

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^a 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^a 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^a edició), **Taller Videofòrum d'Endoscòpia** (10^a edició) i **Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia** (10^a 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 **SIMPOSI PROGRAMA ▶ GOODGUT ▶ SALA CAMBRA**

13:30

Optimització dels programes de detecció precoç del càncer colorectal a través de signatures microbianes

▶ **Jaume Galceran**. Director Servei Epidemiologia i Prevenció del Càncer. Hospital Universitari Sant Joan de Reus

12:30 **SESSIÓ PÒSTERS: Investigació bàsica ▶ SALA PETITA**

14:30

Moderen ▶ **M^a 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 Viñas¹; Raquel A. Martínez García de la Torre¹; Ainhoa Lapitz²; Paula Cantallops Vilà¹; Gemma Garcia Vicién¹; Carmen Cárcamo Giráldez¹; Silvia Ariño¹; Joana Ferrer³; Loreto Boix³; Maria Reig³; Pedro M. Rodrigues^{2,4}; Alejandro Forner³; Jesus M. Bañales^{2,4,5}; Pau Sancho Bru^{1,6}; Silvia Affò¹

¹Institut d'investigacions biomèdiques august pi i sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain, ²Department of Liver and Gastrointestinal Diseases, Biogipuzkoa Health Research Institute, ³Barcelona clinic liver cancer (BCLC) group, Liver Unit, Hospital Clínic Barcelona, IDIBAPS, ⁴IKERBASQUE, Basque Foundation for Science, Bilbao, Spain, ⁵Department of Biochemistry and Genetics, School of Sciences, University of Navarra, Pamplona, Spain, ⁶Centro 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^{1,2}; María Andrés-Rozas¹; Ana Martínez-Alcocer^{1,2}; Emilio Tonina³; Yiliam Fundora³; Sergi Guixé-Muntet^{1,2}; Anabel Fernández-Iglesias^{1,2}; Jordi Gracia-Sancho^{1,2}

¹Liver Vascular Biology Research Group, IDIBAPS, Barcelona, España, ²Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, ³Servei 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-Redondo¹; Peio Aristu-Zabalza¹; Vitor Francisco²; Albert Gibert¹; María Andrés-Rozas¹; Anabel Fernández-Iglesias¹; Lino Ferreira²; Jordi Gracia-Sancho¹

¹Laboratori de Biologia Vascular Hepàtica - IDIBAPS, Hospital Clínic de Barcelona, CIBEREHD, ²Universitat de Coimbra, Portugal

- P36 CAF derivats d'IPSC per investigar el microambient tumoral en el colangiocarcinoma intrahepàtic**
Garcia-Vicién G.¹; Martínez-García de la Torre R. A.¹; Sererols Viñas L.¹; Cantallops Vilà P.¹; Qing Xu¹; Claudin L.¹; Cárcamo Giráldez C.¹; Ravichandra A.⁴; Ferrer J.²; Forner A.²; Sancho-Bru P.^{1,3}; Affò S.¹
¹Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain, ²Barcelona clinic liver cancer (BCLC) group, Liver Unit, Hospital Clínic Barcelona, IDIBAPS, ³CIBERehd, Instituto de salud Carlos III, Madrid, Spain, ⁴Medical 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 Suau¹; Laura Clua¹; Montserrat Guasch²; Diandra Monfort-Ferré³; Albert Boronat-Toscano³; Micaella Elizabeth Aquino⁴; Karol Stephany Matute⁴; Margalida Calafat^{1,5,6}; Míriam Mañosa^{1,5,6}; Eugeni Domènech^{1,5,6}; Mireya Jimeno⁴; Carolina Serena³; Ramon Bartolí^{5,7}; Josep Manyé^{1,5}
¹Grup de Recerca en Malaltia Inflamatòria Intestinal, IGTP, Badalona., ²Departament de Cirurgia, Hospital Parc Sanitari Sant Joan de Déu, Sant Boi de Llobregat., ³Grup de Recerca en Malaltia Inflamatòria Intestinal, IISPV, Tarragona., ⁴Departament de Patologia, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTP), Badalona., ⁵Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid., ⁶Servei d'Aparell Digestiu, HUGTP, Badalona., ⁷Grup 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-Álvarez¹; Aina Rill²; Jordi Gratacós-Ginès³; Àlex Guillamon-Thiery¹; Raquel Ferrer-Lorente¹; Silvia Ariño¹; Martina Pérez³; Ana Belén Rubio³; Celia Martínez-Sánchez¹; Laia Aguilar-Corominas⁴; Xènia Almodòvar¹; Pau Sancho-Bru¹; Ramón Bataller³; Pere Ginès³; Elisabetta Mereu²; Mar Coll^{1,4}; Elisa Pose³
¹Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Espanya, ²Institut de Recerca contra la Leucèmia Josep Carreras (IJC), Badalona, Espanya, ³Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Espanya, ⁴Universitat 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^{1,2}; Laia Abad-Jordà^{1,2}; Peio Aristu-Zabalza¹; Alejandro Hionides-Gutiérrez^{2,3}; Francisco Javier Cubero^{2,3}; Jordi Gracia-Sancho^{1,2,4}; Anabel Fernández-Iglesias^{1,2}
¹Liver Vascular Biology Research Group, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDI), ²Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid., ³Department of Immunology, Ophthalmology and ENT, Complutense University School of Medicine, Madrid, ⁴Department 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**
Víctor Acín¹; Justyna Szafranska⁷; Victoria Batto⁸; Albert Guinart-Cuadra²; Anna Brujats^{1,3,4}; Javier Fajardo¹; Hector García^{3,5}; Laura Casani⁶; Malena Ferré⁷; Tania Vázquez del Olmo⁷; Montserrat Camps¹; Eva Román^{1,3,4}; María Poca^{1,3,4}; Angels Escorsell^{1,3,4}; Germán Soriano^{1,3,4}; Candid Villanueva^{1,3,4}; Edilmar Alvarado Tapias^{1,3,4}
¹Departamento de Patología Digestiva, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España, ²Departamento de Enfermedades Inflammatorias, Instituto de investigación de la Santa Creu i Sant Pau, ³CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, España, ⁴Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), Departamento de Medicina, Barcelona, Spain, ⁵Hospital Clínic de Barcelona, ⁶Instituto de investigación de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España, ⁷Departamento de Anatomía Patológica, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España, ⁸Universidad 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^{1,5}; Roger Suau¹; Diandra Monfort-Ferré⁵; Albert Boronat⁵; Margarita Menacho⁵; Aleidis Caro⁵; Maria Jose Mañas²; Míriam Mañosa^{1,4,5}; Eugeni Domènech^{1,4,5}; Josep Manyé^{1,3}; Carolina Serena⁵
¹Grup de Recerca en Malaltia Inflammatory Intestinal, Institut de Recerca Germans Trias i Pujol, ²Hospital Sant Pau i Santa Tecla of Tarragona, Surgery Service, Tarragona, Spain, ³Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, ⁴Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, ⁵Grup 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 A¹; Menacho M¹; Monfort-Ferré D¹; Vañó I¹; Astiarraga B¹; Valldosera G, Cabrinety L¹; Caro A¹; Plaza-Andrade I^{2,3,4}; Arángena-Martín L^{2,3,4}; Castellano-Castillo D^{2,3}; Laura Clua^{1,5}; Moliné A¹; Abadia C¹; Fernández-Veledo S¹; Vendrell J¹; Suau, R¹; Josep Manyé⁵; Queipo-Ortuño M^{2,3}; Serena C¹
¹Hospital Joan XXIII Tarragona. Institut d'Investigació sanitària Pere Virgili (IISPV), ²Medical Oncology Clinical Management Unit, Virgen de la Victoria University Hospitals, Málaga, ³Biomedical Research Institute (IBIMA) BIONAND Platform-CIMES-UMA, 29010 Málaga, ⁴Department of Surgical Specialties, Biochemical and Immunology. Faculty of Medicine. Univ of Málaga, ⁵Institut 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 Cuyàs¹; Elisabet Cantó²; Elisabet Sanchez-Ardid¹; Elisenda Miró³; Edilmar Alvarado-Tapias¹; Eva Román¹; Maria Poca¹; Ferran Navarro³; Maria Àngels Escorsell¹; Silvia Vidal²; German Soriano¹
¹Servei de Patologia Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, UAB, CIBERehd, ²Departament de Malalties Inflammatory, Institut de Recerca Sant Pau (IR Sant Pau), ³Servei 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^{1,2}; Joan Duran³; Elena Cristina Rusu²; Sara Muñoz²; Leyre Reyes¹; Carmen Aguilar^{1,2}; Maria Teresa Auguet^{1,2,3}
¹Universitat Rovira i Virgili, ²Institut d'investigació Sanitària Pere Virgili, ³Hospital Universitari Joan XXIII
- P45 Influximab indueix el browning del teixit adipós mesentèric en pacients amb Malaltia de Crohn**
Albert Boronat-Toscano¹; Diandra Monfort-Ferré¹; Claudia Cepero²; Margarita Menacho²; Laura Clua^{1,4}; Alicia Moliné²; Gemma Valldosera²; Mai Lahoz³; Aleidis Caro³; Roger Suau⁴; Josep Manyé⁴; Carolina Serena¹
¹Hospital Universitari Joan XXIII. Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV), ²Servei de digestiu de l'Hospital Universitari Joan XXIII, ³Unitat de cirurgia colorectal, Hospital Universitari Joan XXIII, ⁴Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol (IGTP)
- P46 Implementació d'un Comitè de Farmacogenètica: Resultats i Perspectives Clíniques en Patologies Digestives**
Ivan Martin da Silva¹; Jordi Gordillo Ábalos²; Sara Bernal³; Antonio Giordano^{2,4}; Meritxell Cros³; Núria Clivillé³; Esther Garcia-Planella²; Pau Riera¹
¹Servei de Farmàcia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., ²Servei de Gastroenterologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., ³Servei de Genètica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., ⁴Institut de Recerca Biomèdica Sant Pau (IRB-SP). Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona



13:30
14:30

Dinar

13:30
14:30

Simposis Dinar ▶



▶ SALA EXPOSICIONS 6-7

Avanços en Immunologia i teràpies en Ell: 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

Abordatge personalitzat i nou enfocament terapèutic en la colangitis biliar primària

Modera ▶

Estratificació del risc en CBP i la seva influència en les decisions clíniques

▶ **Ares Villagrasa**. Servei de Hepatologia Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

Canvi de paradigma en CBP: Proactiu i personalitzat

▶ **Sergio Rodríguez**. Servei de Hepatologia Hospital Clínic Barcelona

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^a 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)

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^a Castellví.** Hospital de Mataró. Consorci Sanitari del Maresme

18:00
19:00

Simposis Paral·lels ▶  Boehringer Ingelheim ▶ SALA CAMBRA

Actualització de les noves guies de MASLD: de la teoria a la pràctica

Modera ▶ **Isabel Graupera.** Servei d'Hepatologia. Hospital Clínic, Barcelona

▶ **Teresa Broquetas.** Servei d'Aparell Digestiu. Hospital de Bellvitge, l'Hospitalet de Llobregat

▶ **Nuria Alonso.** Servei d'Endocrinologia i Nutrició. Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona

18:00
19:00

Simposis Paral·lels ▶  Lilly ▶ SALA PETITA

Avançant cap a la remissió profunda i mantinguda en CU amb mirikizumab

Què ocorre en un pacient refractari a TNF? Eficàcia de mirikizumab en aquest perfil de pacient

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

Què podem esperar? Remissió histològica i manteniment de la resposta amb mirikizumab després de 3 anys

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

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 Ferreruela¹; Antonio Zebenzuy Gimeno García²; Cristina Romero³; Antonio Giordano¹; Laura Ramos²; Gherzon Casanova¹; Queralt Herms¹; Cautar El Maimouni¹; Begoña González Suárez¹

¹ Hospital Clínic de Barcelona, ² Hospital Universitario de Tenerife, ³ 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^{1,2}; M. Malagón¹; L. J. Garcia-Gil²; M. Serra-Pagès¹; X. Aldeguer^{3,4}; A. Bahí⁴; R. Moreira^{5,6,7}; A. Castells^{5,6,7}; T. Ocaña^{5,6,7}; J. Castillo^{5,6,7}; J. Guardiola⁸; N. Dueñas⁹; V. Piñol^{2,3}; M. Pineda⁹; G. Capellà⁹; S. Ramió-Pujol¹; L. Baldo^{10,11}; F. Balaguer^{5,6,7}; J. Brunet^{9,12}

¹ GoodGut SLU, Girona, Espanya, ² Universitat de Girona, Girona, Espanya, ³ Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta, Departament de Gastroenterologia, Girona, Espanya, ⁴ Institut d'Investigació Biomèdica de Girona, Salt, Espanya, ⁵ Hospital Clínic Barcelona, Departament de Gastroenterologia, Barcelona, Espanya, ⁶ Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, Espanya, ⁷ Universitat de Barcelona, Barcelona, Espanya, ⁸ Hospital Universitari de Bellvitge, Departament de Gastroenterologia, Hospitalet de Llobregat, Espanya, ⁹ Institut Català d'Oncologia de Bellvitge, Hereditary cancer program, Hospitalet de Llobregat, Espanya, ¹⁰ Universitat de Barcelona, Departament de Biologia Evolutiva, Barcelona, Espanya, ¹¹ Institut de Recerca en Biodiversitat (IRBio), Barcelona, Espanya, ¹² 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 Palom¹; Ariadna Rando-Segura¹; Laura Calatayud Samper³; Gema Fernandez Rivas²; Alicia Sellés Sanchez⁴; Saray Mormeneo Bayo⁵; Dúnia Pérez del Campo⁶; Maria Mar Olga Perez Moreno⁷; José Castellote³; Rosa Maria Morillas²; Adrià Rodríguez⁴; Patricia Huelin⁵; Carmen Lopez⁶; Darly Salazar⁷; Joana Villaverde¹⁰; Andrés Marco⁹; Joan Carles Quer^{4,11}; Maria Buti¹

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

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

Anna Baiges¹; Luis Tellez⁶; Anna Darnell²; Daniel Borda³; Lourdes Oña⁶; Jesús Donate⁶; Andreina Olavarria⁸; Ana Gómez⁹; Joan Trabal⁵; Valeria Pérez-Campuzano¹; Ana Costas⁷; Marta Mónica Sánchez⁷; Ana López Azcano⁷; Leticia León¹⁰; Climent Casals⁴; Alicia Hervás³; Lara Orts¹; Sara Laxe³; Concepción Closa³; Hasanka Madubashetha¹; Hector García¹; Fanny Turon¹; Virginia Hernández-Gea¹; Agustín Albillos⁶; Joan Carles García-Pagán¹

¹ Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, UB, IDIBAPS, CIBERehd, ² Servei de Radiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, ³ Servei de Rehabilitació, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, ⁴ Servei de Microbiologia, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, ⁵ Servei d'endocrinologia i Nutrició, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, ⁶ Servicio Hepatología, Hospital Ramón y Cajal, U. Alcalá, IRCYS, CIBERehd, ⁷ Psiquiatria i Psicologia Clínica, Hospital Clínic de Barcelona, ⁸ Servicio de Radiología, Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRCYS, Universidad de Alcalá, Madrid, ⁹ Servicio Rehabilitación, Hospital Universitario Ramon y Cajal, IRCYS, Universidad de Alcalá, Madrid, ¹⁰ 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 Coll¹; Queralt Bonet Rossinyol¹; Mireia López Siles¹; Katarzyna Potrykus²; Margarita Martínez Medina¹
¹ Grup de Microbiologia de la Malaltia Intestinal, Departament de Biologia, Universitat de Girona, ² 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 Iglesias¹; Nerea Iglesias¹; Maria del Carmen Alonso¹; Laura Carot¹; Elizabeth Barba²; Alberto Ezquerro²; Xavier Bessa¹; Juan Naves¹
¹ Hospital del Mar (Barcelona), ² Hospital Clinic
- O07 Biomarcadors de fragilitat en pacients amb cirrosi tractats amb una intervenció multifactorial**
German Soriano^{1,6}; Luca Laghi⁴; Sara Vega⁵; Maria Àngels Ortiz²; Giacomo Rossi³; Eva Román¹; Carlo Mengucci⁴; Elisabet Cantó²; Lucia Biagini³; Zaida Soler⁵; Elisabet Sánchez^{2,6}; Maria Mulet²; Marc Pons-Tarin⁵; Álvaro García-Osuna¹; Eulàlia Urgell¹; Naujot Kaür¹; Maria Poca^{1,6}; Berta Cuyàs^{1,6}; Edilmar Alvarado^{1,6}; Sílvia Vidal^{2,7}; Andreu Ferrero-Gregori²; Chaysavanh Manichanh⁵; Àngels Escorsell^{1,7}
¹ Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, ² Institut de Recerca Sant Pau (IR Sant Pau), ³ Universitat de Camerino, ⁴ Universitat de Bologna, ⁵ Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), ⁶ CIBERehd, ⁷ 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 Piñero¹; Víctor Pérez-Torrado¹; Pilar Nos²; Elena Ricart³; Margalida Calafat¹; Sabino Riestra⁴; Francisco Mesonero⁵; Eva Iglesias-Flores⁶; Isabel Pascual-Moreno⁷; Isabel Vera⁸; M Dolores Martín-Arranz⁹; Luisa de Castro¹⁰; Carlos Taxonera¹¹; Montserrat Rivero¹²; Jordi Guardiola¹³; Javier P Gisbert¹⁴; Laura Arranz-Hernández¹⁵; Antonio Giordano¹⁶; Pilar Varela¹⁷; Lara Arias García¹⁸; Jesús Barrio¹⁹; Ana Gutiérrez-Casbas²⁰; Santiago García-López²¹; Xavier Calvet²²; Carla Jerusalén Gargallo-Puyuelo²³; José M Huguet²⁴; Luis Bujanda²⁵; José Lázaro Pérez-Calle²⁶; Irene Moraleja²⁷; Laura Ramos²⁸; Yamile Zabana²⁹; Daniel Carpio³⁰; Mónica Sierra³¹; Manuel Barreiro-de-Acosta³²; Fernando Bermejo³³; Rufo Lorente³⁴; Yago González-Lama³⁵; Mercè Navarro-Llavat³⁶; Lucía Márquez³⁷; Raquel Camargo³⁸; Mariana Fe García-Sepulcre³⁹; Nuria Rull⁴⁰; Lucía Zabalza⁴¹; Pablo Vega⁴²; Daniel Ceballos⁴³; Eva Sesé⁴⁴; Ángel Ponferrada-Díaz⁴⁵; David Monfort⁴⁶; Míriam Mañosa¹; Eugeni Domènech¹
¹ Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona., ² Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia., ³ Hospital Clinic Barcelona, Barcelona., ⁴ Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo., ⁵ Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid., ⁶ Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba, Córdoba., ⁷ Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia., ⁸ Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid., ⁹ Hospital Universitario La Paz, Madrid., ¹⁰ Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo., ¹¹ Hospital Clínico San Carlos, Madrid., ¹² Hospital Universitario Marques de Valdecilla, Santander., ¹³ Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona., ¹⁴ Hospital Universitario de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa, Madrid., ¹⁵ Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, Santa Cruz de Tenerife., ¹⁶ Hospital Universitari de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona., ¹⁷ Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón., ¹⁸ Hospital Universitario de Burgos, Burgos., ¹⁹ Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid., ²⁰ Hospital General Universitario de Alicante, Alicante., ²¹ Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza., ²² Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona., ²³ Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza., ²⁴ Consorcio Hospital General Universitario de Valencia, Valencia., ²⁵ Hospital Universitario Donostia, Donostia-San Sebastián., ²⁶ Hospital Universitario Fundación de Alcorcón, Alcorcón., ²⁷ Hospital Universitario de Galdakao, Galdakao., ²⁸ Hospital Universitario de Canarias, Tenerife., ²⁹ Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrasa., ³⁰ Complejo Hospitalaria de Pontevedra, Pontevedra., ³¹ Complejo Asistencial Universitario de León, León., ³² Hospital Clínico Universitario de Santiago, Santiago de Compostela., ³³ Hospital Universitario Fuenlabrada, Madrid., ³⁴ Hospital General Universitario de Ciudad Real, Ciudad real., ³⁵ Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid., ³⁶ Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi, Barcelona., ³⁷ Hospital del Mar de Barcelona, Barcelona., ³⁸ Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga., ³⁹ Hospital General Universitario de Elche, Elche., ⁴⁰ Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca., ⁴¹ Hospital Universitario de Navarra, Pamplona., ⁴² Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense., ⁴³ Hospital Universitario de Gran Canaria Dr Negrín, Las Palmas de Gran Canaria., ⁴⁴ Hospital Universitario Arnau de Vilanova de Lleida, Lleida., ⁴⁵ Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid., ⁴⁶ 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^{1,2,3}; Adrià Juanola^{1,2,3}; Andrew S. Allegretti⁴; Salvatore Piano⁵; Justin Belcher⁶; Rowan Yewale⁷; David Jacques⁸; Jevon Robinson⁴; Tianqi Ouyang⁴; Carmine Gambino⁵; Paolo Angell⁵; Ramakrishna Balakrishnan⁷; Belen Ponte⁹; Pere Ginès^{1,2,3}

¹ Liver Unit, Hospital Clínic of Barcelona, Barcelona, Catalunya, Spain, ²Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalunya, Spain, ³Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, Spa, ⁴Division of Nephrology, Department of Medicine, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA, ⁵Unit of Internal Medicine and Hepatology (UIMH), Department of Medicine - DIMED, University of Pado, ⁶Section of Nephrology and Program of Applied Translational Research, Yale University School of Medic, ⁷SIMS Institute of Gastroenterology, Hepatobiliary Sciences and Transplantation, SRM Institutes for M, ⁸Internal Medicine Department, Geneva University Hospitals, Geneva, Switzerland., ⁹Nephrology 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 Padilla¹; Ignacio Vaz-Romero³; Lara Orts¹; Ignasi Olivas^{1,2}; Ares Villagrasa³; Pinelopi Arvaniti^{1,2}; Fanny Turón^{1,2}; Mar Riveiro³; Sergio Rodríguez-Tajes^{1,2,4}; María Carlota Londoño^{1,2,4}

¹ Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona, Barcelona, ²Instituto de Investigación Biomédica August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, ³Unitat d'Hepatologia, Departament Medicina Interna, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, ⁴Centro 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 A¹; Magaz M¹; Aguilheiro I²; Pascual I²; Pelach A³; Terol I⁴; García S⁴; Llop E⁵; Puente A⁶; Cobreros M⁶; Vidal-González J⁷; Amador A⁸; Alvarado-Tapias E⁹; Morant A¹⁰; Tellez L¹¹; Manzano F¹²; Bernal V¹²; Lomas RO¹³; Ferrusquia-Acosta J¹⁴; Perez Campuzano V¹; Shalaby S¹; Jiménez N¹; Baiges A¹; Turon F¹; Hernández-Gea V¹; Vives-Moreno J¹⁴; Romero-Gutiérrez M¹³; Albillos A¹¹; Alayon C¹¹; Castellote I⁸; Simón-Talero M⁷; Fortea JI⁶; Aguilera A⁴; MAsnou H³; Giráldez A²; García-Pagán JC¹

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

P52 Utilitat de Factor VIII, Ddimer i NGS per avaluar el risc de retrombosi esplànica

Anna Baiges¹; Bogdan Procopet⁷; Luis Tellez³; Elba Llop⁶; Anna Darnell²; Ángeles García Criado²; Fanny Turon¹; Oana Nicoara-Farcu⁷; Hélène Larrue⁸; Valeria Perez-Campuzano¹; Meritxell Nomdedeu⁴; Joan Carles Reverter⁴; Dolors Colome⁵; Monica Lopez⁵; Marta Garrote⁵; Alberto Alvarez⁵; Sonia Torres¹; Sarah Shalaby¹; Asunción Ojeda¹; Valeria Perez-Campuzano¹; Lara Orts¹; Jose Luis Calleja⁶; Christophe Bureau⁸; Agustin Albillos³; Virginia Hernández-Gea¹

¹ Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, UB, CIBEREhd, ²Centre de diagnòstic per la imatge, Hospital Clínic de Barcelona, ³Servicio de Hepatología, Hospital Ramon y Cajal, IRCYS, CIBEREhd, Universidad Alcala, ⁴Servei d'Hemostàsia, Hospital Clínic de Barcelona, ⁵Servei d'Hematologia, Hospital Clínic de Barcelona, ⁶Gastroenterologia y Hepatologia, Hospital Puerta de Hierro,

Majadahonda, IDIPHISA, CIBEREHD, ⁷Liver Unit, Regional Institute of Gastroenterology and Hepatology, Cluj-Napoca, Romania, ⁸Hepatology department, Rangueil University Hospital, Toulouse, France; Medical School, Toulouse III

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

José Ferrusquía-Acosta¹, Damián Gil-Bello², Marta Vidal³, Diana Fuertes-Bailon⁴, Lucie Simonis⁵, Katharina Lampichler⁶, Lorenz Balcar⁵, Bernhard Scheiner⁵, Chengjian Wu⁷, Yi Shen⁷, Xuefeng Luo⁷, Fátima Torres-Gómez⁸, Mariano José Parada-Blázquez⁹, Álvaro Giráldez-Gallego⁸, Ainhoa Sánchez-Lorenzo¹⁰, Daniel Selva-Talón¹¹, Edilmar Alvarado¹⁰, Dario Saltini¹², Denise Squecco¹³, Filippo Schepis¹², Héloïse Giudicelli¹⁴, Mathilde Wagner¹⁵, Dominique Thabut¹⁴, Marta García-Calonge¹⁶, Elena Uceda-Andrés¹⁷, Carmen Álvarez-Navascués¹⁶, Razan L Miclea¹⁸, Özgür M Koc¹⁹, Esther Maderuelo²⁰, Elba Llop²⁰, Meritxell Casas¹, Mireia Miquel¹, Jordi Sánchez-Delgado¹, Cristina Solé¹, Mercedes Vergara¹

¹ Unitat d'Hepatology, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; ²Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; ³Servei d'Anatomia Patològica, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; ⁴Research Support Unit, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí. Sabadell, Espanya; ⁵Division of Gastroenterology and Hepatology, Medical University of Vienna. Vienna, Austria; ⁶Division of Radiology, Medical University of Vienna. Vienna, Austria; ⁷Division of Gastroenterology and Hepatology, West China Hospital. Sichuan, China; ⁸Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla, España; ⁹Servicio de Radiología, Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla, España; ¹⁰Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, Spain; ¹¹Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona, Spain; ¹²Severe Liver Diseases Departmental Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena. Modena, Italy; ¹³Radiology Department, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena. Modena, Italy; ¹⁴Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital. Paris, France; ¹⁵Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital. Paris, France; ¹⁶Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España; ¹⁷Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España; ¹⁸Department of Radiology and Nuclear Medicine, Maastricht Medical Center. Maastricht, Netherlands; ¹⁹Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht Medical Center. Maastricht, Netherlands; ²⁰Servicio 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^{1,2,3}; Leonardo Gomes da Fonseca⁴; Manon Allaire⁵; Rocío Sánchez⁶; Jean-Charles Nault^{7,8}; Massimo Iavarone^{9,10,11}; Sofia Ridolfo^{9,11}; Sonia Pascual¹²; Raquel Jimeno¹³; Mariona Calvo¹⁴; Raimon Rifà¹⁵; Marco Sanduzzi-Zamparelli^{1,2,3}; Sarah Mourí⁵; Mercedes Iñárraiaegui⁶; Josepmaria Argemí⁶; Tania Hernández¹⁶; Jose Enrique Lorenzo¹⁷; Maria Teresa Ferrer¹⁸; Susana Coll¹⁹; Ángela Lamarca²⁰; Juan Ignacio Marín²¹; Ana María López²²; Alberto Lue²³; María Varela²⁴; Ana María Matilla²⁵; Javier Fernández^{3,26,27}; María Reig^{1,2,3,27}

¹ Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) group. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, ²Liver Oncology Unit, Liver Unit, Hospital Clinic de Barcelona, Barcelona, Spain, ³Centro de Investigación Biomédica en Red en Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid,, ⁴Oncología Médica, Instituto do Cancer do Estado de Sao Paulo, Universidade de Sao Paulo, Brasil, ⁵Service d'hépatogastroentérologie, Unité d'hépatologie générale, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, ⁶Clinica Universidad de Navarra, Navarra, Spain, ⁷Liver unit, Avicenne hospital, APHP Bobigny, France, ⁸Cordeliers research center, Sorbonne Université, Inserm, Université de Paris, ⁹Gastroenterology and Hepatology, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milan, ¹⁰CRC "A. M. and A. Migliavacca" Center for Liver Disease, Department of Pathophysiology and Transplan, ¹¹University of Milan, Milan, Italy, ¹²Liver Unit, Hospital General Universitario Dr. Balmis, ISABIAL, Alicante, Spain, ¹³Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, IDIVAL, Santander, Spain, ¹⁴Oncología Médica / Medical Oncology Department. Institut Català d'Oncologia, Hospital Duran i Reynal, ¹⁵Servicio de Digestivo, Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Terrassa. Barcelona. Spain, ¹⁶Department of Gastroenterology, Hospital Universitario San Pedro, Logroño, Spain, ¹⁷Servicio de Oncología Médica, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, Canarias, Spain, ¹⁸Servicio de Enfermedades Digestivas, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain, ¹⁹Hospital del Mar Research Institute. Liver Section, Gastroenterology Department, Hospital del Mar, B, ²⁰Department of Oncology - OncoHealth Institute - Instituto de Investigaciones Sanitarias FJD, Fundaci, ²¹Hospital Pablo

Tobón Uribe, Medellín, Colòmbia, ²²Oncologia Mèdica, Hospital Universitario de Burgos, Burgos, Spain, ²³Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, Spain, ²⁴Liver Unit, Hospital Universitario Central de Asturias, Universidad de Oviedo, IUOPA, ISPA, FINBA, O, ²⁵Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid; España, ²⁶Liver ICU, Liver Unit, Hospital Clinic; IDIBAPS, Barcelona, Spain, ²⁷University 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^{1,4,5}; Teresa Broquetas^{2,5,6}; Octavi Bassegoda^{3,7,8}; Sergio Muñoz-Martínez^{1,4}; Diego Rojo^{2,5,6}; Anna Soria^{3,7,8}; Cautar El Maimouni^{3,7,8}; José A Carrión^{2,5,6}; Pere Ginès^{3,7,8,9}; Joan Genescà^{1,4,5,9}; Isabel Graupera^{3,7,8,9}; Juan M Pericàs^{1,4,5,9}

¹ Hospital Universitari Vall d'Hebron, ²Hospital del Mar, ³Hospital Clinic de Barcelona, ⁴Vall d'Hebron Institute for Research, ⁵Universitat Autònoma de Barcelona, ⁶Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, ⁷Universitat de Barcelona, ⁸Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, ⁹Spanish 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 Cortada¹; Francesca Castalado³; Jordi Sánchez-Delgado²; José Alberto Ferrusquía²; Meritxell Casas²; Mireia Miquel²; Mario Sutil³; Laura Guillaumon³; Eva Guillaumet³; Núria Casanovas³; Andrés Ribas³; Isabel Laucirica¹; Clàudia Torras¹; Andrea Peña¹; Carla de Sárraga¹; Mar Salas¹; Antonio Martínez³; Mercedes Vergara²; Cristina Solé²

¹ Servei Aparell Digestiu. Parc Tauli Hospital Universitari. UAB, Sabadell, Spain. I3PT-CERCA., ²Unitat hepatologia. Parc Tauli Hospital Universitari, Sabadell, Spain. I3PT-CERCA. UAB. CIBERehd., ³Servei 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-Sánchez¹; Natalia Jiménez-Esquivel¹; Josep Sanahuja¹; Anna Baiges¹; Juan Carlos García-Pagán¹; Annabel Blasi¹; Enric Reverter¹

¹Clinic Barcelona

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

Ojeda A¹; Orts L¹; Codina J¹; Vizcarra P¹; Falgà A¹; Darnell A²; Belmonte E²; Soler A²; Igual A²; Perez-Campuzano V¹; Shalaby S¹; Ramírez-Quesada W¹; Baiges A¹; Hernández-Gea V¹; García-Criado A²; García-Pagán JC¹; Turon F¹

¹Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic, ²Ultrasound 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-Esquivel¹; Ignacio Retta¹; Juliana Zapatero¹; David Toapanta¹; Enric Reverter¹; Javier Fernández^{1,2}; Octavi Bassegoda¹

¹UCI Hepàtica, Liver Unit, Clínic Barcelona. Barcelona, ²EF-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^{1,2,3}; Amalia Pelegrina^{1,3,4}; Fawaz Wasef León^{1,5}; Aina Salis^{1,5}; Elena Colominas-González^{1,6}; Antonia Caro²; Juan Sánchez^{1,7}; Juan Álvarez^{1,3,8}; Fernando Burdío^{1,3,4}; Jose A. Carrión^{1,2,3,5}

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

- P61 Establiment d'un biorepositori nacional de càncer de fetge infantil únic**
María Manuela Barranco¹; Alvaro Del Rio¹; Andrea Castaneda¹; Laura Royo¹; Gabriela Guillen²; Marta Garrido²; Constantino Sábado²; Laura Guerra³; Antonio Perez Martínez³; Manuel Lopez Santamaría³; Silvia Planas⁴; Moira Garraus⁴; Gema Ramirez⁵; Pablo Trujillo⁵; Barbara Torres⁶; Gemma Llavador⁶; Marina Esther Sanchez Frias⁷; Jose Antonio Salinas⁸; Mikael Lorite⁸; Miguel Ángel Lendínez Ramírez⁹; Ester Anton⁹; Nagore Garcia de Andoin Barandiará¹⁰; Jose Javier Uriz Monaut¹⁰; Ricardo Lopez¹¹; Josefa Belén Ferri Niguez¹²; Maria Esther Llinares Riestra¹²; Annabel Stefkova Radilova¹; María Angeles Carlota Calvo Escribano¹³; María Pilar Abad Calvo¹⁴; Vanesa Pérez Alonso¹⁵; Blanca Lopez Ibor¹⁶; Cristina Beléndez¹⁷; Rosa Maria Bella Cueto¹⁸; Miguel Lillo¹⁹; Hermenegildo González García²⁰; Maria Elena Mateos⁷; Carolina Armengol¹
¹Childhood Liver Oncology Group, Germans Trias i Pujol Research Institute (IGTP), Networked Biomedica, ²Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, Spain, ³University Hospital La Paz, Madrid, Spain, ⁴Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona, Spain, ⁵University Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain, ⁶University Hospital La Fe, Valencia, Spain, ⁷Reina Sofía University Hospital, Córdoba, Spain, ⁸Hospital Universitario Son Espases, Palma de Mallorca, Spain, ⁹Hospital Regional Universitario de Málaga, Spain, ¹⁰Hospital Universitario Donostia, Donostia, Spain, ¹¹Hospital Universitario Cruces, Bilbao, Spain, ¹²Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, Spain, ¹³Miguel Servet University Hospital, Zaragoza, Spain, ¹⁴Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Spain, ¹⁵University Hospital ¹²de Octubre, Madrid, Spain, ¹⁶HM Montepíncipe Hospital, Boadilla del Monte, Madrid, ¹⁷Hospital Gregorio Marañón, Madrid, Spain, ¹⁸Hospital Universitario Parc Taulí, Institut D'Investigació I Innovació Parc Taulí, ¹⁹Hospital General Universitario de Albacete, Albacete, ²⁰Hospital Clínico Universitario, Valladolid, Spain
- P62 L'angle de fase com a factor predictiu de mortalitat en pacients amb cirrosi hospitalitzats**
Javier Fajardo¹; Jordi Sánchez²; Eva Román^{1,3}; Mireia Miquel²; Naujot Kaur¹; José Alberto Ferrusquía²; María Poca^{1,3}; Cristina Solé²; Berta Cuyàs^{1,3}; Meritxell Casas²; Edilmar Alvarado^{1,3}; Teresa Monllor²; Sheila Alforcea²; Andreu Ferrero-Gregori¹; Anna Brujats¹; Josep Maria Barradas²; Mercedes Vergara²; Àngels Escorsell¹; German Soriano^{1,3}
¹Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, ²Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, ³Centro 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 Andrés¹; Martina Pérez-Guasch¹; Gloria de Prada¹; Anna Alonso¹; Carmen Cierco¹; Eva López-Benages¹
¹Hospital 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-Lopez¹; Laia Vergès Aleix¹; Kenza Jinat¹; Diana Carolina Bayas Pastor²; Tamara Revuelto Artigas¹; Jose M. Miñana¹; Jordi Garreta²; Xavier Gomez Arbones³; Montserrat Planella de Rubinat¹; Carles Aracil¹; Patricia Huelin Alvarez¹
¹Hospital Universitari Arnau de Vilanova, ²Hospital Santa Maria, ³Universitat de Lleida
- P65 Estudi poblacional de la supervivència del carcinoma hepatocel·lular a la província de Girona**
Andreina Delgado¹; Gemma Espín¹; Paula Olivas¹; Roland Juan¹; Ariadna Clos¹; Maria Valenzuela¹; Berta Bartrolí¹; Pol Oliva¹; Carme López¹; Isabel Serra¹; Raquel Guardeno⁴; Aina Romaguera²; Jan Trallero³; Montse Puigdemont³; Anna Vidal-Vila³; Arantza Ssanvisens³; Marga Sala¹; Rafael Marcos-Gragera³
¹Departament d'Hepatologia, Aparell Digestiu, Hospital Universitari Dr Josep Trueta, Girona, ²Epidemiologia descriptiva, genètica i prevenció del càncer. Institut de Recerca contra la Leucèmi, ³Unitat d'Epidemiologia i Registre del Càncer de Girona, Institut Català d'Oncologia - Pla Directo, ⁴Departament 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 Sánchez¹; Claudia Cepero Pérez¹; Carla Folguera Mora¹; Silvia Montoliu Llopis^{1,3}; Jordi Vergé Almuní²; Reyes Aguinaco Culebras²; Joel López Jardiel^{1,3}; Inés Sáenz de Miera Olivera^{1,3}; Adrià Rodríguez Castellano^{1,3}; Albert Pardo Balteiro^{1,3}; Joan Carles Quer Boniquet^{1,3}
¹Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona., ²Servei d'Hematologia Clínica, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona., ³Institut 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**
Vicnoris de la Cruz¹; Paula Oliver¹; Silvia Gallego¹; Lucia Moyano¹; Silvia Montoliu^{1,2}; Carla Folguera¹; Claudia Cepero¹; Joel López^{1,2}; Inés Saénz de Miera^{1,2}; Adrià Rodríguez^{1,2}; Albert Pardo^{1,2}; Joan Carles Quer^{1,2}
¹Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona, ²Institut d'Investigació Pere Virgili. Tarragona
- P68** **L'encefalopatia hepàtica post TIPS és freqüent i condiciona un pitjor pronòstic.**
Clàudia Valls¹; Elisabeth Sant¹; Federico Caceres¹; Eva Roman¹; Berta Cuyàs¹; Anna Brujats¹; Javier Fajardo¹; Rubén Guerrero²; Edilmar Alvarado-Tapias¹; Àngels Escorsell¹; Germán Soriano¹; Maria Poca¹
¹Servei d'hepatologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. UAB. CIBERehd., ²Servei 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 Juan¹; Paula Oliva¹; Andreina Delgado¹; Maria Valenzuela¹; Ariadna Clos¹; Marga Sala¹; Berta Bartrolí¹; Pol Oliva¹; Silvia Tarrés²; Carme López¹; Carlos Huertas¹; Isabel Serra¹
¹Departament Hepatologia Hospital Trueta, ²Infermeria d'Hepatologia Hospital Trueta
- P70** **Gestió d'un hospital de dia especialitzat i polivalent**
Núria Granel-Domingo¹; M Carmen Cierco-Garrido²
¹Institut Clínic de Malalties Digestives i Metabòliques (ICMDiM), Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, ²Unitat 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^{1,2,3}; Leticia Moreira^{1,2,3,4}; Irina Luzko^{1,2,3}; Joan Llach^{1,2,3,4}; Anabella Cuestas^{1,2,3}; Henry Córdova^{1,2,3,4}; Glòria Fernandez-Esparrach^{1,2,3,4}
¹Unitat d'Endoscopia, Servei de Gastroenterologia, ICMDM, Hospital Clínic, Barcelona, ²Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona (UB), Barcelona, ³Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), ⁴Centro 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 Marcé¹; David Barquero¹; Claudia Berbel¹; Antonio Mombiela¹; Mercè Navarro¹; Jesús Castro¹; Orlando García¹; Alfredo Mata¹; Alejandro Blasco¹
¹Complex 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 Marcos¹; Hugo Uchima Koecklin¹; Raquel Muñoz González¹; Vicente Lorenzo-Zúñiga García³; David Barquero Declara⁴; Alfredo Mata Bilbao⁴; Felipe Ramos Zabala⁵; Joan B Gornals⁶; Carolina Mangas San Juan⁷; Carlos Guarner Argente⁸; Ramiro Carreño Macián⁹; Marco Bustamante Balen³; Belén Bernad Cabredo⁹; Sergi Quintana Carbo⁶; Juan F Martínez Sempere⁷; Antonio Rodríguez D'jesus¹⁰; Pedro J Rosón Rodríguez¹¹; Eugeni Domènech Morral¹; Vicente Moreno de Vega Lomo¹; Francisco Javier Zozaya Larequi²
¹Hospital German Trias I Pujol, Badalona, ²Policlínica Gipuzkoa, San Sebastián, ³Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia, ⁴Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi, Sant Joan Despí, ⁵Hospital Universitario HM Montepríncipe, Madrid, ⁶Hospital Universitari Bellvitge, l'Hospitalet de Llobregat, ⁷Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante, ⁸Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, ⁹Hospital San Pedro, Logroño, ¹⁰Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo, ¹¹Hospital 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 Ortiz¹; Ricard Prat¹; Alex Bofill¹; Guillem Soy¹; Joan Llach¹; Maria Daca-Alvarez¹; Liseth Rivero-Sanchez¹; Maria Pellisé¹
¹Hospital Clínic Barcelona

- P75 Utilitat de la càpsula endoscòpica en la prioritització d'exploracions de pacients amb hemorràgia digestiva i gastroscopia no concloent**
Queralt Herms¹; Miquel Urpi¹; Gherzon Casanova¹; Cautar El Maimouni¹; Ignasi Elizalde¹; Ariadna Sánchez¹; Gloria Fernández-Esparrach¹; Àngels Ginès¹; Begoña González Suárez¹
¹Hospital 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 Soler¹; Albert Sumalla Garcia¹; Sergi Quintana¹; Daniel Luna Rodríguez¹; Julio G Velasquez¹; Maria Puigcerver Mas¹; Julia Escuer Turu¹; Sandra Maisterra¹; Mar Marin¹; Virgina Munoa¹; Berta Laquente¹; Juli Busquets¹
¹Hospital Universitari de Bellvitge
- P77 Drenatge de la vesícula biliar guiat per ecoendoscòpia en patologia biliar benigna; més enllà de la colecistitis**
Joan Riera Roig¹; Carme Loras¹; Sònia Fernandez¹; Isabel Salvador¹; Joan-Berenguer Gornals²; Julia Escuer²
¹Hospital Universitari Mútua de Terrassa, ²Hospital Universitari de Bellvitge
- P78 Pancreatitis associada a mutacions en el gen SPINK1: Caracterització clínica i evolució en una sèrie de 25 pacients**
Ana Pascual-Dapena¹; Marta Sánchez-Ric¹; Marina Vélez¹; Guillem Soy¹; Àngels Ginès¹; Celia Bádenas²; Eva C. Vaquero¹
¹Servei de Gastroenterologia, Hospital Clínic de Barcelona, ²Centre 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 Pèlach¹; Anna Calm¹; Raquel Muñoz¹; Marc Vidal¹; Laura Gutiérrez¹; Eva Vayreda¹; Isabel Miguel¹; Vicente Moreno¹; Ingrid Marín¹; Hugo Uchima¹
¹Hospital 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-González¹; Hugo Uchima Koecklin^{1,2}; Javier Santiago Cea Rama³; Lucía Majano Díaz³; Sandra Pérez de la Iglesia³; Raúl Honrubia López⁴; Alberto Herreros de Tejada⁵; Pedro José Rosón Rodríguez⁶; Agustín Albillos Martínez³; Joan Carles Balboa Solbas²; Anna Calm Salvans¹; Laura Gutiérrez Rios¹; Eva Vayreda Domingo¹; Anna Pèlach Pueyo¹; Marc Vidal Delso¹; Sofia Elena Dall'Oglio¹; Andrea Avella Marcos¹; Vicente Moreno de Vega Lomo¹; Eugeni Domènech Morral¹; Enrique Rodriguez de Santiago³
¹Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, ²Centro Médico Teknon, Barcelona, ³Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, ⁴Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid, ⁵Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid, ⁶Hospital Vithas Xanit Internacional
- P81 Comparativa entre rendez-vous biliar i drenatge transmural guiat per ecoendoscòpia en patologia biliar obstructiva maligna**
Maria Puigcerver-Mas^{1,2,3}; Júlia Escuer-Turu^{1,2,3}; Albert Sumalla-Garcia^{1,2,3}; Sergi Quintana-Carbó^{1,2,3}; Daniel Luna-Rodríguez^{1,2,3}; Julio G Velásquez-Rodríguez^{1,2,3}; Sandra Maisterra^{1,2,3}; Berta Laquente^{2,3,4}; Juli Busquets^{2,3,5}; Joan B. Gornals^{1,2,5}
¹Unitat d'Endoscòpia, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona, Catalunya, ²Institut de recerca biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), Barcelona, Catalunya, Espanya., ³Departament Ciències Clíniques, Facultat Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, ⁴Servei d'Oncologia Mèdica, Hospital duran i Reynalds, Institut Català d'Oncologia (ICO), Barcelona, ⁵Unitat 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**
Lissette Batista¹; Patricia Gonçalves Da Cunha¹; Luis Yip Baldeón¹; Ximena Benítez¹; Rossy Silva¹; Diego Schwarzstein¹; Mar Bacardit Vendrell¹; Cristina Colomer Puig¹; Josep Merlo Mas¹
¹Clínica ServiDigest Barcelona



- P83 Terapèutica endoscòpica del diverticle de Zenker en un centre terciari: comparativa entre diverticulotomia clàssica vs Z-POEM**
Maria Puigcerver-Mas^{1,2,3}; Sergi Quintana-Carbó^{1,2,3}; Júlia Escuer-Turu^{1,2,3}; Naiara Becerril Martínez^{2,3,4}; Josep M Botargues Bote^{2,3,4}; Daniel Luna-Rodríguez^{1,2,3}; Sandra Maisterra^{1,2,3}; Fernando Estremiana^{2,3,5}; Mónica Miró^{2,3,5}; Joan B. Gornals^{1,2,3}
¹Unitat d'Endoscòpia, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona, Catalunya, ²Institut de recerca biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), Barcelona, Catalunya, Espanya, ³Departament de Ciències Clíniques, Facultat Medicina i Ciències de la Salut, Universitat Barcelona, ⁴Unitat Pat. Esofagògica, Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Bellvitge, Barcelona, ⁵Unitat Cirurgia Esofagògica, 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 Rimer¹; Miquel Urpí¹; Queralt Herms¹; Mireia Ruíz¹; Milagros Pariona¹; Elisabetta Pretto¹; Gloria Fernández-Esparrach¹; Angèls Ginès¹; Begoña González Suárez¹
¹Hospital 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 Oliva¹; Andreina Delgado¹; Roland Juan¹; Isabel Serra¹; Marc Albert¹; Laura Pardo¹; Manoli Hombrados¹; Carlos Huertas¹
¹Hospital Trueta
- P86 Impacte del canvi de pauta d'ingesta de Pleinvue® sobre la tolerabilitat i els efectes adversos de la solució laxant**
Queralt Herms¹; Anna Serradesanferm¹; Isabel Torá-Rocamora¹; Àngels Pozo¹; Teresa Ocaña¹; Mireia Díaz¹; Rebeca Moreira¹; Hardeep Kumari¹; Liseth Rivero-Sánchez¹; Oswaldo Ortiz¹; Sabela Carballal¹; Ignacio Iborra¹; Maria Daca-Alvarez¹; Monserrat Costa¹; Maria Isabel Olive¹; Francesc Balaguer¹; Antoni Castells¹; Maria Pellise¹
¹Hospital Clínic Barcelona
- P87 Recomanació escrita de l'endoscopista en cas de preparació intestinal inadequada: una mesura fàcil, econòmica i altament efectiva**
Marta Antón Arnal¹; Nadine Grima Sopesens¹; Agustín Seoane Urgorri¹; Xavier Duran Jordà²; Faust Riu Pons¹; Marc Batlle García¹; Eva Pont Feijóo¹; Josep María Dedeu Cuscò¹; Luis Barranco Priego¹; Miguel Pantaleón Sánchez¹
¹Servicio de Aparato Digestivo del Hospital del Mar (Barcelona), ²Hospital 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 Batista¹; Patricia Gonçalves Da Cunha¹; Luis Yip Baldeón¹; Ximena Benítez¹; Rossy Silva¹; Diego Schwarzein¹; Mar Bacardit Vendrell¹; Cristina Colomer Puig¹; Josep Merlo Mas¹
¹Clínica ServiDigest Barcelona
- P89 Xoc sèptic d'origen biliar en pacients d'edat avançada: està indicada la cpre?**
Eva Pijoan Comas^{1,2}; Natividad Zaragoza Velasco³; Marco Alburquerque Miranda^{1,2}; Raquel Ballester Clau³; Alba Vargas García^{1,2}; Diego Vázquez Gómez³; Montserrat Figa Francesch¹; Irene Pascual Lopez³; Montserrat Planella de Rubinat³; Ferran González-Huix Lladó^{1,3}
¹Clínica Girona, Girona, ²Hospital de Palamós, Palamós (Girona), ³Hospital 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-Regalado¹; Eloi Núñez¹; Isabel Miguel¹; Eva Vayreda¹; Raquel Muñoz¹; Ingrid Marín¹; Hugo Uchima¹; Juan Colán-Hernández¹; Vicente Moreno de Vega¹
¹Hospital 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-Rosado¹; Carla de Sárraga¹; Mar Salas-Llopart¹; Judith Cortada-Solé¹; Isabel Laucirica¹; Clàudia Torras¹; Sebastián Romero¹; Juan Pablo-Méndez¹; Belen Garcia-Sagué¹; Luis Enrique Frisancho¹; Anna Puy¹; Albert Villoria^{1,4}; Luigi Melcarne¹; Eduard Brunet-Mas^{1,4}; Xavier Calvet^{1,3,4}; Concepción Montón^{2,4}; Xavier Pomares^{2,4}; Alba Lira¹; Valentí Puig-Divi¹; Jordi Sánchez^{1,4}; Laura-Patricia Llovet^{1,4}

¹Servei Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc, ²Servei Pneumologia. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí, ³Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra., ⁴CIBERehd, 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'Oglio¹; Raquel Muñoz-González¹; Andrea Avella¹; Anna Pèlach¹; Marta Cuadrado¹; Esther Gámez¹; Carles Maristany¹; Carles Maristany¹; Vicente Moreno de Vega¹; Eugeni Domènech¹; Hugo Uchima¹

¹Hospital 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 Masferrer¹; Nadine Grima Sopesens¹; Cristina Hernández Rodríguez¹; Cristina Álvarez Urturi¹; Faust Riu Pons¹; Xavier Bessa Caserras en representació PROCOLON¹

¹Hospital del Mar de Barcelona

P94 EpiGASTRIC: Registre multicèntric de càncer gàstric

Anabella Cuestas¹; Joan Llach¹; Sheyla Montori²; Gloria Fernandez-Esparrach¹; Nayra Felipez²; Pedro Delgado³; Javier Tejedor⁴; Elena Arruebo⁵; Silvia Patricia Ortega⁶; Pilar Diez⁷; Diana Zaffalon⁸; Luis Hernández⁹; Rosa Maria Saiz¹⁰; Gonzalo Hijos¹¹; Sara Zarrachiños¹²; Elisa Cantu Germano¹; Virginia Piñol¹³; Adelina García¹⁴; Eduardo Albéniz²; Leticia Moreira¹; EpiGASTRIC/EDGAR consortium¹⁵

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

P95 Adecuació dels criteris del circuit de diagnòstic ràpid de càncer colorectal

Nadine Grima Sopesens¹; Clara Arenas Mas²; Montse Bonilla Monton¹; Agustin Seoane Urgorri¹; Josep Maria Dedéu Cuscó¹; Miguel Angel Pantaleón Sanchez¹; Marc Batlle Garcia¹; Marina Anglada Masferrer¹; Luis Barranco Prieto¹; Xavier Bessa i Caserras^{1,2}; Faust Riu Pons^{1,2}

¹Servei Aparell Digestiu, Hospital del Mar, ²Universitat 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 Pizarro¹; Alberto Ezquerro Durán¹; Ainize Ibarzabal Olano¹; Isis Karina Araujo Acuña¹; Noe Ayala Haro²; Elizabeth Barba Orozco¹

¹Hospital Clínic de Barcelona, ²Hospital 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-Quispe¹; Mariana Ortiz-Reyes¹; María Daca¹; Oswaldo Ortiz¹; Teresa Ocaña¹; Francesc Balaguer¹; María Pellisé¹; Liseth Rivero-Sánchez¹

¹Hospital 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^{1,2}; Jàmnica Bigorra Román^{1,2}; Jordi Civit Oro^{1,2}; Marià Carulla Aresté^{1,2}; Margarita Villar Fernández³; Juan Ignacio Tellechea⁴; Francisco J. Martínez Cerezo¹; Laisy Zacarias Martínez⁵; Xavier Pérez López⁶; Jaume Galceran Padrós^{1,2}
¹Hospital Universitari Sant Joan de Reus, ²Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili, ³Hospital de Tortosa Verge de la Cinta, ⁴Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, ⁵Hospital del Vendrell, ⁶Hospital Pius de Valls
- P99 Caracterització de les subpoblacions de limfòcits de la mucosa duodenal en celiaquia Marsh 1 seronegativa**
Albert Martín Cardona¹; Anna Carrasco¹; Carme Ferrer¹; Eva Tristán¹; Isabel Salvador¹; Ingrid Fajardo¹; Raimon Rifà¹; Bea Arau¹; Laura Ruiz¹; Pablo Ruiz¹; Sònia Fernández¹; Agnès Raga¹; Montserrat Aceituno¹; Yamile Zabana¹; Carme Loras¹; Maria Esteve¹
¹Hospital Universitari Mútua Terrassa
- P100 Caracterització de la microbiota oral i intestinal en individus amb síndrome de poliposi serrada**
Lara Aguilera^{1,2}; Luis Hernández⁴; Encarna Varela^{1,2,3}; Elena Céspedes^{1,2}; Fernando Azpiroz^{1,2,3}; Francisco Guarner^{1,2}; Natalia Borrue^{1,2,3}
¹Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, Espanya, ²Institut d'Investigació Vall d'Hebron (VHIR), grup de recerca de Fisiologia i Fisiopatologia Digestiva, ³Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, ⁴Servei de Gastroenterologia, Hospital Santos Reyes, Aranda de Duero, Espanya
- P101 És realment necessari l'estadiatge per ecoendoscòpia de les neoplàsies esofagogàstriques estenosants?**
Andrea Avella Marcos¹; Sofia Dall'Oglio¹; Edgar Castillo Regalado¹; Isabel Miguel Salas¹; Eloi Núñez García¹; Eva Vayreda Domingo¹; Raquel Muñoz González¹; Hugo Uchima Koecklin¹; Ingrid Marín Fernández¹; Juan Colán Hernández¹; Vicente Moreno de Vega Lomo¹
¹Hospital Germans Trias i Pujol
- P102 Trasplantament de microbiota fecal en la infecció recurrent per Clostridioides difficile. Experiència de 10 anys**
Clàudia Arajol¹; Lorena Rodríguez-Alonso¹; Francisco Rodríguez-Moranta¹; Daiana Guevara²; Lucía Saiz²; Maria Bonilla²; Nuria Prim²; Silvia Anton¹; Judit Orobitg¹; Sara Martí²; M Angeles Domínguez²; Jordi Guardiola¹
¹Hospital Universitari de Bellvitge. Servei d'Aparell Digestiu., ²Hospital 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 Perez¹; Alfredo Guillen del Castillo¹; Laura Polo Figueras¹; Carolina Malagelada Prats¹; Clàudia Codina¹; Ariadna Aguilar Cayuelas¹; Clàudia Barber Caselles¹; Carmen Pilar Simeon Aznar¹; Luis Gerardo Alcalá Gonzalez¹
¹Hospital Universitari Vall d'Hebron
- P104 Caracterització de la histopatologia i subpoblacions limfocitàries de la mucosa duodenal en individus sans**
Albert Martín Cardona¹; Anna Carrasco¹; Carme Ferrer¹; Clarisa González Mínguez¹; Luis Luziaga Velasco¹; Xavier Tarroch Sarasa¹; Gerardo Gonzalez-Puglia¹; Eva Tristán¹; Natalia Berenice Cardozo Rembrado¹; Isabel Salvador¹; Ingrid Fajardo¹; Raimon Rifà¹; Bea Arau¹; Laura Ruiz¹; Pablo Ruiz¹; Sònia Fernández¹; Agnès Raga¹; Montserrat Aceituno¹; Yamile Zabana¹; Carme Loras¹; Fernando Fernández Bañares¹; Maria Esteve¹
¹Hospital Universitari Mútua Terrassa
- P105 Avaluació de la relaxació esfinteriana posterior a la maniobra de la tos mitjançant manometria anorectal d'alta definició**
Anna Calm¹; Sofia Dall'Oglio¹; Andrea Avella¹; Sonia Peiró¹; Sandra Nevado¹; Ingrid Marín¹
¹Hospital 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^{1,2}; Agustín Kirschbaum^{2,5}; Alfredo Jover³; Irene Pascual^{1,2}; Laia Vergès^{1,2}; Kenza Jinat^{1,2}; Diego Vázquez¹; Saray Mormeneo⁴; Nuria Torres^{1,2}; Diana Bayas^{1,2}; Miquel Marquès^{1,2}; Patricia Huelin^{1,2}; Juan Armando Rodríguez^{2,5,6}; Tamara Revuelto^{1,2}; Montse Planella^{1,2,6}
¹Servei de Digestiu. H. Universitari Arnau de Vilanova de Lleida, ²Grup de recerca en malalties digestives. IRBLleida, ³Unidad Territorial Infección Nosocomial y Política Antibiótica. H. Universitari Arnau de Vilanova, ⁴Microbiologia. H. Universitari Arnau de Vilanova de Lleida, ⁵Servei de Digestiu. H. Universitari Santa Maria de Lleida, ⁶Universitat de Lleida
- P107 Experiència clínica del trasplantament de microbiota fecal**
Gherzon Casanova Rimer¹; Miquel Urpí¹; Mireia Ruíz¹; Milagros Pariona¹; Elisabetta Bretto¹; Andrea Aira²; Climent Casals²; Alex Soriano³; Begoña González Suárez¹
¹Unitat d'Endoscòpia. Servei de Gastroenterologia. Hospital Clínic de Barcelona, ²Servei de Microbiologia. Hospital Clínic de Barcelona, ³Servei 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'Oglio¹; Andrea Avella¹; Sònia Peiró¹; Anna Calm¹; Íngrid Marín¹
¹Hospital 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 Sánchez¹; Luis Gerardo Alcalá Gonzalez¹; Claudia Barber Caselles¹; Carolina Malagelada Prats¹
¹Hospital 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^{1,11}; Meritxell Regí Bosque^{2,11}; Jesús Almeda Ortega¹⁰; Oriol Cunillera Puértolas¹⁰; Yolanda Rando Matos^{3,11}; Betlem Salvador González¹⁰; Ivan Valencia Pedraza⁴; Montserrat Merino Audí^{7,11}; Ivan Arapovic Amat^{5,11}; Ana Fernández Gómez^{8,11}; Natalia Sánchez Gómez^{5,11}; Emma Sudrià López⁹; Albert Marín Cardona⁹; Fernando Fernández Bañares⁹; Maria Esteve⁹
¹Equip d'Atenció Primària Florida Sud, ²Equip d'Atenció Primària Can Serra, ³Equip d'Atenció Primària Florida Nord, ⁴Equip d'Atenció Primària Santa Eulàlia Sud, ⁵Equip d'Atenció Primària Centre, ⁶Equip d'Atenció Primària Sant Josep, ⁷Equip d'Atenció Primària Torrossa, ⁸Equip d'Atenció Primària Santa Eulàlia Nord, ⁹Servei Aparell Digestiu. Hospital Universitari Mútua Terrassa. CIBERehd, ¹⁰Unitat de Suport a la Recerca Costa de Ponent. IDIAPJGol, ¹¹Gerència Atenció Primària i a la Comunitat Delta
- P111 La motilitat esofàgica ineficaç, un repte terapèutic**
Carla Folguera Mora¹; Vicnoris de la Cruz Espinal¹; Gemma Valldosera Gomis¹; Carme Abadia de Barbarà Marín¹; Lidia Cabrinety Fernández¹; Margarita Menacho Viladot¹; Joan Carles Quer Boniquet¹
¹Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona
- P47 Perforació o obstrucció intestinal amb la ingesta de cossos estranys. És la malaltia digestiva subjacent un factor de risc?**
Judith Cortada-Solé¹; Eduard Brunet-Mas^{1,3}; Mar Salas-Llopart¹; Isabel Laucirica¹; Clàudia Torras¹; Andrea Peña-Rosado¹; Carla de Sàrraga¹; Sebastián Romero¹; Juan Pablo-Méndez¹; Laura-Patricia Llovet¹; Belen Garcia-Sagué¹; Luis Enrique Frisancho¹; Anna Puy¹; Albert Villoria¹; Luigi Melcarne¹; Antoni Malet⁴; Xavier Calvet^{1,2,3}
¹Servei Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. UAB, Sabadell, Barcelona. I3PT-CERCA, ²Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra, ³CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain, ⁴Servei 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 Laucirica¹
¹Hospital Parc Taulí

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 Llopart¹; Eduard Brunet^{1,2}; Inés Loverdos³; Emili Vela^{4,5}; Clara Comalrena de Sobregrau³;
Diana Garcia-Tirado³; Judith Cortada-Solé¹; Isabel Laucirica¹; Clàudia Torras¹; Andrea Peña-
Rosado¹; Carla de Sàrraga¹; Luigi Melcarne¹; Caridad Pontes^{5,7}; Laura Patricia Llovet¹; Belen Garcia-
Sagué¹; Luis Enrique Frisancho¹; Sergio Lario¹; Maria José Ramirez-Lazaro¹; Anna Puy¹; Albert
Villòria^{1,3,4}; Xavier Calvet^{1,2,6}

¹Hospital Parc Taulí, ²CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, ³Servei de Pediatria, Unitat de Gastroenterologia, Hepatologia i Nutrició Pediàtrica, Hospital Taulí, ⁴Unitat d'Informació i Coneixement, Servei Català de la Salut, Generalitat de Catalunya, ⁵Digitalització per a la Sostenibilitat del Sistema de Salut (DS3), Sistema de Salut de Catalunya, ⁶Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, ⁷Departament 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 Torras¹; Eduard Brunet^{1,2}; Inés Loverdos³; Emili Vela^{4,5}; Clara Comalrena de Sobregrau³;
Diana Garcia-Tirado³; Luigi Melcarne¹; Caridad Pontes^{5,7}; Laura Patricia Llovet¹; Isabel Laucirica¹;
Andrea Peña¹; Carla de Sàrraga¹; Judith Cortada¹; Mar Salas¹; Belen Garcia-Sagué¹; Luis Enrique
Frisancho¹; Sergio Lario¹; Maria José Ramirez-Lazaro¹; Anna Puy¹; Albert Villòria^{1,3,4}; Xavier Calvet^{1,2,6}

¹Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Espanya, ²CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Espanya, ³Servei de Pediatria, Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Espanya, ⁴Unitat d'Informació i Coneixement. Servei Català de la Salut, Generalitat de Catalunya, Espanya, ⁵Digitalization for the Sustainability of the Healthcare System (DS3), Sistema de Salut de Catalunya, ⁶Departament de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra, Espanya, ⁷Departament 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-Ruiz¹; Elena Céspedes¹; Luis Mayorga¹; Claudia Herrera-de Guise¹; Virginia Robles¹;
Ernesto Lastiri¹; Sonia Garcia-Garcia²; María Larrosa-García²; M Teresa Sanz Martínez³; Zahira Pérez
Martínez¹; Elena Oller¹; Natalia Borrue^{1,4}

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

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 Lastiri¹; Dra. Clàudia Barber²; Dr. Jordi Serra²; Dra. Clàudia Herrera¹; Dr. Luis Mayorga¹;
Dra. Virginia Robles¹; Dra. Elena Céspedes¹; Dr. Xavier Serra¹; Zahira Pérez¹; Elena Oller¹; Dra. Natalia
Borrue¹

¹Unitat de Atenció Crohn-colitis - Hospital Universitari Vall D'Hebron, ²Unitat 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 Alonso¹; Clàudia Herrera de Guise¹; Luís Mayorga¹; Encarna Varela³; María Dolores
Martín Arranz²; Abelardo Margolles^{4,5}; Carlos Sabater^{4,5}; Francesc Casellas¹; Francisco Guarner⁶;
Natalia Borrue^{1,7}

¹Unidad de Atención Crohn Colitis, Unidad de Enfermedades digestivas, HU Vall d'Hebron, Barcelona, ²Departamento de Gastroenterología, Hospital Universitario La Paz, Madrid, ³Institut de Recerca Vall d'Hebron, ⁴Departamento de Microbiología y Bioquímica, IPLA-CSIC, Asturias, ⁵Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, ISPA, ⁶Gastroenterología, Centro médico Teknon, Barcelona, ⁷Centro de Investigaciones Biomédicas en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD)

PT17 Anàlisi de resultats informats pels pacients (PROs) recollits a través del consorci H2O de pacients amb malaltia inflammatòria intestinal

Xavier Serra-Ruiz^{1,2}; Gemma Galan²; Marta Ferrí²; Elena Céspedes^{1,2}; E Gimenez³; L Fierens⁴; M Ferrante^{4,5}; A Rogge^{6,7}; P Long⁸; T Stamm⁸; V Ritschl⁹; G Novacek⁹; Natalia Borrue^{1,2,10}

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

PT18 Persistència de la urgència defecatòria en pacients amb colitis ulcerosa en remissió clínica (estudi HURRY)

Cristina Gely¹; Antonio Giordano^{2,3}; Jordi Gordillo¹; Carlos Gonzalez Muñoz^{1,2}; Federico Bertoletti¹; Esther Garcia Planella^{1,3}

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

PT19 Caracterització de les fístules rectovaginals en pacients amb malaltia de Crohn en l'era dels tractaments biològics: Estudi BIOFARV

Berta Caballo¹; Ana Otero²; Míriam Mañosa³; Ingrid Tapiolas⁴; Miquel Marquès-Camí⁵; Maria Rufas⁶; Yamile Zabana⁷; Cristina Roig⁸; Eduard Brunet-Mas⁹; Anna Serracant⁹; Gemma Valldosera¹¹; Maria Carmen Masamunt¹; Agnès Fernández-Clotet¹; Ingrid Ordás¹; Elena Ricart¹

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

PT20 Expressió de marcadors de migració intestinal en les poblacions cel·lulars perifèriques de pacients amb malaltia inflammatòria Intestinal

Elisabeth Cantó Naves¹; Jordi Gordillo Ábalos²; Cristina Gely Vila²; Antonio Giordano^{2,3}; Federico Bertoletti²; Carlos Gonzalez-Muñoz²; Esther Garcia-Planella²; Sílvia Vidal Alcorisa¹

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

PT21 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 Piñero¹; Mercè Navarro-Llavat²; Jordina Llaó¹; Orlando García-Bosch²; Margalida Calafat^{1,3}; Jesús Castro²; Eduardo Martín-Arranz⁷; Yamile Zabana^{3,8}; Esther Garcia-Planella⁴; David Busquets⁵; David Monfort⁶; Míriam Mañosa^{1,3}; Eugeni Domènech^{1,3}

¹Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, ²Hospital Moisès Broggi, Sant Joan Despí, ³CIBEREHD, ⁴Hospital Universitari de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, ⁵Hospital Universitari Josep Trueta, Girona, ⁶Consorti Sanitari de Terrassa, ⁷Hospital Universitario La Paz, Madrid., ⁸Hospital Universitari Mútua Terrassa

PT22 Alt risc de reservoritis en una cohort històrica de colitis ulceroses amb proctocolectomia i reservori ileo-anal

Berta Oliveras¹; Leyanira Torrealba¹; Nerea Iglesias¹; Rosa Blat¹; Míriam Sabat²; Roland Juan¹; Andreina Delgado¹; Paula Oliva¹; Jordi Perpiñà¹; Laura Quer¹; David Busquets¹

¹Hospital Trueta Girona. Aparell Digestiu. Unitat de Malaltia Inflamatòria de Girona, ²Hospital Sta Caterina IAS, Salt. Unitat de Malaltia Inflamatòria intestinal de Girona

- P123 Resposta al vedolizumab en reservoritis crònica: Experiència en un centre de tercer nivell**
Pablo Gálvez Martín¹; Elena Céspedes-Martínez^{1,2,3}; Xavier Serra-Ruiz^{1,2,3}; Luis Mayorga Ayala^{1,2,3}; Claudia Herrera de Guise^{1,2,3}; Virginia Robles^{1,2,3}; Ernesto Lastiri^{1,2,3}; Zahira Pérez Martínez^{1,2,3}; Elena Oller^{1,2,3}; Natalia Borrueal^{1,2,3}
¹Unitat d'Atenció Crohn-Colitis (UACC). Servei d'Aparell Digestiu., Hospital Universitari Vall d'Hebr, ²Instituto de Investigación Vall d'Hebron (VHIR), grupo de investigación de Fisiología y Fisiopatología, ³Centro 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 Guise¹; Xavier Serra-Ruiz¹; Elena Céspedes Martínez¹; Luis Mayorga Ayala¹; Virginia Robles Alonso¹; Ernesto Lastiri Gonzalez¹; Elena Oller¹; Zahira Pérez Martínez¹; Francesc Casellas¹; Natalia Borrueal Sainz¹
¹Unitat 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 Torres¹; Luna Ramiro Cuenca¹; Francisco Rodríguez-Moranta¹; Lorena Rodríguez-Alonso¹; Alexandra Ruiz-Cerulla¹; Elena Sánchez-Pastor¹; Sílvia Antón-Güell¹; Jordi Guardiola Capon¹
¹Hospital Universitari Bellvitge
- P126 Calprotectina fecal i pseudopòlips en colitis ulcerosa: hi ha relació?**
Anna Pèlach¹; Ana Crespo¹; Marc Vidal¹; Margalida Calafat¹; Jordina Llaó¹; Eugeni Domènech¹; Míriam Mañosa¹
¹Hospital Universitari Germans Trias i Pujol
- P127 Característiques fenotípiques, evolutives i requeriments terapèutics a la malaltia inflamatòria intestinal no classificada**
Marc Vidal¹; Margalida Calafat^{1,2}; Anna Pèlach¹; Maria Puig¹; Laura González¹; Jordina Llaó^{1,2}; Míriam Mañosa^{1,2}; Eugeni Domènech^{1,2}
¹Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, ²CIBEREHD
- P128 Quocient neutròfils/limfòcits i plaquetes/limfòcits com a predictors de resposta al tractament biològic a la malaltia inflamatòria intestinal**
Lidón Muñoz¹; Margalida Calafat^{1,2}; Cristina Roig³; Federico Cáceres Chaparro³; Elisabeth Sant Savall³; Maria Puig¹; Laura Gonzalez-Gonzalez¹; Jordina Llaó^{1,2}; Míriam Mañosa^{1,2}; Esther Garcia-Planella³; Eugeni Domènech^{1,2}
¹Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, ²CIBEREHD, ³Hospital Universitari Santa Creu i Sant Pau
- P129 Ustekinumab (UST) a la malaltia inflamatòria intestinal: optimització i persistència**
Claudia Cepero¹; Paula Olivé¹; Gemma Valldosera^{1,2}; Carme Abadia de Barbarà^{1,2}; Lidia Cabrinety^{1,2}; Alicia Moline^{1,2}; Carolina Serena²; Pilar López³; Albert Pardo¹; Joan Carles Quer¹; Margarita Menacho^{1,2}
¹Servei Ap Digestiu; Hospital Joan XXIII; Tarragona., ²Grup IBODI; Institut d'investigació sanitària Pere Virgili (IISPV); Tarragona, ³Servei 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 Ngombi¹; Luis Mayorga Ayala¹; Claudia Herrera-de Guise¹; Xavier Serra-Ruiz¹; Elena Céspedes Martínez¹; Virginia Robles Alonso¹; Ernesto Lastiri González¹; Natalia Borrueal Sainz¹
¹Unitat 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, a¹; Guzman-Padilla, l.¹; Ledesma-Serrano s.¹; Santos-Hernandez, j.¹; Perlo, n.¹; Oller Bresca, b.¹
¹Fundació 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 Pocerull¹; Teresa Broquetas^{2,9,10}; Elena Hoyas³; Manuel Rodríguez⁶; Mireia Miquel^{5,8}; Mercedes Rodríguez⁶; Clara Amiana Roig⁷; Queralt Herms¹; Sergio Rodríguez-Tajes¹; Javier García-Samaniego⁷; Emilio Suárez³; Xavier Forn¹; José A. Carrión^{2,9,10}; Sabela Lens¹

¹Servei d' Hepatologia, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona; CIBEREHD; Universitat de Barcelona, ²Secció d' Hepatologia, Servei de Digestiu, Hospital del Mar, ³Servicio de Hepatología, Hospital Universitario de Valme, Sevilla, ⁴Servicio de Hepatología, Hospital Universitario Central de Asturias, Universidad de Oviedo ISPA, ⁵Servei d' Hepatología, Servei de Digestiu al Hospital Parc Tauli, ⁶Departamento de Microbiología Hospital Universitario Central de Asturias. ISPA. Spain, ⁷Servicio de Hepatología, Hospital Universitario La Paz, IdiPAZ. Universidad Autónoma de Madrid, Spai, ⁸Universitat Autònoma de Barcelona, Universitat de Vic, Universitat Central de Catalunya. CIBEREHD, ⁹IMIM (Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques), ¹⁰Departament 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-Retortillo¹; Xavier Torras²; Esther Garrido¹; Xavier Forn⁵; José Muñoz³; Elisenda Miró Cardona⁶; Juan Carlos Hurtado⁴; Sabela Lens⁵

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

P134 El repte de l'adherència en la Malaltia de Wilson

Anna Miralpeix^{1,2,3}; Montserrat Rodríguez⁴; Núria Fabrellas^{2,3,5}; Mercè Torra^{2,6}; Anna Pocerull^{1,2}; Xavier Forn^{1,2,5,7}; Zoe Mariño^{1,2,5,7,8}

¹Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Barcelona, ²Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer, Barcelona, ³Facultat d'Infermeria, Escola de Doctorat, Universitat de Barcelona, ⁴Servei de Farmàcia, Hospital Clínic, Barcelona, ⁵CIBEREhd, ⁶Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic, Barcelona, ⁷Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, ⁸ERN-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^{1,5}; Joel López^{1,5}; Judit Borrull²; Cristina Gutierrez^{3,5}; Assumpció Sendra⁴; Patricia Mendez⁴; Adrià Rodríguez^{1,5}; Vicnoris de la Cruz^{1,5}; Lucia Moyano^{1,5}; Jordi Daniel²; Joan Carles Quer^{1,5}

¹Aparell Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona, ²Atenció Primària-ICS Tarragona, ³Laboratori Territorial Anàlisi Clínics-ICS Tarragona, ⁴Unitat de Drogodependències-CAS Tarragona, ⁵Institut 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 Pocerull¹; Elia Canga¹; Luis González-de Paz^{2,3}; Joaquin Sáez-Peñataro^{4,6}; Naira Rico⁵; Maria Calvo-Orteu⁴; Mireia Sans-Corrales^{2,3}; Carlos Gómez^{2,3}; Sabela Lens¹; Antoni Sisó -Almirall^{2,3}; Xavier Forn¹

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

- P137 La presencia d'esteatosi hepàtica per alcohol condiona un major risc de consum actiu d'alcohol durant el seguiment**
Queralt Herms¹; Jordi Gratacòs-Ginès^{1,2,3}; Emma Avitabile²; Marina Vélez¹; Ana Belén Rubio^{2,4}; Martina Pérez-Guasch^{1,2,4}; Marta Cervera^{1,2,4}; Ruth Nadal²; Maria Teresa Pons^{2,5}; Pol Bruguera^{2,5}; Anna Lligoña⁵; Ana López-Lazcano^{2,6}; Lluïsa Ortega⁵; Marta Carol^{2,4}; Anita Arslanow²; Núria Fabrellas^{2,4}; María José Moreta^{1,2,3}; Anna Soria^{1,2,3}; Adrià Juanola^{1,2,3}; Isabel Graupera^{1,2,3,4}; Ramon Bataller^{1,2,3,4}; Pere Ginès^{1,2,3,4}; Hugo López-Pelayo^{2,4,5,7}; Elisa Pose^{1,2,3,4}
¹Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, ²Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona, ³Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid, ⁴Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, ⁵Unitat d'Addiccions, servei de Psiquiatria, Hospital Clínic de Barcelona, ⁶Secció de Psicologia Clínica, Hospital Clínic de Barcelona, ⁷Centro de Investigación Biomédica en Red de Salud Mental (CIBERSAM), Madrid
- P138 Anàlisi i resultats dels circuits de cribratge 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 Major¹; Elena Torrell¹; Mont Gàlvez^{1,2,3}; Mariana da Silva Portela⁴; Maria Louise Torres¹; Joana Maria Guardiola⁴; Elisa Martró^{5,6}; Àgueda Hernández^{5,6}
¹Subdirecció General d'Addiccions, VIH, ITS i Hepatitis Víriques. Departament de Salut, ²Hospital Clínic, Servei d'Hepatologia, Barcelona, ³Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer (IDIBAPS), ⁴Creu Roja Catalunya, ⁵Servei de Microbiologia. HU Germans Trias i Pujol. Institut Recerca GTP. Badalona, ⁶Consorcio 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 Pocurull¹; Anna Vilella^{2,3}; Anna Avellon⁴; Marta Aldea^{2,3}; Montse Laguno⁵; Roser Vendrell⁶; Xavier Forn¹; Juan Carlos Hurtado⁷; Sabela Lens¹
¹Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS/FCRB. CiberEHD. Universitat de Barcelona, ²Servei de Medicina Preventiva, Hospital Clínic de Barcelona. CRESIB., ³Departament de Salut Pública, Universitat de Barcelona, ⁴Laboratori de Referència en Hepatitis Víriques. Centre Nacional de Microbiologia. Institut Carlos III, ⁵Servei d'Infeccions, Hospital Clínic de Barcelona, ⁶Servei de Microbiologia, Hospital Clínic de Barcelona, ⁷Servei 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 Sárraga¹; Andrea Peña¹; Mercedes Vergara^{1,3}; Mireia Miquel^{1,3}; Meritxell Casas^{1,3}; Cristina Solé^{1,3}; Jose Ferrusquia^{1,3}; Valentí Puig¹; Alba Lira¹; Javier Pomares²; Concepción Montón²; Claudia Torras¹; Isabel Laucirica¹; Judith Cortada¹; Mar Salas¹; Sebastián Romero¹; Juan Pablo Mendez¹; Laura Llovet¹; Jordi Sánchez-Delgado^{1,3}
¹Servei Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. I3PT-CERCA. UAB. Sabadell, ²Servei Pneumologia. Parc Taulí Hospital Universitari. I3PT-CERCA. UAB. Sabadell, ³Centro de Investigación Biomédica en Red (ciberEHD)
- P141 Cribatge d'hepatopatia crònica en l'avaluació de pacients candidats a cirurgia bariàtrica**
Karim Ramos¹; Ainhoa Marcè¹; Maria Sáez¹; Miguel Pérez¹; Marta Martín¹; Xavi Ariza¹; Antonio Mombiola¹; Paula Garcia¹; Alex Blasco¹; Eva Erice¹
¹CSI-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^{1,5,6}; María del Barrio^{2,7}; Paula Esteban³; Pinelopi Arvaniti^{1,5,6}; Marlene Padilla^{1,4,6}; Helena Hernández-Évole^{1,5,6}; Mar Riveiro³; Álvaro Díaz^{2,7}; Sergio Rodríguez-Tajes^{1,5,6,8}; María Carlota Londoño^{1,5,6,8}
¹Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona, Barcelona, ²Departamento de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Marqués de Valdecilla, Santander, ³Unitat d'Hepatologia, Departament Medicina Interna, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, ⁴Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Barcelona, ⁵Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, ⁶Universitat de Barcelona, Barcelona, ⁷Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander, ⁸Centro 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 Pocurull¹; Maria Saez- Palma¹; Thais Leonel¹; Sara Battistella¹; Maelle Locatelli¹; Xavier Forn¹;
Sofía Pérez del Pulgar¹; Sabela Lens¹
¹Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, IDIBAPS, Barcelona; ciberEHD; Universitat de Barcelona.
- P144 Programa multidisciplinari 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 Cañete¹; Cristóbal Díez-Aja²; Teresa Salvador²; Herminia Manteca⁴; Ignacio Castro³; Sergio Murcia³; Elena Colominas¹; Esther Garrido¹; Diego Lázaro¹; Montserrat García-Retortillo¹
¹Hospital del Mar, ²CSM Sant Martí Nord, ³CSM Sant Martí Sud, ⁴CSM 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 Gimeno¹; Oana Maria Pavel¹; Tània Canals²; Lílilan Alves¹; Albert Soley²; Francisco J. Martínez Cerezo¹
¹Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Sant Joan. Reus., ²Servei 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^{1,2}; Nuria Cañete²; José Muñoz³; Susanna Coll^{1,2}; José A Carrión^{1,2}; Lúdia Canillas^{1,2}; Diego Rojo¹; Marc Puigvehí^{1,2}; Diego Lázaro^{1,2}; Rosa Fernández^{1,2}; Eduardo Padilla³; Montserrat García-Retortillo^{1,2}
¹Secció d'Hepatologia, Servei de Digestiu. Hospital del Mar, Barcelona., ²Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, Barcelona., ³Laboratori de Referència de Catalunya
- P147 Cribatge de VHC i VHB als Serveis d'Urgències Mèdiques de Girona**
Javier Pamplona Portero¹; Carmen López Nuñez²; Maria Angels Gispert Ametller²; Emma Picart Puertas¹; Rosa Durandez Lázaro¹; Francesc Xavier Queral i Molés⁴; Robert Carreras Torres³
¹Hospital Santa Caterina. Institut Assistència Sanitària, ²Hospital Josep Trueta, ³Idibgi, ⁴Laboratori Territorial Girona
- P148 Percepció dels estudiants del màster de digestiu sobre la importància dels determinants socials en les malalties hepàtiques**
Eva Román¹; Edilmar Alvarado¹; Maria Poca¹; German Soriano¹
¹Hospital de Sant Pau
- P149 Projecte ReLink-C. Cerca de pacients amb hepatitis C perduts en el sistema a l'Hospital de Mataró**
Mireia Trias Torroglosa¹; Claudia Pujol Camps¹; Mercedes Delgado Guerra¹; Josep Maria Castellví Suaña¹
¹Hospital 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-Vilà¹; Gemma García-Vicién¹; Laura Sererols-Viñas¹; Marsela Karemani¹; Claudio Zampato³; Aashreya Ravichandra²; Carmen I. Cárcamo-Giráldez¹; Pau Sancho-Bru^{1,5}; Anna Moles^{1,5,6}; Silvia Affò¹

¹Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Espanya, ²Medical Clinic and Polyclinic II, Klinikum Rechts Der Isar, Technical University Munich, Germany, ³Josep Carreras Leukemia Research Institute, Barcelona, Espanya, ⁴Medicine Department, Faculty of Medicine, University of Barcelona, Barcelona, Espanya, ⁵Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), ⁶Department 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 subepitelials $\leq 10\text{-mm}$ del tracte digestiu: estratègia cost-eficaç exponencial**
Francesc Bas-Cutrina^{1,2,3}; Sandra Maisterra-Santos^{3,4,5}; Carme Loras^{6,7}; Albert Pardo⁸; Raquel Ballester-Clau⁹; Ferran González-Huix⁹; Carlos Huertas¹⁰; Charlie Guarner-Argente¹¹; Juan Colan-Hernandez¹²; Thiago Carnaval¹³; Sebastià Videla¹³; Joan B. Gornals^{3,4,5}
¹Servei d'Aparell Digestiu, Hospital General de Granollers., ²Universitat Internacional de Catalunya., ³Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge., ⁴Universitat de Barcelona., ⁵Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL)., ⁶Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Mútua Terrassa., ⁷Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid., ⁸Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona., ⁹Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida., ¹⁰Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta., ¹¹Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau., ¹²Unitat d'Endoscòpia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol., ¹³Servei 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^{1,2,3}; Gabriel Mezzano⁴; Elisa Pose^{1,2,3}; Maria José Moreta^{1,2,3}; Jordi Ribera^{2,3,5}; Natalia Jimenez-Esquivel^{1,2,3}; Joaquín Andrés Castillo^{1,2,3}; Martina Perez-Guasch^{1,2,3}; Marta Cervera^{1,2,3}; Marta Carol^{2,3}; Ruth Nadal^{2,3}; Jordi Gratacós-Ginès^{1,2,3}; Anna Soria^{1,2,3}; Núria Fabrellas^{2,3,6}; Manuel Morales Ruiz^{2,3,5}; Mar Coll^{2,3}; Isabel Graupera^{1,2,3}; Elsa Solà⁷; Pere Ginès^{1,2,3,6}
¹Liver Unit, Hospital Clínic De Barcelona, Barcelona, Catalonia, ²Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalonia, ³Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid, ⁴Gastroenterología - Hepatología, Hospital del Salvador, Universidad de Chile, Santiago de Chile, Chi, ⁵Biochemistry and Molecular Genetics Department, Hospital Clínic of Barcelona, ⁶Faculty of Medicine and Health Sciences, University of Barcelona, Barcelona, Catalonia, ⁷Institute 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^{1,3,4}; Miguel Ángel Ríos Vives^{2,3}; Jordi Gordillo Ábalos^{1,3}; Carlos González Muñoz^{1,3,4}; Federico Bertoletti^{1,3}; Juan Carlos Pernas^{2,3}; Esther Garcia Planella^{1,3}
¹Servei de Patologia digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, ²Servei de Diagnòstic per imatge, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, ³Institut de Recerca Sant Pau (IR-Sant Pau), Barcelona, ⁴Servei 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 Aguilar¹; Anna Beneria¹; Montserrat Oriol-Escudé²; Citalli Pérez-Galbarro²; Damià Restoy²; Clàudia Barber¹; Luis Gerardo Alcalà¹; Javier Santos¹; Carolina Malagelada¹; Beatriz Lobo¹; Jordi Serra¹
¹Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebrón, ²Servei Psiquiatria, Hospital Universitari Vall d'Hebrón

13:00
14:00

Dinar Treball

13:00
14:00

Simposi Dinar ▶  **SALA EXPOSICIONS 4-5**
Redefinint el maneig de la Colitis Ulcerosa

Introducció i benvinguda

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

Noves dianes terapèutiques en el tractament de la CU

▶ **Azucena Salas.** Hospital Clínic de Barcelona

Velsipity®, el valor de la innovació en CU

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

Xeljanz®, el valor de l'experiència en CU

▶ **Elena Ricart.** Hospital Clínic de Barcelona

Conclusions

13:00
14:00

Simposis Dinar ▶  **SALA ASSAIG**
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^{1,2}; Luis Calzadilla Bertot^{3,4}; Alba Jimenez-Masip^{5,6}; Isabel Serra⁷; Teresa Broquetas^{8,9}; Mercedes Vergara¹⁰; Adrià Rodríguez¹¹; Carles Aracil¹²; Cautar El-Maimouni¹; Sergio Muñoz Martínez^{5,6}; Jose A Carrión^{8,9}; Juan M Pericàs^{5,6}; Leon A. Adams^{3,4}; Isabel Graupera^{1,2}

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

²FRCB-IDIBAPS, UB, CIBERehd, Barcelona, ³Medical School, University of Western Australia, Nedlands WA,

Australia, ⁴Department of Hepatology, Sir Charles Gairdner Hospital, Nedlands WA, Australia., ⁵Liver Unit, Vall

d'Hebron University Hospital, Barcelona, ⁶Vall d'Hebron Institute for Research, UAB, CIBERehd, ISCIII, Barcelona,

⁷Departament d'Hepatologia de l'Hospital Dr Josep Trueta, Secció d'Hepatologia, Girona, ⁸Secció d'Hepatologia,

Servei de Gastroenterologia, Hospital del Mar, Barcelona, ⁹Institut de recerca mèdica H. del Mar, Dpt de Medicina

i Ciències de la Salut, UPF, Barcelona, ¹⁰Unitat Hepatologia, Servei Digestiu, H. Universitari Parc Taulí, I3PT, UAB,

CIBERehd, Sabadell, ¹¹Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII, Tarragona, ¹²Secció

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-Rodríguez¹; Carme Loras²; Sergi Bazaga³; Juan Colán-Hernández⁴; Carlos Huertas⁵; Carlos Guarner⁶; Luis Barranco⁷; Mariano González-Haba⁸; Manuel Rodríguez-Tellez⁹;

Joan B Gornals¹

¹ Hospital Universitari de Bellvitge; Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL), ²Hospital Mútua

de Terrassa; CIBERHED, ³Hospital General de Granollers, ⁴Hospital Universitari Germans Trias i Pujol,

⁵Hospital Universitari Josep Trueta, ⁶Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, ⁷Hospital del Mar, ⁸Hospital

Universitari Puerta del Hierro-Majadahonda, ⁹Hospital Universitari Virgen Macarena

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

Ricard Prat-Galitó¹; Joan Llach¹; Sheyla Montori²; Anabella Cuestas¹; Javier Tejedor³; Rosa María Saíz⁴; Gonzalo Hijos⁵; Adelina García⁷; Sara Zarrachiños⁸; Silvia Patricia Ortega⁹; Luis Hernández¹⁰; Virginia Piñol¹¹; Diana Zaffalon¹²; Pilar Díez¹³; Nayra Felipez²; Pedro Delgado¹⁴; Leticia Moreira¹; Glòria Fernández-Esparrach¹; Elisa Cantú-Germano¹; Irina Luzko¹; Eduardo Albéniz²; Elena Arruebo⁵

¹ Hospital Clínic de Barcelona, FRCB - IDIBAPS, CIBEREHD, Universitat de Barcelona, Barcelona,

²Navarrabiomed, Hospital Universitario de Navarra, Universidad Pública de Navarra, IdiSNA, Pamplona,

³Hospital de Cabueñes, Gijón, ⁴Hospital Universitario de Burgos, Burgos, ⁵Hospital Universitario Miguel

Servet, Zaragoza, ⁶Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza, ⁷Hospital Clínico San Cecilio de

Granada, Granada, ⁸Hospital Universitario de Ourense, Ourense. CIBEREHD, ⁹Hospital Comarcal de Inca,

Mallorca, ¹⁰Hospital Santos Reyes, Aranda de Duero, ¹¹Hospital Josep Trueta, Girona. Universitat de Girona.

IDIBGI., ¹²Consorci Sanitari de Terrassa, Terrassa, ¹³Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid, ¹⁴Hospital

de Mérida, Badajoz

O17 Interaccions hoste-patogen de l'Escherichia coli adherent-invasiva utilitzant monocapes derivades d'organoides humans

Maria Núria Ramos Corominas¹; Llorenç Fernández Coll¹; Isabella Dotti²; Aida Mayorgas²; Azucena Salas²; Margarita Martínez Medina¹

¹ Grup de Microbiologia de la Malaltia Intestinal, Departament de Biologia, Universitat de Girona., ²Grup 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 Soy¹; Ivan Archilla²; Naiara Vega²; Oriol Sendino¹; Henry Córdova¹; Alejandro Fernández-Simón¹; Juan Ramón Ayuso³; Monica López-Guerra⁴; Dolors Colomer⁴; Glòria Fernández-Esparrach¹; Eva C. Vaquero¹; Àngels Ginès¹

¹ Servei de Gastroenterologia, ICMDM, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, ²Servei d'Anatomia Patològica, CDB, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, ³Servei de Radiodiagnòstic, CDI, Hospital Clínic, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, ⁴Hematopatologia, 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^{1,2,3}; Anna Sòria^{1,2,3}; Ruth Nadal^{2,3}; Guillem Pera⁴; Martina Pérez-Guasch^{1,2,3}; Marta Cervera^{1,2,3}; Adrià Juanola^{1,2,3}; María José Moreta^{1,2,3}; Queralt Herms¹; Llorenç Caballeria⁴; Isabel Graupera^{1,2,3,5}; Núria Fabrellas^{2,3,5}; Elisa Pose^{1,2,3,5}; Pere Ginès^{1,2,3,5}

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

O20 Risc elevat d'insuficiència suprarenal en pacients amb malaltia inflamatòria intestinal tractats amb corticoteràpia sistèmica convencional. resultats d'un estudi prospectiu

Mercè Navarro-Llavat¹; Orlando García-Bosch¹; Jesús Castro Pociro¹; Dolores Ruíz Arroyo³; Iolanda Bial Mula³; Alex Blasco Pelicano¹; Mercè Albareda Riera²; Eugeni Domènech Morral⁴

¹ Servei d'Aparell Digestiu, Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi. Sant Joan Despí, ²Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi. Sant Joan Despí, ³Complex Hospitalari Universitari Moisès Broggi. Sant Joan Despí, ⁴Servei 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 mrge per símptomes laringoesofàgics: resultats d'un estudi multicèntric internacional

Aline Cuba⁹; Alberto Ezquerro Duran⁴; Anna Calm I Salvans⁵; Fermin Estremera⁶; Claudia Barber Caselles^{1,2,9}; Ariadna Aguilar Cayuelas^{1,2}; Francisco Alejandro Félix Téllez^{3,9}; Raúl Alberto Jiménez Castillo³; Elizabeth Barba⁴; Ingrid Marín⁵; Irene Areste⁶; Daniel Cisternas⁷; Enrique Coss-Adame⁸; José María Remes Troche³; Jordi Serra^{1,2,9}; Luis G Alcalá-González^{1,2,9}

¹ Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Barcelona., ²Unitat Proves Funcionals Digestives, Hospital Universitari Vall Hebrón, Barcelona., ³Instituto de Investigaciones Médico-Biológicas, Universidad Veracruzana, México., ⁴Unitat de Motilitat Digestiva, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona., ⁵Unitat de Motilitat i Trastorns Funcionals Digestius. Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona., ⁶Departamento Gastroenterología, Complejo Hospitalario de Navarra, España., ⁷Unidad Gastroenterología, Clínica Alemana de Santiago, Universidad del desarrollo, Santiago, Chile., ⁸Neurogastroenterología y Motilidad, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México., ⁹Àrea Malalties Digestives, Hospital Universitari Vall Hebrón, Barcelona

15:00
17:00

Espai Infermeria ▶ SALA PETITA

Explorant la motilitat digestiva: Diagnòstic i avaluació

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, Consorci 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, Consorci 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, cromoendoscòpia 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**. Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona
▶ **David Busquets**. Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona
▶ **David Monfort**. Consorci Sanitari de Terrassa, Barcelona
▶ **Jordi Gordillo**. Hospital Universitari de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
- 16:30 **Assemblea General Ordinària** (reservada a socis de la SCD)
- 17:00 Descans Cafè - Visita expositors
- 17:30 **Simposis Paral·lels** ▶  ▶ **SALA CAMBRA**
1 any després ha canviat el paradigma en la MII?
De la teoria a la pràctica amb Risankizumab: anàlisi de vida real
▶ **David Busquets**. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona
Upadacitinib: 1 any amb dades, 1 any amb experiència
▶ **Daniel Ginard**. Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca
- 17:30 **Simposis Paral·lels** ▶  ▶ **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? Locorregional, 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** ▶  ▶ **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*
Eduard Brunet. *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell*

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

Alberto Ezquerro¹; Dan Livovsky³; Anna Accarino²; Fernando Azpiroz²; Elizabeth Barba¹

¹ Servicio de Motilidad Digestiva, Departamento de Gastroenterología, Hospital Clínic de Barcelona, Es,

² Aparato Digestivo, Hospital Valle Hebrón. Universidad Autónoma de Barcelona. Ciberehd. Barcelona,

³ 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; Eukene Rojo²; Carlos Guarner Argente³; Marianette Murzi³; Pedro de María⁴; Pablo Miranda²; Ingrid Marín¹; Anna Calm¹; Laura Gutiérrez-Rios¹; Eva Vayreda¹; Anna Pèlach¹; Marc Vidal¹; Sofia Elena Dall'Oglio¹; Andrea Avella¹; Joan Carles Balboa⁵; Vicente Moreno de Vega¹; Eugeni Domènech¹; Enrique Rodríguez de Santiago⁶; Hugo Uchima^{1,5}

¹ Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, ² Hospital Universitario de La Princesa, Madrid,

³ Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, ⁴ Hospital Universitario La Paz, Madrid, ⁵ Centro Médico

Teknon, Barcelona, ⁶ Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

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

Qiaoling Ye^{1,3}; Tony Paul¹; Jana Vázquez-Navarro¹; Elisabet Garcia²; Joan Pagés²; Cecília Cabrera²; Daniel López Codina³; Clara Prats Soler³; Maria-Rosa Sarrias^{1,4}

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

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

³ Departament de Física, Escola Superior d'Agricultura de Barcelona, Universitat Politècnica de Catalunya,

⁴ CIBEREhd

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

Jordi Gratacós-Ginès^{1,2,3}; Carlos Pardo¹; Ares Villagrasa^{3,4,5}; Giulia Pagano^{1,2,3}; Natalia Jiménez-Esquivel^{1,2,3}; Maria Teresa Pons-Cabrera^{2,6,8}; Hugo López-Pelayo^{2,6,8}; Lara Grau-López^{5,7,8,9}; Gonzalo Crespo^{1,2,3}; Lluís Castells^{3,4,5}; Isabel Campos-Varela^{3,4,5}; Ramon Bataller^{1,2,3}; Meritxell Ventura-Cots^{3,4,5}; Jordi Colmenero^{1,2,3}; Elisa Pose^{1,2,3}

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

³ Centro de Investigación Biomédica en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid, ⁴ Unitat

d'Hepatologia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, ⁵ Vall d'Hebron Institut de Recerca, Barcelona,

⁶ Unitat d'Addiccions, Servei de Psiquiatria, Hospital Clínic de Barcelona, ⁷ Departament de Psiquiatria,

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, ⁸ Centro de Investigación Biomédica en Red de Salud Mental,

Madrid, ⁹ 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 Piñero¹; Víctor Pérez-Torrado¹; Pilar Nos²; Elena Ricart³; Margalida Calafat¹; Sabino Riestra⁴; Francisco Mesonero⁵; Eva Iglesias-Flores⁶; Isabel Pascual-Moreno⁷; Isabel Vera⁸; M Dolores Martín-Arranz⁹; Luisa de Castro¹⁰; Carlos Taxonera¹¹; Montserrat Rivero¹²; Jordi Guardiola¹³; Javier P Gisbert¹⁴; Laura Arranz Hernández¹⁵; Antonio Giordano¹⁶; Pilar Varela¹⁷; Lara Arias García¹⁸; Jesús Barrio¹⁹; Ana Gutiérrez-Casbas²⁰; Santiago García-López²¹; Xavier Calvet²²; Carla Jerusalén Gargallo-Puyuelo²³; José M Huguet²⁴; Luis Bujanda²⁵; José Lázaro Pérez-Calle²⁶; Irene Moraleja²⁷; Laura Ramos²⁸; Yamile Zabana²⁹; Daniel Carpio³⁰; Mónica Sierra³¹; Manuel Barreiro-de-Acosta³²; Fernando Bermejo³³; Rufo Lorente³⁴; Yago González-Lama³⁵; Mercè Navarro-Llavat³⁶; Lucía Márquez³⁷; Raquel Camargo³⁸; Mariana Fe García-Sepulcre³⁹; Nuria Rull⁴⁰; Lucía Zabalza⁴¹; Pablo Vega⁴²; Daniel Ceballos⁴³; Eva Sesé⁴⁴; Ángel Ponferrada-Díaz⁴⁵; David Monfort⁴⁶; Míriam Mañosa¹; Eugeni Domènech¹

¹ Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona., ² Hospital Universitario y Politécnico La Fe,

Valencia., ³ Hospital Clínic Barcelona, Barcelona., ⁴ Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.,

⁵ Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid., ⁶ Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba, Córdoba.,

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

O27 Estudi prospectiu sobre el dany hepàtic induït per fàrmacs (DILI): Anàlisi del Registre Català Anna Pocerull¹; María Fernández-Aguilera²; María Calvo¹; Jose A. Carrión³; Inés Saenz de Miera⁴; Mercedes Vergara⁵; María Poca⁶; Èlia Canga¹; Alba Ardèvol⁷; Xavier Ariza⁸; Ariadna Clos⁹; Joaquin Saez¹; Mar Riveiro-Barciela²; Xavier Forn¹

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

10:30 Descans Cafè – Visita expositors

11:00 **Simposi Programa** ▶  **SALA CAMBRA**
(Re)plantant 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 Luzko¹; Joan Llach¹; Sheyla Montori²; Anabella Cuestas¹; Gloria Fernandez-Esparrach¹; Nayra Felipez²; Miriam Cuatrecasas¹; Pedro Delgado³; Javier Tejedor⁴; Elena Arruebo⁵; Raquel Vicente⁵; Sílvia Patricia Ortega⁶; Henar Núñez⁷; Pilar Diez⁷; Diana Zaffalon⁸; Luis Hernandez⁹; Gadea Hontoria¹⁰; Rosa María Saiz¹⁰; Gonzalo Hijos¹¹; María José Domper¹¹; Sara Zarrachiños¹²; Astrid Irene¹²; Alberto Herreros¹³; Diego de Frutos¹³; Fatima Valentin¹³; José Santiago¹³; Virginia Piñol¹⁴; Adelina García¹⁵; Alicia Martín-Lagos¹⁵; Pablo Flórez¹⁶; Eva Barreiro¹⁶; M Teresa Soria⁵; Alain Huerta¹⁷; Oliver Patrón¹⁸; Carolina Mangas¹⁹; Luis Enrique Yip²⁰; Patricia Gonçalves²⁰; Meritxell Gironella¹; Eduardo Albéniz²

¹ Hospital Clínic de Barcelona, ²Hospital Universitario de Navarra, ³Hospital de Mérida, ⁴Hospital de Cabueñes, Gijón, ⁵Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza, ⁶Hospital Comarcal de Inca, Mallorca,

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

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

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

O30 Prevalença i impacte de la sarcopènia a la PSVD

José Ferrusquía-Acosta¹; Katherina Lampichler²⁷; Maxime Ronot²⁶; Anna Darnell³; Diego San Martín²; Chengjian Wu²⁵; Yi Shen²⁵; Fátima Torres Gómez²³; Pablo Román García²⁴; Andreea Fodor²²; Bogdan Procopet²²; Stefania Gioia²¹; Silvia Nardelli²¹; Federico Ravaioi²⁰; Elton Dajti²⁰; Héloïse Giudicelli¹⁸; Mathilde Wagner¹⁷; Cyprien Gayat¹⁵; Laure Elkrief¹⁵; Arun Valsan¹⁴; Arathi Venu¹⁴; Carlos González-Alayón¹³; Esther Benítez-García¹³; Ainhoa Sánchez Lorenzo¹¹; Daniel Selva Talón¹²; Filippo Schepis¹⁰; Dario Saltini⁹; Laura Turco⁹; Giovanni Vitale⁹; Özgür M Koc⁸; Marta García-Calonge⁷; Elba Llop⁶; Nicola Pugliese⁵; Lambert Kernanet²⁶; Damián Gil-Bello³; Mireia Gamundi⁴; Pierre Emmanuel Ratou²⁶; Thomas Reiberger²⁷; Virginia Hernández-Gea²; Joan Carles García Pagán²; Bernhard Scheiner²⁷; Lorenz Balcar²⁷; Anna Baiges²

¹ Unitat d'Hepatologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Inno, ²Hemodinàmica Hepàtica, Hepatologia, Hospital CLINIC de Barcelona, IDIBAPS, UB, CIBERehd, ³Servei d'Radiologia, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Institut d' Investigació i Innovació, ⁴3D Surgical Planning Lab. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació i Innovació Parc, ⁵Division of Internal Medicine and Hepatology, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, MI, Italy, ⁶Servicio de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda. I, ⁷Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo, España., ⁸Department of Gastroenterology and Hepatology, Maastricht Medical Center, Maastricht, The Netherlands, ⁹Internal Medicine Unit, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Modena, Italy, ¹⁰Severe Liver Diseases (M.E.C.), Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, Modena, Italy, ¹¹Department of Gastroenterology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain, ¹²Department of Radiology, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain, ¹³Liver Unit, Hospital Universitario de Canarias (HUC), Tenerife, Spain, ¹⁴Department of Hepatology Liver transplantation, Amrita Institute of Medical Sciences, Kochi, ¹⁵Service d'Hépatogastroentérologie, CHU de Tours, Tours, France, ¹⁶Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, ¹⁷Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, ¹⁸Department of Hepatology and Gastroenterology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, ¹⁹Department of Radiology, Pitié Salpêtrière Hospital, Paris, France, ²⁰Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna, Bologna, Italy, ²¹Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy, ²²3rd Medical Clinic, University of Medicine and Pharmacy "Iuliu Hatieganu" and Hepatology Department, ²³Unit for the Clinical Management of Digestive Diseases, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, ²⁴Interventional Radiology Department, Virgen del Rocío University Hospital, Seville, Andalusia, Spain, ²⁵Division of Gastroenterology and Hepatology, Sichuan University, Chengdu, Sichuan, China, ²⁶AP-HP, Hôpital Beaujon, Service d'Hépatologie, Clichy France, ²⁷Division 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^{1,35,36}; Magdalena Salcedo²; Ignasi Olivas^{1,35,36}; Nerea Catarina Quintas³; Cristina Montón⁴; Margarita Sala⁵; Ares Villagrasa⁶; Mar Riveiro-Barciela⁶; Agustín Castiella⁷; Álvaro Díaz-González⁸; Indhira Pérez-Medrano⁹; Carmen Álvarez-Navascués¹⁰; Ana Arencibia¹¹; Emily Larrea¹²; Rosa M Morillas¹³; Javier Ampuero¹⁴; Sara Lorente¹⁵; Isabel Conde¹⁶; Alejandra Villamil¹⁷; Montserrat García-Retortillo¹⁸; Pilar Griño¹⁹; Héctor Claduch¹⁹; Beatriz Mateos²⁰; Judith Gómez²¹; Miren García²²; Diana Horta²³; María Ríos Peset²⁴; Ismael El Hajra²⁵; Raquel Lamas²⁶; Natalia García²⁷; Francisca Cuenca²⁸; Silvia Goñi²⁹; Isabel Aured³⁰; Gabriel Mezzano³¹; Inmaculada Castelló³²; Berta Lapeña³³; Carme Vila³⁷; Raquel Ríos³⁸; Eva Fernández-Bonilla³⁴; Pinelopi Arvaniti^{1,35,36}; Pere Borràs²³; María Del Barrio⁸; Javier Martínez-González²⁰; Natalia Soboenko¹⁷; Eva María Zapata⁷; Lissa María Franco¹⁰; María Valenzuela Quintero⁵; Sheila González⁴; Marina Berenguer¹⁶; Antonio Oliveira¹²; Álvaro Giménez²; María Carlota Londoño^{1,35,36}; Sergio Rodríguez-Tajes^{1,35,36}

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

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

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

PROGRAMA HANDS-ON

PROGRAMA ENDOSCÒPIA ▶ TALLERS DE SIMULACIÓ

COOK
MEDICAL | Taller d'hemostàsia. HEMOSPRAY y Clip INSTINT.

FUJIFILM
Value from Innovation | **MIKOTO.** Vine a practicar amb el simulador de nova generació per la formació en colonoscòpia y gastroscòpia.

OLYMPUS® | Taller 1. **Evis XI:** Avenços tecnològics i les seves aplicacions diagnòstiques i terapèutiques ▶ **SALA EXPOSICIONS 4+5** **Dijous 30 de gener**
Taller 2. **Dissecció endoscòpica:** Sutures i energies.

Boston Scientific
Advancing science for life™ | **Maneig integral de defectes gastrointestinals:** més enllà del tancament convencional

Palex
Constant Improvement | Taller 1. Stent d'aposisció luminal Z-EUS (Mi-Tech-Hanaro)
Taller 2. VEDVISION Colangioscopi de doble canal.
Taller 3. Tècniques d'hemostasia amb sistema OVESCO.

AMB LA COL·LABORACIÓ ADDICIONAL DE:

PENTAX
MEDICAL


GRUPOMEDITECH

DISTRIBUCIÓ DE SALES

DIJOUS		
Horari	Sala 2	Sala 3
11-13h	COOK / Palex 2 Torres Pentax	Fuji Torre Fuji
13-15h	COOK / Palex 2 Torres Pentax	Fuji Torre Fuji
15-17h	COOK / Boston 2 Torres Pentax	Fuji Torre Fuji
17-19h	COOK / Boston 2 Torres Pentax	Fuji Torre Fuji

DIVENDRES		
Horari	Sala 2	Sala 3
9-11h	Boston Torre Meditech	Olympus Torre Olympus
11-13h	Palex Torre Meditech	Olympus Torre Olympus
13-15h	Palex Torre Meditech	Olympus Torre Olympus

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

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

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 o fer la reserva directament a través del següent enllaç: 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 certificat 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
- ▶ Novetats plans estratègics
- ▶ Espai infermeria: Explorant la motilitat digestiva: Diagnòstic i avaluació confusió

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

www.scdigestologia.org

Inscripcions: inscripcions@academia.cat

PATROCINADORS PLATÍ



PATROCINADORS OR



PATROCINADORS PLATA



PATROCINADORS BRONZE



PATROCINADORS ESTANY

