència de 10 anys**  
**Clàudia Arajol**<sup>1</sup>; Lorena Rodríguez-Alonso<sup>1</sup>; Francisco Rodríguez-Moranta<sup>1</sup>; Daiana Guevara<sup>2</sup>; Lucía Saiz<sup>2</sup>; Maria Bonilla<sup>2</sup>; Nuria Prim<sup>2</sup>; Silvia Anton<sup>1</sup>; Judit Oorbitg<sup>1</sup>; Sara Martí<sup>2</sup>; M Angeles Domínguez<sup>2</sup>; Jordi Guardiola<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari de Bellvitge. Servei d'Aparell Digestiu., <sup>2</sup>Hospital Universitari de Bellvitge. Servei de Microbiologia

**P103 L'afectació esofàgica greu en pacients amb esclerodèrmia i malaltia pulmonar intersticial s'associa independentment a pitjors desenllaços relacionats amb la malaltia**

**Maria Perez Perez**<sup>1</sup>; Alfredo Guillen del Castillo<sup>1</sup>; Laura Polo Figueras<sup>1</sup>; Carolina Malagelada Prats<sup>1</sup>; Claudia Codina<sup>1</sup>; Ariadna Aguilar Cayuelas<sup>1</sup>; Claudia Barber Caselles<sup>1</sup>; Carmen Pilar Simeon Aznar<sup>1</sup>; Luis Gerardo Alcalá Gonzalez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Vall d'Hebron

**P104 Caracterització de la histopatologia i subpoblacions limfocitàries de la mucosa duodenal en individus sans**

**Albert Martín Cardona**<sup>1</sup>; Anna Carrasco<sup>1</sup>; Carme Ferrer<sup>1</sup>; Clarisa González Mínguez<sup>1</sup>; Luis Luziaga Velasco<sup>1</sup>; Xavier Tarroch Sarasa<sup>1</sup>; Gerardo Gonzalez-Puglia<sup>1</sup>; Eva Tristán<sup>1</sup>; Natalia Berenice Cardozo Rembrado<sup>1</sup>; Isabel Salvador<sup>1</sup>; Ingrid Fajardo<sup>1</sup>; Raimon Rifà<sup>1</sup>; Bea Arau<sup>1</sup>; Laura Ruiz<sup>1</sup>; Pablo Ruiz<sup>1</sup>; Sònia Fernández<sup>1</sup>; Agnès Raga<sup>1</sup>; Montserrat Aceituno<sup>1</sup>; Yamile Zabana<sup>1</sup>; Carme Loras<sup>1</sup>; Fernando Fernández Bañares<sup>1</sup>; María Esteve<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Mútua Terrassa

**P105 Avaluació de la relaxació esfinteriana posterior a la maniobra de la tos mitjançant manometria anorectal d'alta definició**

**Anna Calm**<sup>1</sup>; Sofia Dall'Oglio<sup>1</sup>; Andrea Avella<sup>1</sup>; Sonia Peiró<sup>1</sup>; Sandra Nevado<sup>1</sup>; Ingrid Marin<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

**P106 Efectivitat de la triple teràpia clàssica en el tractament de la infecció per Helicobacter pylori a una àrea sanitària on s'aplica un programa d'optimització de l'ús d'antibiòtics. Resultats preliminars**

**Consuelo Ramirez-Salazar**<sup>1,2</sup>; Agustin Kirschbaum<sup>2,5</sup>; Alfredo Jover<sup>3</sup>; Irene Pascual<sup>1,2</sup>; Laia Vergès<sup>1,2</sup>; Kenza Jinat<sup>1,2</sup>; Diego Vázquez<sup>1</sup>; Saray Mormeneo<sup>4</sup>; Nuria Torres<sup>1,2</sup>; Diana Bayas<sup>1,2</sup>; Miquel Marquès<sup>1,2</sup>; Patricia Huelin<sup>1,2</sup>; Juan Armando Rodriguez<sup>2,5,6</sup>; Tamara Revuelto<sup>1,2</sup>; Montse Planella<sup>1,2,6</sup>

<sup>1</sup>Servei de Digestiu. H. Universitari Arnau de Vilanova de Lleida, <sup>2</sup>Grup de recerca en malalties digestives. IRBLleida, <sup>3</sup>Unidad Territorial Infección Nosocomial y Política Antibiótica. H. Universitari Arnau de Vilanova, <sup>4</sup>Microbiologia. H. Universitari Arnau de Vilanova de Lleida, <sup>5</sup>Servei de Digestiu. H. Universitari Santa Maria de Lleida, <sup>6</sup>Universitat de Lleida

**P107 Experiència clínica del trasplantament de microbiota fecal**

**Gherzon Casanova Rimer**<sup>1</sup>; Miquel Urpí<sup>1</sup>; Mireia Ruíz<sup>1</sup>; Milagros Pariona<sup>1</sup>; Elisabetta Bretto<sup>1</sup>; Andrea Aira<sup>2</sup>; Climent Casals<sup>2</sup>; Alex Soriano<sup>3</sup>; Begoña González Suárez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Endoscòpia. Servei de Gastroenterologia. Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Servei de Microbiologia. Hospital Clínic de Barcelona, <sup>3</sup>Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Clínic de Barcelona

**P108 Esòfag hipercontràctil: anàlisi d'una cohort de pacients d'una unitat de motilitat digestiva d'un hospital de tercer nivell**

**Sofia Elena Dall'Oglio**<sup>1</sup>; Andrea Avella<sup>1</sup>; Sònia Peiró<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Ingrid Marín<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

**P109 Avaluació d'efectivitat i seguretat del tractament amb Prucalopride del Síndrome d'Ogilvie: Una sèrie de casos**

**Óscar Sainz Sánchez**<sup>1</sup>; Luis Gerardo Alcalá Gonzalez<sup>1</sup>; Claudia Barber Caselles<sup>1</sup>; Carolina Malagelada Prats<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Vall d'Hebron

**P110 Un estudi de base poblacional utilitzant el codi diagnòstic de malaltia celíaca K90.0 de la CIM-10-MC permet identificar des d'atenció primària la diferència entre la prevalença real i la clínicament diagnosticada**

**Ivan Villar Balboa**<sup>1,11</sup>; Meritxell Regí Bosque<sup>2,11</sup>; Jesús Almeda Ortega<sup>10</sup>; Oriol Cunillera Puértolas<sup>10</sup>; Yolanda Rando Matos<sup>3,11</sup>; Betlem Salvador González<sup>10</sup>; Ivan Valencia Pedraza<sup>4</sup>; Montserrat Merino Aud<sup>7,11</sup>; Ivan Arapovic Amat<sup>5,11</sup>; Ana Fernández Gómez<sup>9,11</sup>; Natalia Sánchez Gómez<sup>5,11</sup>; Emma Sudrià López<sup>9</sup>; Albert Marín Cardona<sup>9</sup>; Fernando Fernández Bañares<sup>9</sup>; María Esteve<sup>9</sup>

<sup>1</sup>Equip d'Atenció Primària Florida Sud, <sup>2</sup>Equip d'Atenció Primària Can Serra, <sup>3</sup>Equip d'Atenció Primària Florida Nord, <sup>4</sup>Equip d'Atenció Primària Santa Eulàlia Sud, <sup>5</sup>Equip d'Atenció Primària Centre, <sup>6</sup>Equip d'Atenció Primària Sant Josep, <sup>7</sup>Equip d'Atenció Primària Torrossa, <sup>8</sup>Equip d'Atenció Primària Santa Eulàlia Nord, <sup>9</sup>Servei Aparell Digestiu. Hospital Universitari Mútua Terrassa. CIBERehd, <sup>10</sup>Unitat de Suport a la Recerca Costa de Ponent. IDIAPJGol, <sup>11</sup>Gerència Atenció Primària i a la Comunitat Delta

**PT11 La motilitat esofàgica ineficaç, un repte terapèutic**

Carla Folguera Mora<sup>1</sup>; Vicnoris de la Cruz Espinal<sup>1</sup>; Gemma Valldosera Gomis<sup>1</sup>; Carme Abadia de Barbarà Marin<sup>1</sup>; Lidia Cabrinety Fernández<sup>1</sup>; Margarita Menacho Viladot<sup>1</sup>; Joan Carles Quer Boniquet<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

10:00

**SESSIÓ PÒSTERS MALALTIA INFLAMATÒRIA INTESTINAL ▶ SALA EXPOSICIONS 4-5**

Moderen ▶ **Lucia Márquez.** Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona

**Margarita Menacho.** Hospital Joan XXIII, Tarragona

**PT12 Prevalença, Incidència i Mortalitat de la Malaltia Inflamatòria Intestinal Pediàtrica a Catalunya**

**Mar Salas Llopart<sup>1</sup>; Eduard Brunet<sup>1,2</sup>; Inés Loverdos<sup>3</sup>; Emili Vela<sup>4,5</sup>; Clara Comalrena de Sobregrau<sup>3</sup>; Diana Garcia-Tirado<sup>3</sup>; Judith Cortada-Solé<sup>1</sup>; Isabel Laucirica<sup>1</sup>; Clàudia Torras<sup>1</sup>; Andrea Peña-Rosado<sup>1</sup>; Carla de Sárraga<sup>1</sup>; Luigi Melcarne<sup>1</sup>; Caridad Pontes<sup>5,7</sup>; Laura Patricia Llovet<sup>1</sup>; Belen Garcia-Sagué<sup>1</sup>; Luis Enrique Frisancho<sup>1</sup>; Sergio Lario<sup>1</sup>; Maria José Ramirez-Lazaro<sup>1</sup>; Anna Puy<sup>1</sup>; Albert Villòria<sup>1,3,4</sup>; Xavier Calvet<sup>1,2,6</sup>**

<sup>1</sup>Hospital Parc Taulí, <sup>2</sup>CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, <sup>3</sup>Servei de Pediatria, Unitat de Gastroenterologia, Hepatologia i Nutrició Pediàtrica, Hospital Taulí, <sup>4</sup>Unitat d'Informació i Coneixement, Servei Català de la Salut, Generalitat de Catalunya, <sup>5</sup>Digitalització per a la Sostenibilitat del Sistema de Salut (DS3), Sistema de Salut de Catalunya, <sup>6</sup>Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, <sup>7</sup>Departament de Farmacologia, Terapèutica i Toxicologia, Universitat Autònoma de Barcelona

**PT13 Tendències temporals en el tractament i els resultats de la malaltia de Crohn pediàtrica a Catalunya des de l'any 2011 fins al 2023**

**Clàudia Torras<sup>1</sup>; Eduard Brunet<sup>1,2</sup>; Inés Loverdos<sup>3</sup>; Emili Vela<sup>4,5</sup>; Clara Comalrena de Sobregrau<sup>3</sup>; Diana Garcia-Tirado<sup>3</sup>; Luigi Melcarne<sup>1</sup>; Caridad Pontes<sup>5,7</sup>; Laura Patricia Llovet<sup>1</sup>; Isabel Laucirica<sup>1</sup>; Andrea Peña<sup>1</sup>; Carla de Sárraga<sup>1</sup>; Judith Cortada<sup>1</sup>; Mar Salas<sup>1</sup>; Belen Garcia-Sagué<sup>1</sup>; Luis Enrique Frisancho<sup>1</sup>; Sergio Lario<sup>1</sup>; Maria José Ramirez-Lazaro<sup>1</sup>; Anna Puy<sup>1</sup>; Albert Villòria<sup>1,3,4</sup>; Xavier Calvet<sup>1,2,6</sup>**

<sup>1</sup>Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Espanya, <sup>2</sup>CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Espanya, <sup>3</sup>Servei de Pediatria, Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Espanya, <sup>4</sup>Unitat d'Informació i Coneixement. Servei Català de la Salut, Generalitat de Catalunya, Espanya, <sup>5</sup>Digitalization for the Sustainability of the Healthcare System (DS3), Sistema de Salut de Catalunya, <sup>6</sup>Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra, Espanya, <sup>7</sup>Departament de Farmacologia, de Terapèutica i de Toxicologia. Barcelona, Espanya

**PT14 Les concentracions d'ustekinumab en inducció s'associen a resultats endoscòpics en malaltia inflammatòria intestinal**

**Xavier Serra-Ruiz<sup>1</sup>; Elena Céspedes<sup>1</sup>; Luis Mayorga<sup>1</sup>; Claudia Herrera-de Guise<sup>1</sup>; Virginia Robles<sup>1</sup>; Ernesto Lastiri<sup>1</sup>; Sonia Garcia-Garcia<sup>2</sup>; María Larrosa-García<sup>2</sup>; M Teresa Sanz Martínez<sup>3</sup>; Zahira Pérez Martínez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Natalia Borrue<sup>1,4</sup>**

<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn-Colitis, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>2</sup>Servei de Farmàcia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>3</sup>Servei d'Immunologia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>4</sup>CIBEREHD

**PT15 Avaluació de la funció i estructura anorectal en pacients amb malaltia de Crohn perianal mitjançant tecnologia innovadora de manometria anorectal d'alta definició (3D)**

**Dr. Ernesto Lastiri<sup>1</sup>; Dra. Claudia Barber<sup>2</sup>; Dr. Jordi Serra<sup>2</sup>; Dra. Claudia Herrera<sup>1</sup>; Dr. Luis Mayorga<sup>1</sup>; Dra. Virginia Robles<sup>1</sup>; Dra. Elena Céspedes<sup>1</sup>; Dr. Xavier Serra<sup>1</sup>; Zahira Pérez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Dra. Natalia Borrue<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Unitat de Atenció Crohn-colitis - Hospital Universitari Vall D'Hebron, <sup>2</sup>Unitat Motilitat y Proves Funcionals Digestives - Hospital Universitari Vall D'Hebron

**PT16 Estudi longitudinal del microbioma intestinal en pacients amb colitis ulcerosa tractats amb vedolizumab**

**Virginia Robles Alonso<sup>1</sup>; Claudia Herrera de Guise<sup>1</sup>; Luis Mayorga<sup>1</sup>; Encarna Varela<sup>3</sup>; María Dolores Martín Arranz<sup>2</sup>; Abelardo Margolles<sup>4,5</sup>; Carlos Sabater<sup>4,5</sup>; Francesc Casellas<sup>1</sup>; Francisco Guarner<sup>6</sup>; Natalia Borrue<sup>1,7</sup>**

<sup>1</sup>Unidad de Atención Crohn Colitis, Unidad de Enfermedades digestivas, HU Vall d'Hebron, Barcelona, <sup>2</sup>Departamento de Gastroenterología, Hospital Universitario La Paz, Madrid, <sup>3</sup>Institut de Recerca Vall



d'Hebron, <sup>4</sup>Departamento de Microbiología y Bioquímica, IPLA-CSIC, Asturias, <sup>5</sup>Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, ISPA, <sup>6</sup>Gastroenterología, Centro médico Teknon, Barcelona, <sup>7</sup>Centro de Investigaciones Biomédicas en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD)

**P117 Anàlisi de resultats informats pels pacients (PROs) recollits a través del consorci H2O de pacients amb malaltia inflamatòria intestinal**

**Xavier Serra-Ruiz<sup>1,2</sup>**; Gemma Galan<sup>2</sup>; Marta Ferri<sup>2</sup>; Elena Céspedes<sup>1,2</sup>; E Gimenez<sup>3</sup>; L Fierens<sup>4</sup>; M Ferrante<sup>4,5</sup>; A Rogge<sup>6,7</sup>; P Long<sup>8</sup>; T Stamm<sup>8</sup>; V Ritschl<sup>9</sup>; G Novacek<sup>9</sup>; Natalia Borrue<sup>1,2,10</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn-Colitis, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>2</sup>Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, <sup>3</sup>Sistemes de la Informació i de suport a les decisions, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, <sup>4</sup>Department of Chronic Diseases and Metabolism, KU Leuven, Leuven, Belgium, <sup>5</sup>Department of Gastroenterology and Hepatology, University Hospitals Leuven, Leuven, Belgium, <sup>6</sup>Center for Patient-Centered Outcomes Research (CPCOR), Charité - Universitätsmedizin Berlin, <sup>7</sup>Department of Psychosomatic Medicine, Center of Internal Medicine and Dermatology, Charité Universit, <sup>8</sup>University of Vienna, Centre for Medical Data Science, Institute of Outcomes Research, Vienna, Austr, <sup>9</sup>Medical University of Vienna, Department of Internal Medicine III Division of Gastroenterology and H, <sup>10</sup>CIBEREHD

**P118 Persistència de la urgència defecatòria en pacients amb colitis ulcerosa en remissió clínica (estudi HURRY)**

**Cristina Gely<sup>1</sup>**; Antonio Giordano<sup>2,3</sup>; Jordi Gordillo<sup>1</sup>; Carlos Gonzalez Muñoz<sup>1,2</sup>; Federico Bertoletti<sup>1</sup>; Esther Garcia Planella<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Unitat de MII, Servei de Patologia digestiva, HSCSP, Barcelona, Catalunya, <sup>2</sup>Servei de Digestologia, Hospital Dos de Maig, Barcelona, Catalunya, <sup>3</sup>Institut de Recerca Sant Pau, Barcelona, Catalunya

**P119 Caracterització de les fístules rectovaginals en pacients amb malaltia de Crohn en l'era dels tractaments biològics: Estudi BIOFARV**

**Berta Caballo<sup>1</sup>**; Ana Otero<sup>2</sup>; Míriam Mañosa<sup>3</sup>; Ingrid Tapiolas<sup>4</sup>; Miquel Marquès-Camí<sup>5</sup>; Maria Rufas<sup>6</sup>; Yamile Zabana<sup>7</sup>; Cristina Roig<sup>8</sup>; Eduard Brunet-Mas<sup>9</sup>; Anna Serracant<sup>9</sup>; Gemma Valldosera<sup>11</sup>; Maria Carmen Masamunt<sup>1</sup>; Agnès Fernández-Clotet<sup>1</sup>; Ingrid Ordás<sup>1</sup>; Elena Ricart<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Hospital Clínic Barcelona. IDIBAPS, CIBER-EHD, <sup>2</sup>Unitat MII. Cirurgia Digestiva. Hospital Clínic de Barcelona, <sup>3</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona, <sup>4</sup>Unitat MII. Cirurgia Digestiva. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona, <sup>5</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Hospital Arnau de Vilanova. Lleida, <sup>6</sup>Unitat MII. Cirurgia Digestiva. Hospital Arnau de Vilanova. Lleida, <sup>7</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Hospital Mútua de Terrassa. CIBERehd, <sup>8</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, <sup>9</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Corporació Universitària Parc Taulí, Sabadell, <sup>10</sup>Unitat MII. Cirurgia Digestiva. Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Sabadell, <sup>11</sup>Unitat MII. Gastroenterologia. Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona

**P120 Expressió de marcadors de migració intestinal en les poblacions cel·lulars perifèriques de pacients amb malaltia inflamatòria Intestinal**

**Elisabeth Cantó Naves<sup>1</sup>**; Jordi Gordillo Ábalos<sup>2</sup>; Cristina Gely Vila<sup>2</sup>; Antonio Giordano<sup>2,3</sup>; Federico Bertoletti<sup>2</sup>; Carlos Gonzalez-Muñoz<sup>2</sup>; Esther Garcia-Planella<sup>2</sup>; Sílvia Vidal Alcorisa<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Grup Malalties Inflamatories, Institut de Recerca. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>2</sup>Servei de Patologia Digestiva. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>3</sup>Institut de Recerca Biomèdica Sant Pau (IIB-SP). Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

**P121 Aplicabilitat dels índexs de predicció de resposta a corticoides en CU greu aplicats en colitis ulcerosa activa moderada tractada amb corticoides orals. Anàlisi de dues cohorts prospectives**

**Gisela Piñero<sup>1</sup>**; Mercè Navarro-Llavet<sup>2</sup>; Jordina Llaó<sup>1</sup>; Orlando García-Bosch<sup>2</sup>; Margalida Calafat<sup>1,3</sup>; Jesús Castro<sup>2</sup>; Eduardo Martín-Arranz<sup>7</sup>; Yamile Zabana<sup>3,8</sup>; Esther Garcia-Planella<sup>4</sup>; David Busquets<sup>5</sup>; David Monfort<sup>6</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,3</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>2</sup>Hospital Moisès Broggi, Sant Joan Despí,

<sup>3</sup>CIBEREHD, <sup>4</sup>Hospital Universitari de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>5</sup>Hospital Universitari Josep Trueta, Girona, <sup>6</sup>Consorti Sanitari de Terrassa, <sup>7</sup>Hospital Universitario La Paz, Madrid., <sup>8</sup>Hospital Universitari Mútua Terrassa

- P122 Alt risc de reservoritis en una cohort històrica de colitis ulceroses amb proctocolectomia i reservori ileo-anal**  
**Berta Oliveras<sup>1</sup>**; Leyanira Torrealba<sup>1</sup>; Nerea Iglesias<sup>1</sup>; Rosa Blat<sup>1</sup>; Míriam Sabat<sup>2</sup>; Roland Juan<sup>1</sup>; Andreina Delgado<sup>1</sup>; Paula Oliva<sup>1</sup>; Jordi Perpiñà<sup>1</sup>; Laura Quer<sup>1</sup>; David Busquets<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Trueta Girona. Aparell Digestiu. Unitat de Malaltia Inflamatòria de Girona, <sup>2</sup>Hospital Sta Caterina IAS, Salt. Unitat de Malaltia Inflamatòria intestinal de Girona
- P123 Resposta al vedolizumab en reservoritis crònica: Experiència en un centre de tercer nivel**  
**Pablo Gálvez Martín<sup>1</sup>**; Elena Céspedes-Martínez<sup>1,2,3</sup>; Xavier Serra-Ruiz<sup>1,2,3</sup>; Luis Mayorga Ayala<sup>1,2,3</sup>; Claudia Herrera de Guise<sup>1,2,3</sup>; Virginia Robles<sup>1,2,3</sup>; Ernesto Lastiri<sup>1,2,3</sup>; Zahira Pérez Martínez<sup>1,2,3</sup>; Elena Oller<sup>1,2,3</sup>; Natalia Borrueal<sup>1,2,3</sup>  
<sup>1</sup>Unitat d'Atención Crohn-Colitis (UACC). Servei d'Aparell Digestiu., Hospital Universitari Vall d'Hebr, <sup>2</sup>Instituto de Investigación Vall d'Hebron (VHIR), grupo de investigación de Fisiología y Fisiopatología, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona
- P124 Satisfacció del Pacient amb Vedolizumab Subcutani versus Intravenós: Un Estudi Prospectiu Observacional**  
**Claudia Herrera-de Guise<sup>1</sup>**; Xavier Serra-Ruiz<sup>1</sup>; Elena Céspedes Martínez<sup>1</sup>; Luis Mayorga Ayala<sup>1</sup>; Virginia Robles Alonso<sup>1</sup>; Ernesto Lastiri Gonzalez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Zahira Pérez Martínez<sup>1</sup>; Francesc Casellas<sup>1</sup>; Natalia Borrueal Sainz<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn-Colitis, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron
- P125 Impacte de l'alel HLA DQA105 sobre l'eficàcia del tractament amb vedolizumab en la malaltia inflamatòria intestinal**  
**Sofia Castro Torres<sup>1</sup>**; Luna Ramiro Cuenca<sup>1</sup>; Francisco Rodríguez-Moranta<sup>1</sup>; Lorena Rodríguez-Alonso<sup>1</sup>; Alexandra Ruiz-Cerulla<sup>1</sup>; Elena Sánchez-Pastor<sup>1</sup>; Sílvia Antón-Güell<sup>1</sup>; Jordi Guardiola Capon<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Bellvitge
- P126 Calprotectina fecal i pseudopòlips en colitis ulcerosa: hi ha relació?**  
**Anna Pèlach<sup>1</sup>**; Ana Crespo<sup>1</sup>; Marc Vidal<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Jordina Llaó<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>; Míriam Mañosa<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol
- P127 Característiques fenotípiques, evolutives i requeriments terapèutics a la malaltia inflamatòria intestinal no classificada**  
**Marc Vidal<sup>1</sup>**; Margalida Calafat<sup>1,2</sup>; Anna Pèlach<sup>1</sup>; Maria Puig<sup>1</sup>; Laura González<sup>1</sup>; Jordina Llaó<sup>1,2</sup>; Miriam Mañosa<sup>1,2</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>2</sup>CIBEREHD
- P128 Quocient neutròfils/limfòcits i plaquetes/limfòcits com a predictors de resposta al tractament biològic a la malaltia inflamatòria intestinal**  
**Lidón Muñoz<sup>1</sup>**; Margalida Calafat<sup>1,2</sup>; Cristina Roig<sup>3</sup>; Federico Cáceres Chaparro<sup>3</sup>; Elisabeth Sant Savall<sup>3</sup>; Maria Puig<sup>1</sup>; Laura Gonzalez-Gonzalez<sup>1</sup>; Jordina Llaó<sup>1,2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,2</sup>; Esther Garcia-Planella<sup>3</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup>CIBEREHD, <sup>3</sup>Hospital Universitari Santa Creu i Sant Pau
- P129 Ustekinumab (UST) a la malaltia inflamatòria intestinal: optimització i persistència**  
**Claudia Cepero<sup>1</sup>**; Paula Olivé<sup>1</sup>; Gemma Valldosera<sup>1,2</sup>; Carme Abadia de Barbarà<sup>1,2</sup>; Lidia Cabrinety<sup>1,2</sup>; Alicia Moliné<sup>1,2</sup>; Carolina Serena<sup>2</sup>; Pilar López<sup>3</sup>; Albert Pardo<sup>1</sup>; Joan Carles Quer<sup>1</sup>; Margarita Menacho<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Servei Ap Digestiu; Hospital Joan XXIII; Tarragona., <sup>2</sup>Grup IBODI; Institut d'investigació sanitària Pere Virgili (IISPV); Tarragona, <sup>3</sup>Servei Farmàcia; Hospital Joan XXIII; Tarragona
- P130 Progressió de colitis segmentària associada a diverticulosi a colitis ulcerosa: anàlisi d'una sèrie de casos**  
**Luis Miguel Asumu Ngombi<sup>1</sup>**; Luis Mayorga Ayala<sup>1</sup>; Claudia Herrera-de Guise<sup>1</sup>; Xavier Serra-Ruiz<sup>1</sup>; Elena Céspedes Martínez<sup>1</sup>; Virginia Robles Alonso<sup>1</sup>; Ernesto Lastiri González<sup>1</sup>; Natalia Borrueal Sainz<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn-Colitis, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron

- P131** **Persistències del tractament biològic amb antiTNF o ustekinumab en pacients amb malaltia de Crohn**  
**Boix Montañés, a<sup>1</sup>; Guzman-Padilla, l.<sup>1</sup>; Ledesma-Serrano s.<sup>1</sup>; Santos-Hernandez, j.<sup>1</sup>; Perlo, n.<sup>1</sup>; Oller Bresca, b.<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup>Fundació Hospital ESPERIT SANT, Sta. Coloma de Gramenet, Barcelona (Espanya)

10:00 **SESSIÓ PÒSTERS MALALTIES HEPÀTIQUES: ALCOHÒLICA, METABÒLICA, VÍRIQUES, AUTOIMMUNES I ALTRES ▶ SALA ASSAIG**

Moderen ▶ **Rosa M. Morillas.** Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona  
**José Castellote.** Hospital Universitari de Bellvitge, l'Hospitalet de Llobregat

- P132** **Estratificació de la probabilitat de curació funcional després de la retirada de tractament antiviral en pacients amb Hepatitis crònica B HBeAg negatiu**

**Anna Pocurull<sup>1</sup>; Teresa Broquetas<sup>2,9,10</sup>; Elena Hoyas<sup>3</sup>; Manuel Rodríguez<sup>6</sup>; Mireia Miquel<sup>5,8</sup>; Mercedes Rodríguez<sup>6</sup>; Clara Amiana Roig<sup>7</sup>; Queralt Herms<sup>1</sup>; Sergio Rodríguez-Tajes<sup>1</sup>; Javier García-Samaniego<sup>7</sup>; Emilio Suárez<sup>3</sup>; Xavier Forn<sup>1</sup>; José A. Carrión<sup>2,9,10</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>**  
<sup>1</sup>Servei d' Hepatologia, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona; CIBEREHD; Universitat de Barcelona, <sup>2</sup>Secció d' Hepatologia, Servei de Digestiu, Hospital del Mar, <sup>3</sup>Servicio de Hepatología, Hospital Universitario de Valme, Sevilla, <sup>4</sup>Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Central de Asturias, Universidad de Oviedo ISPA, <sup>5</sup>Servei d' Hepatología, Servei de Digestiu al Hospital Parc Tauli, <sup>6</sup>Departamento de Microbiología Hospital Universitario Central de Asturias. ISPA. Spain, <sup>7</sup>Servicio de Hepatología, Hospital Universitario La Paz, IdiPAZ. Universidad Autónoma de Madrid, Spai, <sup>8</sup>Universitat Autònoma de Barcelona, Universitat de Vic, Universitat Central de Catalunya. CIBEREHD, <sup>9</sup>IMIM (Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques), <sup>10</sup>Departament de Medicina i Ciències de la Vida, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona.

- P133** **Re-link Delta: cerca de pacients amb hepatitis Delta no diagnosticats**  
**Montse Garcia-Retortillo<sup>1</sup>; Xavier Torras<sup>2</sup>; Esther Garrido<sup>1</sup>; Xavier Forn<sup>5</sup>; José Muñoz<sup>3</sup>; Elisenda Miró Cardona<sup>6</sup>; Juan Carlos Hurtado<sup>4</sup>; Sabela Lens<sup>5</sup>**

<sup>1</sup>Secció d'Hepatologia, Servei de Digestiu, Hospital del Mar, Barcelona. Institut Hospital de, <sup>2</sup>Servei de Patologia Digestiva. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. CIBEREhd. Barcelona, <sup>3</sup>Laboratori de Referència de Catalunya, <sup>4</sup>Servei Microbiologia i Centre de Diagnostic Biomèdic, Hospital Clínic, Barcelona, <sup>5</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona. Universidad de Barcelona. CIBEREhd, <sup>6</sup>Servei de Microbiologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

- P134** **El repte de l'adherència en la Malaltia de Wilson**  
**Anna Miralpeix<sup>1,2,3</sup>; Montserrat Rodríguez<sup>4</sup>; Núria Fabrellas<sup>2,3,5</sup>; Mercè Torra<sup>2,6</sup>; Anna Pocurull<sup>1,2</sup>; Xavier Forn<sup>1,2,5,7</sup>; Zoe Mariño<sup>1,2,5,7,8</sup>**

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Barcelona, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer, Barcelona, <sup>3</sup>Facultat d'Infermeria, Escola de Doctorat, Universitat de Barcelona, <sup>4</sup>Servei de Farmàcia, Hospital Clínic, Barcelona, <sup>5</sup>CIBEREhd, <sup>6</sup>Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic, Barcelona, <sup>7</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, <sup>8</sup>ERN-RARE Liver, Hospital Clínic, Barcelona

- P135** **Projecte d'implementació d'estratègies assistencials multidisciplinars entre Atenció Primària, Drogodependències i Hepatologia per millorar els resultats de la cerca i recuperació de pacients amb hepatitis crònica C (HCC) perduts al sistema sanitari**  
**Carla Folguera<sup>1,5</sup>; Joel López<sup>1,5</sup>; Judit Borrull<sup>2</sup>; Cristina Gutierrez<sup>3,5</sup>; Assumpció Sendra<sup>4</sup>; Patricia Mendez<sup>4</sup>; Adrià Rodríguez<sup>1,5</sup>; Vicnoris de la Cruz<sup>1,5</sup>; Lucía Moyano<sup>1,5</sup>; Jordi Daniel<sup>2</sup>; Joan Carles Quer<sup>1,5</sup>**  
<sup>1</sup>Aparell Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona, <sup>2</sup>Atenció Primària-ICS Tarragona, <sup>3</sup>Laboratori Territorial Anàlisi Clínic-ICS Tarragona, <sup>4</sup>Unitat de Drogodependències-CAS Tarragona, <sup>5</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV)



**P136 Incidència i causes d'hepatotoxicitat induïda per fàrmacs: Estudi prospectiu poblacional a l'àmbit de l'atenció primària**

Anna Pocurull<sup>1</sup>; Elia Canga<sup>1</sup>; Luis González-de Paz<sup>2,3</sup>; Joaquin Sáez-Peñataro<sup>4,6</sup>; Naira Rico<sup>5</sup>; Maria Calvo-Orteu<sup>4</sup>; Mireia Sans-Corrales<sup>2,3</sup>; Carlos Gómez<sup>2,3</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>; Antoni Sisó -Almirall<sup>2,3</sup>; Xavier Forn<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d' Hepatologia. Hospital Clínic. IDIBAPS i CIBEREHD. Universitat de Barcelona, <sup>2</sup>Consorci d'Atenció Primària de Salut Barcelona Esquerre (CAPSBE), <sup>3</sup>Grup transversal de recerca en Atenció Primària. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi, <sup>4</sup>Servei de Farmacologia Clínica. Hospital Clínic, Barcelona. Universitat de Barcelona IDIBAPS, <sup>5</sup>Laboratori CORE, Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, CDB. Hospital Clínic. Barcelona, <sup>6</sup>Programa de Fàrmaco Vigilància. Hospital Clínic de Barcelona. Universitat de Barcelona. IDIBAPS.

**P137 La presència d'esteatosi hepàtica per alcohol condiciona un major risc de consum actiu d'alcohol durant el seguiment**

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

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid, <sup>4</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, <sup>5</sup>Unitat d'Addiccions, servei de Psiquiatria, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>6</sup>Secció de Psicologia Clínica, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>7</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Salud Mental (CIBERSAM), Madrid

**P138 Anàlisi i resultats dels circuits de cribatge i tractament del Virus de l'hepatitis C entre els Centres d'atenció a les drogodependències de Catalunya i llurs hospitals de referència amb l'horitzó "test and treat"**

Xavier Major<sup>1</sup>; Elena Torrell<sup>1</sup>; Mont Gàlvez<sup>1,2,3</sup>; Mariana da Silva Portela<sup>4</sup>; Maria Louise Torres<sup>1</sup>; Joana Maria Guardiola<sup>4</sup>; Elisa Martró<sup>5,6</sup>; Anna Not<sup>5,6</sup>; Àgueda Hernández<sup>5,6</sup>

<sup>1</sup>Subdirecció General d'Addiccions, VIH, ITS i Hepatitis Víriques. Departament de Salut, <sup>2</sup>Hospital Clínic, Servei d'Hepatologia, Barcelona, <sup>3</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer (IDIBAPS), <sup>4</sup>Creu Roja Catalunya, <sup>5</sup>Servei de Microbiologia. HU Germans Trias i Pujol. Institut Recerca GTP. Badalona, <sup>6</sup>Consortio de Investigación Biomédica en Red de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP)

**P139 Brot d'Hepatitis A en el col·lectiu d'homes que tenen sexe amb homes independentment de l'estat vacunal**

Anna Pocurull<sup>1</sup>; Anna Vilella<sup>2,3</sup>; Anna Avellon<sup>4</sup>; Marta Aldea<sup>2,3</sup>; Montse Laguno<sup>5</sup>; Roser Vendrell<sup>6</sup>; Xavier Forn<sup>1</sup>; Juan Carlos Hurtado<sup>7</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS/FCRB. CiberEHD. Universitat de Barcelona, <sup>2</sup>Servei de Medicina Preventiva, Hospital Clínic de Barcelona. CRESIB., <sup>3</sup>Departament de Salut Pública, Universitat de Barcelona, <sup>4</sup>Laboratori de Referència en Hepatitis Víriques. Centre Nacional de Microbiologia. Institut Carlos III, <sup>5</sup>Servei d' Infeccions, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>6</sup>Servei de Microbiologia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>7</sup>Servei de Microbiologia, Hospital Clínic de Barcelona. ISGlobal. Universitat de Barcelona

**P140 Prevalença i caracterització de la afectació hepatobiliar en pacients amb fibrosi quística en un hospital de referència**

Carla de Sárraga<sup>1</sup>; Andrea Peña<sup>1</sup>; Mercedes Vergara<sup>1,3</sup>; Mireia Miquel<sup>1,3</sup>; Meritxell Casas<sup>1,3</sup>; Cristina Solé<sup>1,3</sup>; Jose Ferrusquia<sup>1,3</sup>; Valentí Puig<sup>1</sup>; Alba Lira<sup>1</sup>; Javier Pomares<sup>2</sup>; Concepción Montón<sup>2</sup>; Claudia Torras<sup>1</sup>; Isabel Laucirica<sup>1</sup>; Judith Cortada<sup>1</sup>; Mar Salas<sup>1</sup>; Sebastián Romero<sup>1</sup>; Juan Pablo Mendez<sup>1</sup>; Laura Llovet<sup>1</sup>; Jordi Sánchez-Delgado<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Servei Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. I3PT-CERCA. UAB. Sabadell, <sup>2</sup>Servei Pneumologia. Parc Taulí Hospital Universitari. I3PT-CERCA. UAB. Sabadell, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red (ciberEHD)

**P141 Cribatge d'hepatopatia crònica en l'avaluació de pacients candidats a cirurgia bariàtrica**

Karim Ramos<sup>1</sup>; Ainhoa Marcè<sup>1</sup>; Maria Sáez<sup>1</sup>; Miguel Pérez<sup>1</sup>; Marta Martín<sup>1</sup>; Xavi Ariza<sup>1</sup>; Antonio Mombiola<sup>1</sup>; Paula Garcia<sup>1</sup>; Alex Blasco<sup>1</sup>; Eva Erice<sup>1</sup>

<sup>1</sup>CSI-Hospital Moisès Broggi

- P142 Utilitat del CAP en la detecció d'esteatosi (ES) durant el seguiment dels pacients amb hepatitis autoimmune (HAI): Resultats d'un estudi multicèntric a Espanya**  
Ignasi Olivas<sup>1,5,6</sup>; María del Barrio<sup>2,7</sup>; Paula Esteban<sup>3</sup>; Pinelopi Arvaniti<sup>1,5,6</sup>; Marlene Padilla<sup>1,4,6</sup>; Helena Hernández-Évole<sup>1,5,6</sup>; Mar Riveiro<sup>3</sup>; Álvaro Díaz<sup>2,7</sup>; Sergio Rodríguez-Tajes<sup>1,5,6,8</sup>; María Carlota Londoño<sup>1,5,6,8</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>Departamento de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Marqués de Valdecilla, Santander, <sup>3</sup>Unitat d'Hepatologia, Departament Medicina Interna, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, <sup>4</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas(CIBEREHD), Barcelona, <sup>5</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, <sup>6</sup>Universitat de Barcelona, Barcelona, <sup>7</sup>Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander, <sup>8</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD),Barcelona
- P143 La infecció crònica pel virus de la hepatitis B modula el fenotip de les cèl·lules B intrahepàtiques**  
Anna Pocurull<sup>1</sup>; Maria Saez- Palma<sup>1</sup>; Thais Leonel<sup>1</sup>; Sara Battistella<sup>1</sup>; Maelle Locatelli<sup>1</sup>; Xavier Fornis<sup>1</sup>; Sofía Pérez del Pulgar<sup>1</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona; ciberEHD; Universitat de Barcelona.
- P144 Programa multidisciplinar pel cribatge i tractament in situ de l'hepatitis C en pacients amb trastorn mental greu (TMG) atesos als centres de salut mental (CSM): Estudi MENTAL-C**  
Nuria Cañete<sup>1</sup>; Cristobal Díez-Aja<sup>2</sup>; Teresa Salvador<sup>2</sup>; Herminia Manteca<sup>4</sup>; Ignacio Castro<sup>3</sup>; Sergio Murcia<sup>3</sup>; Elena Colominas<sup>1</sup>; Esther Garrido<sup>1</sup>; Diego Lázaro<sup>1</sup>; Montserrat García-Retortillo<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital del Mar, <sup>2</sup>CSM Sant Martí Nord, <sup>3</sup>CSM Sant Martí Sud, <sup>4</sup>CSM La Mina
- P145 Consum d'alcohol, obesitat, esteatosi hepàtica i fibrosi en donants de sang: dades de la setmana de les malalties hepàtiques i del dia mundial de les hepatitis**  
Esther Gimeno<sup>1</sup>; Oana Maria Pavel<sup>1</sup>; Tània Canals<sup>2</sup>; Lílilan Alves<sup>1</sup>; Albert Soley<sup>2</sup>; Francisco J. Martínez Cerezo<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Sant Joan. Reus., <sup>2</sup>Servei d'Hematologia. Hospital Universitari Sant Joan. Reus.
- P146 Eficàcia de les alertes automàtiques emeses des del laboratori a les unitats d'hepatologia per a la vinculació al tractament de l'hepatitis c**  
Esther Garrido<sup>1,2</sup>; Nuria Cañete<sup>2</sup>; José Muñoz<sup>3</sup>; Susanna Coll<sup>1,2</sup>; José A Carrión<sup>1,2</sup>; Lúdia Canillas<sup>1,2</sup>; Diego Rojo<sup>1</sup>; Marc Puigvehí<sup>1,2</sup>; Diego Lázaro<sup>1,2</sup>; Rosa Fernández<sup>1,2</sup>; Eduardo Padilla<sup>3</sup>; Montserrat García-Retortillo<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Secció d'Hepatologia, Servei de Digestiu. Hospital del Mar, Barcelona., <sup>2</sup>Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, Barcelona., <sup>3</sup>Laboratori de Referència de Catalunya
- P147 Cribatge de VHC i VHB als Serveis d'Urgències Mèdiques de Girona**  
Javier Pamplona Portero<sup>1</sup>; Carmen López Nuñez<sup>2</sup>; Maria Angels Gispert Ametller<sup>2</sup>; Emma Picart Puertas<sup>1</sup>; Rosa Durandez Lázaro<sup>1</sup>; Francesc Xavier Qeral i Molés<sup>4</sup>; Robert Carreras Torres<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Santa Caterina. Institut Assistència Sanitària, <sup>2</sup>Hospital Josep Trueta, <sup>3</sup>Idibgi, <sup>4</sup>Laboratori Territorial Girona
- P148 Percepció dels estudiants del màster de digestiu sobre la importància dels determinants socials en les malalties hepàtiques**  
Eva Román<sup>1</sup>; Edilmar Alvarado<sup>1</sup>; Maria Poca<sup>1</sup>; German Soriano<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital de Sant Pau
- P149 Projecte ReLink-C. Cerca de pacients amb hepatitis C perduts en el sistema a l'Hospital de Mataró**  
Mireia Trias Torroglosa<sup>1</sup>; Claudia Pujol Camps<sup>1</sup>; Mercedes Delgado Guerra<sup>1</sup>; Josep Maria Castellví Suaña<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital de Mataró

12:00

**SESSIÓ DE COMUNICACIONS II ▶ SALA CAMBRA**

Moderen ▶ **Montserrat Garcia.** *Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona*  
**Lluïsa Sargatal.** *Consorci Sanitari de Terrassa*

**O09 Traçat clonal tumoral per desxifrar la heterogeneïtat intratumoral en el colangiocarcinoma intrahepàtic**

**Paula Cantallops-Vilà<sup>1</sup>**; Gemma García-Vicién<sup>1</sup>; Laura Sererols-Viñas<sup>1</sup>; Marsela Karemani<sup>1</sup>; Claudio Zampato<sup>3</sup>; Aashreya Ravichandra<sup>2</sup>; Carmen I. Cárcamo-Giráldez<sup>1</sup>; Pau Sancho-Bru<sup>1,5</sup>; Anna Moles<sup>1,5,6</sup>; Silvia Affò<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Espanya, <sup>2</sup>Medical Clinic and Polyclinic II, Klinikum Rechts Der Isar, Technical University Munich, Germany, <sup>3</sup>Josep Carreras Leukemia Research Institute, Barcelona, Espanya, <sup>4</sup>Medicine Department, Faculty of Medicine, University of Barcelona, Barcelona, Espanya, <sup>5</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), <sup>6</sup>Department of Experimental Pathology, Institute of Biomedical Research of Barcelona, CSIC, Espanya

**O10 Estudi econòmic sobre l'aplicació de la lligadura amb banda sense resecció (amb biòpsia SINK) en tumors subepiteliais <math>\leq 10\text{-mm}</math> del tracte digestiu: estratègia cost-eficaç exponencial**

**Francesc Bas-Cutrina<sup>1,2,3</sup>**; Sandra Maisterra-Santos<sup>3,4,5</sup>; Carme Loras<sup>6,7</sup>; Albert Pardo<sup>8</sup>; Raquel Ballester-Clau<sup>9</sup>; Ferran González-Huix<sup>9</sup>; Carlos Huertas<sup>10</sup>; Charlie Guarner-Argente<sup>11</sup>; Juan Colan-Hernandez<sup>12</sup>; Thiago Carnaval<sup>13</sup>; Sebastià Videla<sup>13</sup>; Joan B. Gornals<sup>3,4,5</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital General de Granollers., <sup>2</sup>Universitat Internacional de Catalunya., <sup>3</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge., <sup>4</sup>Universitat de Barcelona., <sup>5</sup>Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), <sup>6</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Mútua Terrassa., <sup>7</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid., <sup>8</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona., <sup>9</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida., <sup>10</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta., <sup>11</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau., <sup>12</sup>Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol., <sup>13</sup>Servei de Farmacologia Clínica, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol.

**O11 Els nivells de PD-L1 soluble prediuen el desenvolupament d'ACLF en pacients amb cirrosi descompensada. Resultats de dues cohorts independents**

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

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

**O12 Relació entre la motilitat intestinal avaluada amb GiQuant i la gravetat de les estenosis d'intestí prim en la malaltia de Crohn: estudi pilot MOTICROHN**

**Antonio Giordano<sup>1,3,4</sup>**; Miguel Ángel Ríos Vives<sup>2,3</sup>; Jordi Gordillo Ábalos<sup>1,3</sup>; Carlos González Muñoz<sup>1,3,4</sup>; Federico Bertolletti<sup>1,3</sup>; Juan Carlos Pernas<sup>2,3</sup>; Esther Garcia Planella<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Servei de Patologia digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>2</sup>Servei de Diagnòstic per imatge, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>3</sup>Institut de Recerca Sant Pau (IR-Sant Pau), Barcelona, <sup>4</sup>Servei de Digestologia, Hospital Dos de Maig, Barcelona

**O13 Fecte d'una intervenció psicològica amb suport de realitat virtual per al tractament del síndrome de l'intestí irritable: Resultats preliminars d'un estudi aleatoritzat, cec, paral·lel i controlat amb placebo**

**Ariadna Aguilar<sup>1</sup>**; Anna Beneria<sup>1</sup>; Mònica Oriol-Escudé<sup>2</sup>; Citalli Pérez-Galbarro<sup>2</sup>; Damià Restoy<sup>2</sup>; Clàudia Barber<sup>1</sup>; Luis Gerardo Alcalà<sup>1</sup>; Javier Santos<sup>1</sup>; Carolina Malagelada<sup>1</sup>; Beatriz Lobo<sup>1</sup>; Jordi Serra<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Vall d'Hebrón, <sup>2</sup>Servei Psiquiatria. Hospital Universitari Vall d'Hebrón



13:00 Dinar Treball  
14:00

13:00 Simposis Dinar ▶  **SALA EXPOSICIONS 4-5**  
14:00

13:00 Simposis Dinar ▶  **SALA ASSAIG**  
14:00

## Què hem fet i què hem de seguir fent en l'eliminació de l'hepatitis C?

Modera ▶ **Carme López**. Hospital Dr. Josep Trueta, Girona

▶ **Montserrat García Retortillo**. Hospital del Mar. Parc de Salut Mar, Barcelona

▶ **Joan Carles Quer**. Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

### Després d'un any d'Hepcludex, impacte clínic i aprenentatges

▶ **Sabela Lens**. Hospital Clínic, Barcelona

### Preguntes i debat

### Conclusions i tancament

14:00 **SESSIÓ DE COMUNICACIONS III ▶ SALA CAMBRA**

Moderen ▶ **Ingrid Ordàs**. Hospital Clínic de Barcelona

**Daniel Luna**. Hospital Universitari de Bellvitge, l'Hospitalet de Llobregat

#### O14 El model ABID-LSM prediu la descompensació hepàtica en pacients amb cirrosi per MASLD utilitzant paràmetres no invasius

**Anna Soria**<sup>1,2</sup>; **Luis Calzadilla Bertot**<sup>3,4</sup>; **Alba Jimenez-Masip**<sup>5,6</sup>; **Isabel Serra**<sup>7</sup>; **Teresa Broquetas**<sup>8,9</sup>; **Mercedes Vergara**<sup>10</sup>; **Adrià Rodríguez**<sup>11</sup>; **Carles Aracil**<sup>12</sup>; **Cautar El-Maimouni**<sup>1</sup>; **Sergio Muñoz Martínez**<sup>5,6</sup>; **Jose A Carrión**<sup>8,9</sup>; **Juan M Pericàs**<sup>5,6</sup>; **Leon A. Adams**<sup>3,4</sup>; **Isabel Graupera**<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Barcelona,

<sup>2</sup> FCRB-IDIBAPS, UB, CIBERehd, Barcelona, <sup>3</sup> Medical School, University of Western Australia, Nedlands

WA, Australia, <sup>4</sup> Department of Hepatology, Sir Charles Gairdner Hospital, Nedlands WA, Australia., <sup>5</sup> Liver

Unit, Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, <sup>6</sup> Vall d'Hebron Institute for Research, UAB, CIBERehd,

ISCIII, Barcelona, <sup>7</sup> Departament d'Hepatologia de l'Hospital Dr Josep Trueta, Secció d'Hepatologia, Girona,

<sup>8</sup> Secció d'Hepatologia, Servei de Gastroenterologia, Hospital del Mar, Barcelona, <sup>9</sup> Institut de recerca mèdica

H. del Mar, Dpt de Medicina i Ciències de la Salut, UPF, Barcelona, <sup>10</sup> Unitat Hepatologia, Servei Digestiu,

H. Universitari Parc Taulí, I3PT, UAB, CIBERehd, Sabadell, <sup>11</sup> Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari de

Tarragona Joan XXIII, Tarragona, <sup>12</sup> Secció d'Hepatologia. Servei de Digestiu. IRBLleida,

H Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

#### O15 Resultats preliminars de l'estudi multicèntric prospectiu per facilitar la introducció de la gastroenteroanastomosi guiada per ecoendoscòpia de forma acompanyada - projecte GESICA

**Daniel Luna-Rodríguez**<sup>1</sup>; **Carme Loras**<sup>2</sup>; **Sergi Bazaga**<sup>3</sup>; **Juan Colán-Hernández**<sup>4</sup>; **Carlos Huertas**<sup>5</sup>; **Carlos Guarner**<sup>6</sup>; **Luis Barranco**<sup>7</sup>; **Mariano González-Haba**<sup>8</sup>; **Manuel Rodríguez-Tellez**<sup>9</sup>; **Joan B Gornals**<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hospital Universitari de Bellvitge; Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), <sup>2</sup> Hospital

Mútua de Terrassa; CIBERHED, <sup>3</sup> Hospital General de Granollers, <sup>4</sup> Hospital Universitari Germans Trias

i Pujol, <sup>5</sup> Hospital Universitari Josep Trueta, <sup>6</sup> Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>7</sup> Hospital del Mar,

<sup>8</sup> Hospital Universitari Puerta del Hierro-Majadahonda, <sup>9</sup> Hospital Universitari Virgen Macarena

#### O16 Càncer Gàstric Post-Endoscòpia: dades del registre nacional espanyol EpiGASTRIC

**Ricard Prat-Galitó**<sup>1</sup>; **Joan Llach**<sup>1</sup>; **Sheyla Montori**<sup>2</sup>; **Anabella Cuestas**<sup>1</sup>; **Javier Tejedor**<sup>3</sup>; **Rosa María Saiz**<sup>4</sup>; **Gonzalo Hijos**<sup>6</sup>; **Adelina García**<sup>7</sup>; **Sara Zarraquiños**<sup>8</sup>; **Silvia Patricia Ortega**<sup>9</sup>; **Luis Hernández**<sup>10</sup>; **Virginia Piñol**<sup>11</sup>; **Diana Zaffalon**<sup>12</sup>; **Pilar Díez**<sup>13</sup>; **Nayra Felipez**<sup>2</sup>; **Pedro Delgado**<sup>14</sup>; **Leticia Moreira**<sup>1</sup>; **Glòria Fernández-Esparrach**<sup>1</sup>; **Elisa Cantú-Germano**<sup>1</sup>; **Irina Luzko**<sup>1</sup>; **Eduardo Albéniz**<sup>2</sup>; **Elena Arruebo**<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Hospital Clínic de Barcelona, FRCB - IDIBAPS, CIBEREHD, Universitat de Barcelona, Barcelona,

<sup>2</sup> Navarrabiomed, Hospital Universitario de Navarra, Universidad Pública de Navarra, IdiSNA, Pamplona,

<sup>3</sup> Hospital de Cabueñes, Gijón, <sup>4</sup> Hospital Universitario de Burgos, Burgos, <sup>5</sup> Hospital Universitario Miguel

Servet, Zaragoza, <sup>6</sup> Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, <sup>7</sup> Hospital Clínico San Cecilio de

Granada, Granada, <sup>8</sup> Hospital Universitario de Ourense, Ourense. CIBEREHD, <sup>9</sup> Hospital Comarcal de Inca,

Mallorca, <sup>10</sup> Hospital Santos Reyes, Aranda de Duero, <sup>11</sup> Hospital Josep Trueta, Girona. Universitat de Girona.

IDIBGI, <sup>12</sup> Consorci Sanitari de Terrassa, Terrassa, <sup>13</sup> Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid, <sup>14</sup> Hospital

de Mérida, Badajoz

- O17 Interaccions hoste-patogen de l'Escherichia coli adherent-invasiva utilitzant monocapes derivades d'organoides humans**  
**Maria Núria Ramos Corominas**<sup>1</sup>; Llorenç Fernández Coll<sup>1</sup>; Isabella Dotti<sup>2</sup>; Aida Mayorgas<sup>2</sup>; Azucena Salas<sup>2</sup>; Margarita Martínez Medina<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Grup de Microbiologia de la Malaltia Intestinal, Departament de Biologia, Universitat de Girona., <sup>2</sup> Grup de Malaltia Inflamatòria Intestinal, FRCB-IDIBAPS, Hospital Clínic, CIBER-EHD, Barcelona
- O18 La concentració de glucosa intraquística té més sensibilitat però menys especificitat que l'anàlisi de mutacions en GNAS i/o KRAS per detectar lesions quístiques pancreàtiques mucinoses**  
**Guillem Soy**; Ivan Archilla<sup>2</sup>; Naiara Vega<sup>2</sup>; Oriol Sendino<sup>1</sup>; Henry Córdova<sup>1</sup>; Alejandro Fernández-Simón<sup>1</sup>; Juan Ramón Ayuso<sup>3</sup>; Monica López-Guerra<sup>4</sup>; Dolores Colomer<sup>4</sup>; Glòria Fernández-Esparrach<sup>1</sup>; Eva C. Vaquero<sup>1</sup>; Àngels Ginès<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Servei de Gastroenterologia, ICMDM, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, <sup>2</sup> Servei d'Anatomia Patològica, CDB, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, <sup>3</sup> Servei de Radiodiagnòstic, CDI, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, <sup>4</sup> Hematopatologia, Servei d'Anatomia Patològica, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona
- O19 La malaltia hepàtica per alcohol en població general es diagnostica en fases més avançades de fibrosi que la resta de subtipus de malaltia hepàtica per fetge gras**  
**Jordi Gratacós-Ginès**<sup>1,2,3</sup>; Anna Sòria<sup>1,2,3</sup>; Ruth Nadal<sup>2,3</sup>; Guillem Pera<sup>4</sup>; Martina Pérez-Guasch<sup>1,2,3</sup>; Marta Cervera<sup>1,2,3</sup>; Adrià Juanola<sup>1,2,3</sup>; María José Moreta<sup>1,2,3</sup>; Queralt Herms<sup>1</sup>; Llorenç Caballeria<sup>4</sup>; Isabel Graupera<sup>1,2,3,5</sup>; Núria Fabrellas<sup>2,3,5</sup>; Elisa Pose<sup>1,2,3,5</sup>; Pere Ginès<sup>1,2,3,5</sup>  
<sup>1</sup> Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup> Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, <sup>3</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid, <sup>4</sup> Unitat de Suport a la Recerca Metropolitana Nord, IDIAP Jordi Gol, Mataró, <sup>5</sup> Facultat de Medicina i Ciències de Salut, Universitat de Barcelona
- O20 Risc elevat d'insuficiència suprarenal en pacients amb malaltia inflammatòria intestinal tractats amb corticoteràpia sistèmica convencional. resultats d'un estudi prospectiu**  
**Mercè Navarro-Llavat**<sup>1</sup>; Orlando García-Bosch<sup>1</sup>; Jesús Castro Pouceiro<sup>1</sup>; Dolores Ruíz Arroyo<sup>3</sup>; Iolanda Bial Mula<sup>3</sup>; Alex Blasco Pelicano<sup>1</sup>; Mercè Albareda Riera<sup>2</sup>; Eugeni Domènech Morral<sup>4</sup>  
<sup>1</sup> Servei d'Aparell Digestiu, Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi. Sant Joan Despí, <sup>2</sup> Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi. Sant Joan Despí, <sup>3</sup> Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi. Sant Joan Despí, <sup>4</sup> Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Germans Trias i Pujol i CIBEREHD. Badalona
- O21 Avaluació del cough reflux score en pacients referits per a l'estudi de mрге per símptomes laringoesofàgics: resultats d'un estudi multicèntric internacional**  
**Aline Cuba**<sup>9</sup>; Alberto Ezquerra Duran<sup>4</sup>; Anna Calm I Salvans<sup>5</sup>; Fermin Estremera<sup>6</sup>; Claudia Barber Caselles<sup>1,2,9</sup>; Ariadna Aguilar Cayuelas<sup>1,2</sup>; Francisco Alejandro Félix Téllez<sup>3,9</sup>; Raúl Alberto Jiménez Castillo<sup>3</sup>; Elizabeth Barba<sup>4</sup>; Ingrid Marín<sup>5</sup>; Irene Areste<sup>6</sup>; Daniel Cisternas<sup>7</sup>; Enrique Coss-Adame<sup>8</sup>; José María Remes Troche<sup>3</sup>; Jordi Serra<sup>1,2,9</sup>; Luis G Alcala-Gonzalez<sup>1,2,9</sup>  
<sup>1</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Barcelona., <sup>2</sup> Unitat Proves Funcionals Digestives, Hospital Universitari Vall Hebrón, Barcelona., <sup>3</sup> Instituto de Investigaciones Médico-Biológicas, Universidad Veracruzana, México., <sup>4</sup> Unitat de Motilitat Digestiva, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona., <sup>5</sup> Unitat de Motilitat i Trastorns Funcionals Digestius. Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona., <sup>6</sup> Departamento Gastroenterología, Complejo Hospitalario de Navarra, España., <sup>7</sup> Unidad Gastroenterología, Clínica Alemana de Santiago, Universidad del desarrollo, Santiago, Chile., <sup>8</sup> Neurgastroenterología y Motilidad, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México., <sup>9</sup> Àrea Malalties Digestives, Hospital Universitari Vall Hebrón, Barcelona



15:00  
17:00

**Espai Infermeria ▶ SALA PETITA**

**Explorant la motilitat digestiva: Diagnòstic i avaluació**

**Perspectives de la incontinència fecal i el restrenyiment: Estratègies terapèutiques des d'una perspectiva funcional**

Moderen ▶ **Lourdes Abril, Infermera.** Hospital de dia d'Hepatologia i Gastroenterologia.  
Hospital del Mar. Barcelona

**Raquel García, IPA.** Consulta transplantament hepàtic. Hospital Clínic. Barcelona

▶ **Lluís Mundet, Infermer. PhD.** Laboratori de Motilitat Digestiva, Hospital de Mataró,  
Consorti Sanitari del Maresme. Centro de Investigación Biomédica en Red de enfermedades hepáticas  
y digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid

▶ **Alba Raventós, Infermera. PhD.** Laboratori de Motilitat Digestiva, Hospital de Mataró,  
Consorti Sanitari del Maresme.

15:30

**SIMPOSI PROGRAMA ▶ TILLOTTS PHARMA ▶ SALA CAMBRA**

**Endoscòpia digestiva en la Malaltia inflamatòria intestinal: QUI, PERQUÈ i COM**

**Indicadors de qualitat en endoscopia digestiva i MII: per què els necessitem i quins són?**

- Scores endoscòpics en MII. Els fem servir realment a la pràctica clínica?
- Millorant la caracterització de les imatges en MII: llum blanca amb alta definició, cromoscòpia digital o convencional
- Indicacions, utilitats i complicacions de la càpsula endoscòpica en la MII
- Tècniques d' endoscòpia avançada en la MII
- Maneig de la displàsia avançada en MII: ressecció mucosa endoscòpica vs dissecció submucosa?

Modera ▶ **David Busquets. Filiació**

▶ **David Busquets. Filiació**

▶ **David Monfort. Filiació**

▶ **Jordi Gordillo. Filiació**

16:30

**Assemblea General Ordinària** (reservada a socis de la SCD)

17:00

Descans Cafè - Visita expositors

17:30

**Simposis Paral·lels ▶ abbvie ▶ SALA CAMBRA**

17:30

**Simposis Paral·lels ▶ Roche ▶ SALA PETITA**

**Nous escenaris clínics en pacients amb hepatocarcinoma tractats amb immunoteràpia**

**Nous escenaris en HCC avançat en tractament amb IO. És el moment de plantejar noves estratègies terapèutiques?**

▶ **Beatriz Mínguez.** Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

**Cas clínic: Pacient amb Resposta Parcial**

**Debat:** Quan plantegem abordatge/ "rescat" amb altres tractaments? Quins? Locoregional, cirurgia, transplantament... quina evidència hi ha?

▶ **Beatriz Mínguez.** Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

▶ **Gonzalo Sapisochin.** Toronto General Hospital, Canadà

▶ **Ana Matilla.** Hospital Gregorio Marañón, Madrid

**Cas clínic: Resposta Completa**

**Debat:** En pacients amb CR, quan parem el tractament? Evidències en altres neoplàsies i rechallenge

▶ **Ana Matilla.** Hospital Gregorio Marañón, Madrid

▶ **Beatriz Mínguez.** Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

▶ **Gonzalo Sapisochin.** Toronto General Hospital, Canadà

17:30

**Simposis Paral·lels ▶ ALFASIGMA ▶ SALA ASSAIG**

**Cap a la excel·lència en la preparació intestinal. Perspectives des de la pràctica clínica**

Modera ▶ **Marco Antonio Álvarez.** Gastroenteròleg. Hospital Manresa

▶ **Marco Antonio Álvarez.** Gastroenteròleg. Hospital Manresa

▶ **Judit Romero.** Infermera. Hospital del Mar

21:00

Sopar Congrés

## DISSABTE, 1 DE FEBRER 2025

### 09:30 SESSIÓ DE COMUNICACIONS IV ▶ SALA CAMBRA

Moderen ▶ Isabel Serra. Hospital Doctor Josep Trueta de Girona

Luis Gerardo Alcalà. Hospital Universitari de la Vall d'Hebron, Barcelona

#### O22 Efectivitat del biofeedback controlant el moviment de la paret abdomino-toràcica en el tractament de la rumiació

Alberto Ezquerro<sup>1</sup>; Dan Livovsky<sup>3</sup>; Anna Accarino<sup>2</sup>; Fernando Azpiroz<sup>2</sup>; Elizabeth Barba<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Servicio de Motilidad Digestiva, Departamento de Gastroenterología, Hospital Clínic de Barcelona, Es,

<sup>2</sup> Aparato Digestivo, Hospital Valle Hebrón. Universidad Autónoma de Barcelona. Ciberehd. Barcelona,

<sup>3</sup> Digestive Diseases Institute, Shaare Zedek Medical Center and Faculty of Medicine, Hebrew University

#### O23 Miotomia selectiva intencionada a nivell de l'esfínter esofàgic inferior i gàstric durant la miotomia endoscòpica peroral. Estudi prepoemselect, resultats preliminars

Raquel Muñoz-González<sup>1</sup>; Eukene Rojo<sup>2</sup>; Carlos Guarner Argente<sup>3</sup>; Marianette Murzi<sup>3</sup>; Pedro de María<sup>4</sup>; Pablo Miranda<sup>2</sup>; Ingrid Marín<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Laura Gutiérrez-Rios<sup>1</sup>; Eva Vayreda<sup>1</sup>; Anna Pèlach<sup>1</sup>; Marc Vidal<sup>1</sup>; Sofia Elena Dall'Oglio<sup>1</sup>; Andrea Avella<sup>1</sup>; Joan Carles Balboa<sup>5</sup>; Vicente Moreno de Vega<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>; Enrique Rodríguez de Santiago<sup>6</sup>; Hugo Uchima<sup>1,5</sup>

<sup>1</sup> Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>2</sup> Hospital Universitario de La Princesa, Madrid, <sup>3</sup>

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>4</sup> Hospital Universitario La Paz, Madrid, <sup>5</sup> Centro Médico

Teknon, Barcelona, <sup>6</sup> Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

#### O24 Nova aproximació matemàtica per l'anàlisi de les poblacions de macròfags en càncer

Qiaoling Ye<sup>1,3</sup>; Tony Paul<sup>1</sup>; Jana Vázquez-Navarro<sup>1</sup>; Elisabet Garcia<sup>2</sup>; Joan Pagés<sup>2</sup>; Cecilia Cabrera<sup>2</sup>; Daniel López Codina<sup>3</sup>; Clara Prats Soler<sup>3</sup>; Maria-Rosa Sarrias<sup>1,4</sup>

<sup>1</sup> Innate Immunity Group, Germans Trias i Pujol Health Sciences Research Institute (IGTP), Badalona,

<sup>2</sup> Tissue Virology Group, Germans Trias i Pujol Health Sciences Research Institute (IGTP) Irsicaixa F,

<sup>3</sup> Departament de Física, Escola Superior d'Agricultura de Barcelona, Universitat Politècnica de Catalunya,

<sup>4</sup> CIBEerehd

#### O25 Transplantament hepàtic precoç per hepatitis associada a l'alcohol a Catalunya: aplicabilitat i resultats del programa després de 2 anys

Jordi Gratacós-Ginès<sup>1,2,3</sup>; Carlos Pardo<sup>1</sup>; Ares Villagrasa<sup>3,4,5</sup>; Giulia Pagano<sup>1,2,3</sup>; Natalia Jiménez-Esquivel<sup>1,2,3</sup>; Maria Teresa Pons-Cabrera<sup>2,6,8</sup>; Hugo López-Pelayo<sup>2,6,8</sup>; Lara Grau-López<sup>5,7,8,9</sup>; Gonzalo Crespo<sup>1,2,3</sup>; Lluís Castells<sup>3,4,5</sup>; Isabel Campos-Varela<sup>3,4,5</sup>; Ramon Bataller<sup>1,2,3</sup>; Meritxell Ventura-Cots<sup>3,4,5</sup>; Jordi Colmenero<sup>1,2,3</sup>; Elisa Pose<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup> Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup> Institut d'Investigacions August Pi i Sunyer,

Barcelona, <sup>3</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid,

<sup>4</sup> Unitat d'Hepatologia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, <sup>5</sup> Vall d'Hebron Institut de Recerca,

Barcelona, <sup>6</sup> Unitat d'Addiccions, Servei de Psiquiatria, Hospital Clínic de Barcelona, <sup>7</sup> Departament de

Psiquiatria, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, <sup>8</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red

de Salud Mental, Madrid, <sup>9</sup> Departament de Psiquiatria i Medicina Forense, Universitat Autònoma de Barcelona

#### O26 Impacte a llarg termini de la profilaxi mèdica precoç sobre la recurrència quirúrgica a la malaltia de Crohn. Dades del registre ENEIDA

Gisela Piñero<sup>1</sup>; Víctor Pérez-Torrado<sup>1</sup>; Pilar Nos<sup>2</sup>; Elena Ricart<sup>3</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Sabino Riestra<sup>4</sup>; Francisco Mesonero<sup>5</sup>; Eva Iglesias-Flores<sup>6</sup>; Isabel Pascual-Moreno<sup>7</sup>; Isabel Vera<sup>8</sup>; M Dolores Martín-Arranz<sup>9</sup>; Luisa de Castro<sup>10</sup>; Carlos Taxonera<sup>11</sup>; Montserrat Rivero<sup>12</sup>; Jordi Guardiola<sup>13</sup>; Javier P Gisbert<sup>14</sup>; Laura Arranz Hernández<sup>15</sup>; Antonio Giordano<sup>16</sup>; Pilar Varela<sup>17</sup>; Lara Arias García<sup>18</sup>; Jesús Barrio<sup>19</sup>; Ana Gutiérrez-Casbas<sup>20</sup>; Santiago García-López<sup>21</sup>; Xavier Calvet<sup>22</sup>; Carla Jerusalén Gargallo-Puyuelo<sup>23</sup>; José M Huguet<sup>24</sup>; Luis Bujanda<sup>25</sup>; José Lázaro Pérez-Calle<sup>26</sup>; Irene Moraleja<sup>27</sup>; Laura Ramos<sup>28</sup>; Yamile Zabana<sup>29</sup>; Daniel Carpio<sup>30</sup>; Mónica Sierra<sup>31</sup>; Manuel Barreiro-de-Acosta<sup>32</sup>; Fernando Bermejo<sup>33</sup>; Rufo Lorente<sup>34</sup>; Yago González-Lama<sup>35</sup>; Mercè Navarro-Llavat<sup>36</sup>; Lucía Márquez<sup>37</sup>; Raquel Camargo<sup>38</sup>; Mariana Fe García-Sepulcre<sup>39</sup>; Nuria Rull<sup>40</sup>; Lucía Zabalza<sup>41</sup>; Pablo Vega<sup>42</sup>; Daniel Ceballos<sup>43</sup>; Eva Sesé<sup>44</sup>; Ángel Ponferrada-Díaz<sup>45</sup>; David Monfort<sup>46</sup>; Míriam Mañosa<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona., <sup>2</sup> Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia., <sup>3</sup> Hospital Clínic Barcelona, Barcelona., <sup>4</sup> Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo., <sup>5</sup> Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid., <sup>6</sup> Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba, Córdoba., <sup>7</sup> Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia., <sup>8</sup> Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid., <sup>9</sup> Hospital Universitario La Paz, Madrid., <sup>10</sup> Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo., <sup>11</sup> Hospital Clínico San Carlos, Madrid., <sup>12</sup> Hospital Universitario Marques de Valdecilla, Santander., <sup>13</sup> Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona., <sup>14</sup> Hospital Universitario de La Princesa, Madrid., <sup>15</sup> Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, Santa Cruz de Tenerife., <sup>16</sup> Hospital Universitari de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., <sup>17</sup> Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón., <sup>18</sup> Hospital Universitario de Burgos, Burgos., <sup>19</sup> Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid., <sup>20</sup> Hospital General Universitario de Alicante, Alicante., <sup>21</sup> Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza., <sup>22</sup> Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona., <sup>23</sup> Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza., <sup>24</sup> Consorcio Hospital General Univeristario de Valencia, Valencia., <sup>25</sup> Hospital Universitario Donostia, Donostia-San Sebastián., <sup>26</sup> Hospital Universitario Fundación de Alcorcón, Alcorcón., <sup>27</sup> Hospital Universitario de Galdakao, Galdakao., <sup>28</sup> Hospital Universitario de Canarias, Tenerife., <sup>29</sup> Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrassa., <sup>30</sup> Complejo Hospitalaria de Pontevedra, Pontevedra., <sup>31</sup> Complejo Asistencial Universitario de León, León., <sup>32</sup> Hospital Clínico Universitario de Santiago, Santiago de Compostela., <sup>33</sup> Hospital Universitario Fuenlabrada, Madrid., <sup>34</sup> Hospital General Universitario de Ciudad Real, Ciudad real., <sup>35</sup> Hospital Universitario <sup>12</sup> de Octubre, Madrid., <sup>36</sup> Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi, Barcelona., <sup>37</sup> Hospital del Mar de Barcelona, Barcelona., <sup>38</sup> Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga., <sup>39</sup> Hospital General Universitario de Elche, Elche., <sup>40</sup> Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca., <sup>41</sup> Hospital Universitario de Navarra, Pamplona., <sup>42</sup> Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense., <sup>43</sup> Hospital Universitario de Gran Canaria Dr Negrín, Las Palmas de Gran Canaria., <sup>44</sup> Hospital Universitario Arnau de Vilanova de Lleida, Lleida., <sup>45</sup> Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid., <sup>46</sup> Consorci Sanitari de Terrassa, Barcelona.

**O27 Estudi prospectiu sobre el dany hepàtic induït per fàrmacs (DILI): Anàlisi del Registre Català Anna Pocerull <sup>1</sup>; Maria Fernández-Aguilera <sup>2</sup>; Maria Calvo <sup>1</sup>; Jose A. Carrión <sup>3</sup>; Inés Saenz de Miera <sup>4</sup>; Mercedes Vergara <sup>5</sup>; Maria Poca <sup>6</sup>; Èlia Canga <sup>1</sup>; Alba Ardèvol <sup>7</sup>; Xavier Ariza <sup>8</sup>; Ariadna Clos <sup>9</sup>; Joaquin Saez <sup>1</sup>; Mar Riveiro-Barciela <sup>2</sup>; Xavier Forn <sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Hospital Clínic. IDIBAPS. Universitat de Barcelona. CIBEREHD., <sup>2</sup> Hospital Vall d'Hebrón. Universitat Autònoma de Barcelona. CIBEREHD., <sup>3</sup> Hospital del Mar. IMIM. Universitat Pompeu Fabra. Barcelona, <sup>4</sup> Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona, <sup>5</sup> Hospital Universitari Parc Taulí, I3PT, Sabadell, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBEREHD., <sup>6</sup> Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. CIBEREHD. Barcelona, <sup>7</sup> Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona, <sup>8</sup> Hospital Moisès Broggi. Universitat de Barcelona. San Joan Despí., <sup>9</sup> Hospital Universitari Doctor Josep Trueta

10:30 Descans Cafè – Visita expositors

11:00 **Simposi Programa** ▶  **SALA CAMBRA**  
**(Re)plantejant l'enfoc terapèutic de la MII en la pràctica clínica**  
Modera ▶ **Miriam Mañosa.** Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona

**Monitorització farmacoterapèutica en 2025**

▶ **Francisco Rodriguez Moranta.** Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat

**Situacions especials en la MII**

▶ **Eduard Brunet.** Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell



12:00

**SESSIÓ DE COMUNICACIONS V ▶ SALA CAMBRA**

Moderen ▶ **Mercè Navarro.** Hospital Moissès Broggi, Sant Joan Despí  
**Maria Bermudez.** Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona

**O28 El càncer gàstric i les seves lesions precursors presenten perfils de miARN diferenciats respecte la mucosa gàstrica sana**

**Irina Luzko**<sup>1</sup>; Joan Llach<sup>1</sup>; Sheyla Montori<sup>2</sup>; Anabella Cuestas<sup>1</sup>; Gloria Fernandez-Esparrach<sup>1</sup>; Nayra Felipez<sup>2</sup>; Miriam Cuatrecasas<sup>1</sup>; Pedro Delgado<sup>3</sup>; Javier Tejedor<sup>4</sup>; Elena Arruebo<sup>5</sup>; Raquel Vicente<sup>5</sup>; Silvia Patricia Ortega<sup>6</sup>; Henar Núñez<sup>7</sup>; Pilar Diez<sup>7</sup>; Diana Zaffalon<sup>8</sup>; Luis Hernandez<sup>9</sup>; Gadea Hontoria<sup>10</sup>; Rosa María Saíz<sup>10</sup>; Gonzalo Hijos<sup>11</sup>; María José Domper<sup>11</sup>; Sara Zarraquiños<sup>12</sup>; Astrid Irene<sup>12</sup>; Alberto Herreros<sup>13</sup>; Diego de Frutos<sup>13</sup>; Fatima Valentin<sup>13</sup>; José Santiago<sup>13</sup>; Virginia Piñol<sup>14</sup>; Adelina García<sup>15</sup>; Alicia Martín-Lagos<sup>15</sup>; Pablo Flórez<sup>16</sup>; Eva Barreiro<sup>16</sup>; M Teresa Soria<sup>5</sup>; Alain Huerta<sup>17</sup>; Oliver Patrón<sup>18</sup>; Carolina Mangas<sup>19</sup>; Luis Enrique Yip<sup>20</sup>; Patricia Gonçalves<sup>20</sup>; Meritxell Gironella<sup>1</sup>; Eduardo Albéniz<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup> Hospital Universitario de Navarra, <sup>3</sup> Hospital de Mérida, <sup>4</sup> Hospital de Cabueñes, Gijón, <sup>5</sup> Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza, <sup>6</sup> Hospital Comarcal de Inca, Mallorca, <sup>7</sup> Hospital Universitario Río Hortega, <sup>8</sup> Consorci Sanitari de Terrassa, <sup>9</sup> Hospital Santos Reyes, Aranda de Duero, Burgos, <sup>10</sup> Hospital Universitario de Burgos, <sup>11</sup> Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, <sup>12</sup> Hospital Universitario de Ourense, <sup>13</sup> Hospital Puerta de Hierro, <sup>14</sup> Hospital Josep Trueta Girona, <sup>15</sup> Hospital Clínico San Cecilio de Granada, <sup>16</sup> Hospital Universitario Central de Asturias, <sup>17</sup> Hospital de Galdakao, <sup>18</sup> Hospital de Llevant, <sup>19</sup> Hospital General Universitario de Alicante, <sup>20</sup> Clínica Servidigest de Barcelona

**O29 Drenatge endoscòpic precoç (<4 setmanes) de col·leccions pancreàtiques necròtiques: A contracorrent de les guies. Imprudència o recomanable?**

**Sergi Homdedeu i Montaña**<sup>1,2,3</sup>; Júlia Escuer i Turu<sup>1,2,3</sup>; Virginia Alonso<sup>2,3,4</sup>; Àfrica Lores<sup>2,3,4</sup>; Silvia Salord<sup>1,2,3</sup>; Sandra Maisterra Santos<sup>1,2,3</sup>; Juli Busquets i Barenys<sup>2,3,5</sup>; Carme Loras i Alastruey<sup>6,7</sup>; Eva Santafosta<sup>2,3,4</sup>; Joan B Gornals i Soler<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup> Unitat Hepato-bilio-pancreàtica, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge, <sup>2</sup> Bellvitge Biomedical Research Institute (IDIBELL), Barcelona, <sup>3</sup> Universitat de Barcelona, <sup>4</sup> Unitat Hepato-bilio-pancreàtica, Medicina Intensiva, Hospital Universitari de Bellvitge, <sup>5</sup> Unitat Hepato-bilio-pancreàtica, Servei Cirurgia Digestiva, Hospital Universitari de Bellvitge, <sup>6</sup> Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Mútua de Terrassa, <sup>7</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades hepáticas y Digestivas (CIBERehd)

**O30 Prevalença i impacte de la sarcopènia a la PSVD**

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

<sup>1</sup> Unitat d'Hepatologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Inno, <sup>2</sup> Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital CLinic de Barcelona, IDIBAPS, UB, CIBERehd, <sup>3</sup> Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innov, <sup>4</sup> 3D Surgical Planning Lab. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc, <sup>5</sup> Division of Internal Medicine and Hepatology, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, MI, Italy, <sup>6</sup> Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda. I, <sup>7</sup> Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España., <sup>8</sup> Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht Medical Center, Maastricht, The Netherland, <sup>9</sup> Internal Medicine Unit, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Italy, <sup>10</sup> Severe Liver Diseases (M.E.C.), Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, Modena, Italy, <sup>11</sup> Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain, <sup>12</sup> Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain, <sup>13</sup> Liver Unit, Hospital Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain, <sup>14</sup> Department of Hepatology Liver transplantation, Amrita Institute of Medical Sciences, Kochi, <sup>15</sup> Service d'Hépatogastroentérologie, CHU de Tours, Tours, France, <sup>16</sup> Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, <sup>17</sup> Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France,



<sup>18</sup> Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, <sup>19</sup> Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, <sup>20</sup> Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna, Bologna, Italy, <sup>21</sup> Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy, <sup>22</sup> 3rd Medical Clinic, University of Medicine and Pharmacy "Iuliu Hatieganu" and Hepatology Department, <sup>23</sup> Unit for the Clinical Management of Digestive Diseases, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, <sup>24</sup> Interventional Radiology Department, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, Andalusia, Spain, <sup>25</sup> Division of Gastroenterology and Hepatology, Sichuan University, Chengdu, Sichuan, China, <sup>26</sup> AP-HP, Hôpital Beaujon, Service d'Hépatologie, Clichy France, <sup>27</sup> Division of Gastroenterology and Hepatology, Medical University of Vienna, Austria

## O31 **Avaluació dels criteris de resposta a segona línia en pacients amb colangitis biliar primària (CBP). Resultats del registre ColHai**

**Helena Hernández-Évole** <sup>1,35,36</sup>; Magdalena Salcedo <sup>2</sup>; Ignasi Olivas <sup>1,35,36</sup>; Nerea Catarina Quintas<sup>3</sup>; Cristina Montón <sup>4</sup>; Margarita Sala <sup>5</sup>; Ares Villagrasa <sup>6</sup>; Mar Riveiro-Barciela <sup>6</sup>; Agustín Castiella <sup>7</sup>; Álvaro Díaz-González <sup>8</sup>; Indhira Pérez-Medrano <sup>9</sup>; Carmen Álvarez-Navascués <sup>10</sup>; Ana Arencibia<sup>11</sup>; Emily Larrea <sup>12</sup>; Rosa M Morillas <sup>13</sup>; Javier Ampuero <sup>14</sup>; Sara Lorente <sup>15</sup>; Isabel Conde <sup>16</sup>; Alejandra Villamil <sup>17</sup>; Montserrat García-Retortillo <sup>18</sup>; Pilar Griñó <sup>19</sup>; Héctor Claduch <sup>19</sup>; Beatriz Mateos <sup>20</sup>; Judith Gómez <sup>21</sup>; Miren García <sup>22</sup>; Diana Horta <sup>23</sup>; María Ríos Peset <sup>24</sup>; Ismael El Hajra <sup>25</sup>; Raquel Lamas <sup>26</sup>; Natalia García <sup>27</sup>; Francisca Cuenca <sup>28</sup>; Silvia Goñi <sup>29</sup>; Isabel Aured <sup>30</sup>; Gabriel Mezzano <sup>31</sup>; Inmaculada Castelló <sup>32</sup>; Berta Lapeña <sup>33</sup>; Carme Vila <sup>37</sup>; Raquel Ríos <sup>38</sup>; Eva Fernández-Bonilla <sup>34</sup>; Pinelopi Arvaniti <sup>1,35,36</sup>; Pere Borràs <sup>23</sup>; María Del Barrio <sup>8</sup>; Javier Martínez-González <sup>20</sup>; Natalia Sobenko <sup>17</sup>; Eva María Zapata <sup>7</sup>; Lissa María Franco <sup>10</sup>; María Valenzuela Quintero <sup>5</sup>; Sheila González <sup>4</sup>; Marina Berenguer <sup>16</sup>; Antonio Oliveira <sup>12</sup>; Álvaro Giménez <sup>2</sup>; María Carlota Londoño <sup>1,35,36</sup>; Sergio Rodríguez-Tajes <sup>1,35,36</sup>

<sup>1</sup> Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup> Hospital General Universitario Gregorio Marañón, <sup>3</sup> Hospital Álvaro Cunqueiro, <sup>4</sup> Hospital Clínico Universitario de València, <sup>5</sup> Hospital Universitari Dr Josep Trueta, <sup>6</sup> Hospital Universitari Vall d'Hebrón, <sup>7</sup> Hospital Universitari Donostia, <sup>8</sup> Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, <sup>9</sup> Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra, <sup>10</sup> Hospital Universitario Central de Asturias, <sup>11</sup> Hospital Nuestra Señora de la Candelaria de Tenerife, <sup>12</sup> Hospital Universitario La Paz, <sup>13</sup> Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>14</sup> Hospital Universitario Virgen del Rocío, <sup>15</sup> Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, <sup>16</sup> Hospital Universitari i Politècnic La Fe, <sup>17</sup> Hospital Italiano de Buenos Aires, <sup>18</sup> Hospital del Mar, <sup>19</sup> Hospital San Juan d'Alacant, <sup>20</sup> Hospital Universitario Ramón y Cajal, <sup>21</sup> Hospital Universitario de Burgos, <sup>22</sup> Hospital Universitario Virgen de la Victoria, <sup>23</sup> Mútua de Terrassa, <sup>24</sup> Hospital Arnau de Vilanova de València, <sup>25</sup> Hospital Universitario Puerta de Hierro, <sup>26</sup> Hospital Universitario de Toledo, <sup>27</sup> Hospital de Manises, <sup>28</sup> Hospital Clínico San Carlos de Madrid, <sup>29</sup> Hospital Universitario de Navarra, <sup>30</sup> Hospital San Jorge de Huesca, <sup>31</sup> Hospital del Salvador - Universidad de Chile, <sup>32</sup> Consorci Hospital General Universitari de València, <sup>33</sup> Hospital Universitario San Pedro, <sup>34</sup> Hospital Universitario Miguel Servet, <sup>35</sup> Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Barcelona, <sup>36</sup> Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, <sup>37</sup> Hospital Universitari Dexeus Barcelona, <sup>38</sup> Hospital Universitario General Villalba

## O32 **Traducció i validació de l'IBD-Disk com eina d'avaluació del grau de discapacitat en una cohort de pacients de parla espanyola amb malaltia inflamatòria intestinal. Estudi TRAVIDI**

**Carlos González Muñoz** <sup>1,2,3</sup>; Antonio Giordano <sup>1,2,3</sup>; Cristina Gely <sup>1,3</sup>; Jordi Gordillo Ábalos <sup>1,3</sup>; Federico Bertoletti <sup>1,3</sup>; Cristina Romero <sup>1,3</sup>; Cristina Roig <sup>1,2,3</sup>; Esther Garcia Planella <sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Unitat de Malaltia Inflamatòria intestinal, Servei de Patologia Digestiva, H.Santa Creu i St. Pau, <sup>2</sup> Hospital Dos de Maig, Barcelona, Catalunya, <sup>3</sup> Institut de Recerca Sant Pau (IR-Sant Pau), Barcelona, Catalunya

13:00 Cloenda i lliurament Premis ▶ **SALA CAMBRA**

## INFORMACIÓ GENERAL

### Inscripció i Pagament

La inscripció s'ha de fer per via electrònica a través del formulari online que trobareu a:

<https://inscripcions.academia.cat/form.php?id=2778>

També podeu accedir per la pàgina web de la Societat [www.scdigestologia.org](http://www.scdigestologia.org)

La inscripció inclou: l'assistència al **10è taller Videofòrum d'Endoscòpia**, al **10è Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia** i al **30è Curs de Formació en Digestologia**, a totes les sessions científiques del congrés, així com al cafès entre sessions, dinar de benvinguda i de treball i sopar del congrés, i als corresponents certificats de presentació de comunicació i d'assistència.

QUOTES	Fins el 19 de desembre	A partir del 20 de desembre
Soci	300 €	385 €
No soci	350 €	440 €
Infermeria, residents, investigadors bàsics socis	110 €	165 €
*Primer signant comunicació acceptada soci	0 €	—
*Primer signant comunicació acceptada soci resident o becari	0 €	—
Jubilat	0 €	0 €

Els primers signants de comunicacions acceptades:

- Socis de la SCD i residents/becaris ..... Inscripció i allotjament gratuït\*
- Socis de la SCD NO residents/becaris ..... Inscripció gratuïta\*

\* Per gaudir d'aquesta **subvenció** hauran de formalitzar **obligatòriament** la seva inscripció **abans del 20 de desembre 2024**, **acreditant** la seva condició de residents o becaris i socis **amb un any d'antiguitat com a mínim**, des de la data d'inici del congrés.

**Per pagaments amb transferència:** Banc de Sabadell - compte 0081 0377 93 0001172322. indicant com a concepte de la transferència el nom de l'inscrit, i enviant el comprovant de la transferència, a la secretaria tècnica: [inscripcions@academia.cat](mailto:inscripcions@academia.cat)

### Allotjament

La organització ha aconseguit preus avantatjosos en diversos hotels de la ciutat de Girona per els inscrits al congrés.

En cas que estigueu interessats en reservar el vostre allotjament, podeu contactar amb [ana.lopez@topcongress.es](mailto:ana.lopez@topcongress.es) o fer la reserva directament a través del següent enllaç: [https://topcongress.es/xxxiv-congres-soc-catalana-digestologia/?form\\_id=109](https://topcongress.es/xxxiv-congres-soc-catalana-digestologia/?form_id=109)

Els primers signants de comunicacions acceptades:

-Socis de la SCD i residents o becaris ..... allotjament gratuït\*

\* Per gaudir d'aquesta **subvenció** hauran de formalitzar **obligatòriament** la seva inscripció **abans del 20 de desembre 2024**, **acreditant** la seva condició de residents o becaris i socis **amb un any d'antiguitat com a mínim**, des de la data d'inici del congrés.

L'allotjament serà en habitació doble compartida. En el moment de fer la inscripció, indiquin amb qui volen compartir la habitació entra la resta de primers signants. En cas contrari el repartiment d'allotjaments anirà a càrrec de la organització.

## El certificats d'assistència i certificat de crèdits

Un cop finalitzi el congrés i es confirmi l'assistència al mateix, tots els assistents rebran un correu electrònic amb les dades que hagin introduït al formulari d'inscripció amb indicacions per descarregar-se el certificat d'assistència i/o de crèdits.

Per aquest motiu es molt important posar correctament el nom que vulguin que consti i imprescindible posar el DNI a la butlleta d'inscripció.

Per gaudir del certificat de crèdits, els assistents al acte hauran d'haver assistit a un mínim del 100% de les sessions acreditades. Les sessions acreditades són les següents:

- ▶ 10è taller Videofòrum d'Endoscòpia
- ▶ 10è Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia
- ▶ 30è Curs de Formació en Digestologia
- ▶ Simposis de programa

## Comunicacions

El formulari oficial per a l'enviament dels resums, així com les instruccions per a la seva confecció, els trobareu al següent enllaç: <https://abstracts.academia.cat/form.php?id=2778>

Un cop els abstracts estiguin valorats pel Comitè Científic, la secretaria tècnica comunicarà la seva acceptació i el mode de presentació (oral o pòster), donant totes les instruccions corresponents.

### Àrees temàtiques

1. GASTROENTEROLOGIA BÀSICA I HEPATOLOGIA BÀSICA
2. ESÒFAG, ESTÓMAC, INTESTÍ I TRASTORNS FUNCIONALS
3. MALALTIA INFLAMATÒRIA INTESTINAL
4. ENDOSCÒPIA, PÀNCREES I ONCOLOGIA DIGESTIVA
5. MALALTIES HEPÀTIQUES: ALCOHÒLICA, METABÒLICA, VÍRIQUES, AUTOIMMUNES I ALTRES
6. CIRROSI I ONCOLOGIA HEPÀTICA.

**Data límit per la presentació de comunicacions: 4 de novembre 2024**

S'acceptaran resums redactats en qualsevol de les llengües oficials a Catalunya (títol i cos del resum).

## Premis

S'atorgaran **dos premis de 1.200 € cada un** a la **millor comunicació oral** i al **millor pòster**, així com **dos premi de 600€ cada un** a la **millor comunicació oral** i al **millor pòster** dins l'àrea de bàsiques.

S'atorgaran **tres premis**, segons els resultats de la **votació interactiva**, que tindrà lloc en el decurs del **10è Taller Videofòrum d'Endoscòpia**:

- ▶ Primer Premi: Inscripció al Congrés de la SEED o de l'AEG
- ▶ Segon Premi: Inscripció al Congrés de la SCD
- ▶ Tercer Premi: Un exemplar del llibre "Therapeutic Endoscopy" (Nib Soehendra, Kenneth F. Binmoeller i Hans Seifert)

## Sopar del Congrés

A celebrar **divendres 31 de gener a les 21.00 h.**

## Exposició Comercial

Paral·lela a les activitats del Congrés es celebrarà una **mostra de productes i materials** relacionats amb l'esdeveniment, on seran servits els cafès entre sessions.

## NORMES PER L'ENVIAMENT DE RESUMS DE COMUNICACIONS

Per realitzar l'enviament dels resums cal que utilitzeu el formulari que trobareu al següent enllaç:

<https://abstracts.academia.cat/form.php?id=2778>

L'extensió màxima del resum és de **350 paraules**.

S'acceptaran resums redactats en qualsevol de les llengües oficials a Catalunya (títol i cos del resum).

La **data límit i improrrogable** per a la presentació de comunicacions és el **4 de novembre 2024**. Després d'aquesta data no es podrà fer cap modificació en la comunicació, ni en els autors de la mateixa.

Seguint les instruccions donades, una vegada introduït el vostre resum, obtindreu una referència per poder consultar i modificar automàticament la comunicació fins a la data límit de presentació. A partir del dia **2 de desembre de 2024** i utilitzant la vostra referència podreu **consultar l'estat**.

En cas d'haver-se acceptat, se us informarà del format de presentació i de com ens l'haureu de fer arribar, així com del dia i hora en que s'emetrà la vostra presentació durant el congrés.

### IMPORTANT:

- ▶ Conserveu la vostra referència, i comproveu que la vostra adreça e-mail es correcta, us caldrà per poder accedir a la comunicació i posteriorment comprovar la seva acceptació.
- ▶ És imprescindible indicar si la vostra comunicació té relació o està finançada per la Indústria, així com, mostrar la filiació de cada un dels signants de la comunicació.
- ▶ Quan una comunicació sigui acceptada, caldrà que el primer autor s'inscrigui en un termini de 10 dies per no perdre l'opció a la subvenció al Congrés.

**Data límit per inscripcions subvencionades 20 de desembre 2024.**

Per fer modificacions o veure l'estat d'un resum ja enviat, visiteu el següent enllaç:

<https://abstracts-entorn.academia.cat/>

## SEU



**Palau de Congressos de Girona**  
Passeig de la Devesa, 35,  
17001 Girona  
Telèfon: +34 872 08 07 09

La ciutat de Girona, a només 65 km de la frontera amb França (100 km de Perpinyà) i a 100 km de Barcelona, és un punt de partida excel·lent per celebrar tot tipus de congressos i reunions. El Palau de Congressos està situat al centre de Girona, amb excel·lents connexions aèries, ferroviàries i per carretera, de fàcil accés per a tothom.

Com arribar ▶



## SOCIETAT CATALANA DE DIGESTOLOGIA



*L'Acadèmia*  
FUNDACIÓ ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES  
I DE LA SALUT DE CATALUNYA I DE BALEARS



Aquesta entitat dona suport als Objectius de Desenvolupament Sostenible

### Secretaria Tècnica

Marta Gratacós - L'Acadèmia  
Coordinació d'Activitats  
Secció Secretaries Tècniques  
C/ Major de Can Caralleu, 1-7  
08017 Barcelona  
Tel. 93.203.07.31

[martagratacos@academia.cat](mailto:martagratacos@academia.cat)

[www.scdigestologia.org](http://www.scdigestologia.org)

Inscripcions: [inscripcions@academia.cat](mailto:inscripcions@academia.cat)

## PATROCINADORS PLATÍ

---



## PATROCINADORS OR

---



## PATROCINADORS PLATA

---



## PATROCINADORS BRONZE

---



## PATROCINADORS ESTANY

---

