

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

02-03-04  
juny 2022

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia



Organitzen

 Societat  
Catalana de  
Digestologia



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



## Comitè organitzador

- President ▶ **Xavier Calvet Calvo.** *Hospital Parc Taulí, Sabadell*
- Vicepresidenta ▶ **Àngels Escorsell Mañosa.** *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*
- Secretària ▶ **Carme Loras Alastruey.** *Hospital Universitari Mútua de Terrassa*
- Vicesecretària ▶ **Fanny Turon Masferrer.** *Hospital Clínic, Barcelona (en funcions)*
- Vocals ▶ **Empar Sainz Arnau.** *Hospital Universitari Mútua de Terrassa*  
▶ **Fanny Turon Masferrer.** *Hospital Clínic, Barcelona*  
▶ **Nuria Cañete Hidalgo.** *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat*  
▶ **Lorena Rodríguez Alonso.** *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat*
- Resident ▶ **Belén García Sagúe.** *Parc Taulí Sabadell.*
- Vocal Resident ▶ **Laia Escudé Torrella.** *Hospital Clínic, Barcelona*

## Comitè científic

- Malaltia Inflamatòria Intestinal ▶ **Miriam Mañosa.** *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona*
- Gastroenterologia bàsica ▶ **M<sup>a</sup> Rosa Sarrias.** *Institut d'Investigacions en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Badalona.*
- Esòfag, Estómac, Intestí i Trastorns funcionals ▶ **Pere Clavé.** *CIBERHED, Madrid*
- Hepatologia bàsica ▶ **Mar Coll Loperena.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- Hepatitis víriques ▶ **Mireia Miquel.** *Hospital Parc Taulí, Sabadell*
- Cirrosi i altres hepatopaties ▶ **Andrés Cardenas.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- Endoscòpia i Pàncrees ▶ **Ignasi Puig.** *Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa*
- Oncologia ▶ **Alejandro Forner.** *Hospital Clínic de Barcelona*

## Comitè docència

- Anna Pocurull Aparicio.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- M. Glòria Fernández Esparrach.** *Hospital Clínic, Barcelona*
- José Antonio Carrión Rodríguez.** *Parc de Salut Mar, Barcelona*
- Mercè Barenys Lacha.** *Hospital de Viladecans, Viladecans, Barcelona*
- Maria Esteve Comas.** *Hospital Universitari Mútua de Terrassa, Terrassa, Barcelona*
- Xavier Calvet Calvo.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*
- Francesc Bas Cutrina.** *Hospital General Universitari de Granollers, Barcelona*

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

Benvolgudes i benvolguts,

Un any més, ja tenim el congrés català amb nosaltres!

Es per nosaltres una especial satisfacció poder convidar-vos al **XXXI Congrés de la Societat Catalana de Digestologia** que es celebrarà presencialment del **02 al 04 de Juny de 2022 al Palau de Congressos de Girona**. Després del parèntesi obligat de l'any passat, on ens vàrem haver de retrobar de manera virtual, aquest any reprenem amb més força, més ganes i més illusió la nostre més entranyable reunió i que és el punt de trobada anual de tots els digestòlegs de Catalunya.

Ens agradaria, abans de presentar el Congrés fer un petit repàs d'un any especial:

En primer lloc volíem destacar que el Congrés de l'any passat, malgrat ser el primer virtual, va tenir un èxit notable amb un alt nivell científic i una gran participació. Voldríem també agrair l'ajut inestimable de l'Acadèmia en la organització, el ferm suport dels patrocinadors de la Societat i la participació activa del soci que ens ha permès mantenir les activitats científiques de la Societat en un any molt difícil.

En segon lloc, voldríem destacar que l'adopció d'un format no presencial ha donat nova vida a les sessions científiques de la Societat. En aquest sentit, voldríem agrair al comitè científic, als moderadors i els ponents el seu esforç per elaborar unes sessions d'un molt alt nivell científic.

Per últim, ens agradaria celebrar que aquest any s'han graduat amb èxit els alumnes de la primera promoció del **Màster de Malalties Digestives**. Agrair també a als professors la seva feina docent, als patrocinadors el seu suport, sense el que el Màster no seria possible i a la Dra. Maria Esteve la seva dedicació incansable, sense la que aquest ambiciós projecte docent no hagués estat possible.

Referent al Congrés, des de la Junta, el Comitè Científic i el Comitè de Docència de la Societat, hem intentat elaborar un programa atractiu per a tots vosaltres, reunint les millors aportacions en Gastroenterologia, Hepatologia i Endoscòpia. Com sempre, podem conèixer, de primera mà, la recerca més puntera que s'ha fet a Catalunya. Mantindrem la divisió dels pòsters en dues sessions, una el dijous i una altra el divendres, per tal de donar més temps i més espai per a interactuar amb els seus autors. També mantindrem el mateix nombre de Simposis que el 2020, una iniciativa que ha permès potenciar les activitats docents i de recerca de la nostra Societat.

Mantindrem a més les activitats habituals, incloent el **27è Curs de Formació en Digestologia** i les dos activitats que ja s'han consolidat com activitats formatives essencials del congrés: el **7è Taller Videofòrum d'Endoscòpia**, i el **7è Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia**. També disposarem de sessions per a la presentació dels nous documents de posicionament i l'estat actual dels plans estratègics de la Societat. Totes aquestes activitats il·lustren la fortalesa que té la Digestologia a casa nostra en el moment actual.

Com en anteriors edicions, invertirem una part important del pressupost en finançar la participació d'aquells metges residents, becaris i investigadors bàsics no metges, que siguin socis de la Societat i primers signants de comunicacions, pel valor afegit que aporten al congrés i la dificultat que tenen per a obtenir patrocini.

Serà una fita important que pogem reunir-nos de nou després de dos llargs anys i reprendre presencialment les nostres reunions. No cal recordar que, com sempre, també podrem gaudir del tradicional sopar que esperen que estigui a l'alçada de la oportunitat de retrobament que el XXXI Congrés suposa i de la celebració del XXX aniversari que no vàrem poder dur a terme com calia l'any passat.

Us esperem a Girona,

Xavier Calvet

President de la Societat Catalana de Digestologia



Societat  
Catalana de  
Digestologia



PALAU CONGRESSOS GIRONA	DIJOUS 2 JUNY				
NOM SALA	SALA CAMBRA (362 pax) Planta baixa	SALA PETRA (178 pax) Planta baixa	SALA ASSIAG (78 en cabaret) Planta 1	SALA 1 (50 en cabaret) Planta 2	HALL I I B Planta baixa
08:00-8:30					
08:30-9:00					
09:00-9:30	ACREDITACIÓ I ENTREGA DE DOCUMENTACIÓ				
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	27è CURS FORMACIÓ EN DIGESTOLOGIA				
11:30-12:00					
12:00-12:30	Descans cafè - Visita expositor				
12:30-13:00	L'EPIDÈMIA DE FERTE GRAS NO ALCOHÒLIC A CATALUNYA				SESSIÓ PÒSTERS MR, Endoscòpia i Pàncrees, Oncologia i Endòcrg. Endòcrg i Trastorns Funcionals.
13:00-13:30					
13:30-14:00	Dinar		SIMPÓS DINAR (MR) (Javier)	SIMPÓS DINAR (Hepàtic) (Collecc)	Dinar
14:00-14:30					
14:30-15:00	74 TALLER VIDEOFORUM ENDOSCÒPIA	74 CURS INVESTIGACIÓ BÀSICA			
15:00-15:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00	Descans cafè - Visita expositor				
17:00-17:30	DOCUMENTS DE POSICIONAMENT				
17:30-18:00	PLANS ESTRATÈGICS				
18:00-18:30	SIMPÓS PARALEL 01 (Hepàtic) (400px)	SIMPÓS PARALEL 02 (MR) (300px)			
18:30-19:00					
<b>Llegenda</b>	SIMPÓS	CURS	SESSIÓ PÒSTERS	SESSIÓ COMUNICACIONS	

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

DIVENDRES 3 JUNY					DISSABTE 4 JUNY
SALA CAMBRA (3x2 pax) Planta baixa	SALA PERITA (17x pax) Planta baixa	SALA ASSAIG (7x en cabaret) Planta 1	SALA 1 (50 en cabaret) Planta 2	HALL I I B	SALA CAMBRA (3x2 pax) Planta baixa
SESSIÓ COMUNICACIONS I					
Descans cafè - Visita expositors					SESSIÓ COMUNICACIONS IV
SIMPOSI PARALELS (M) (TARDEA)				SESSIÓ PÒSTERS Reportis, Casos i Investigació bàsica	Descans cafè - Visita expositors
SESSIÓ COMUNICACIONS II					ASSEMBLEA GENERAL ORDINARIA
PRESENTACIÓ MÀSTER					SIMPOSI PROGRAMA NORGINE
DINAR DE TREBALL		SIMPOSI DINAR (Intercept Pharma)	SIMPOSI DINAR (M) (Phar)	DINAR DE TREBALL	SESSIÓ COMENIADA PÒSTERS
SESSIÓ COMUNICACIONS III					CLOENDA CONGRÉS I LLIURAMENT DE PREMS
SIMPOSI PROGRAMA GE					
Descans cafè - Visita expositors					
SIMPOSI PARALELS (M) (Adebiat)	SIMPOSI PARALELS (M) (Roche)				



FK/BI/03/120

# Biosimilares Fresenius Kabi

Living beyond disease

Nuestra devoción por brindar tratamientos de alta calidad y accesibles, junto con nuestra filosofía de poner a los pacientes primero, constituye el eje fundamental de nuestra reputación, que ahora trasladamos a la nueva unidad de biosimilares.

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

- 27è Curs de formació en Digestologia
- 7è Curs en Investigació bàsica i translacional en digestologia
- 7è Taller Videoforum d'endoscòpia

## PROGRAMA

Dijous, 02 de juny 2022

09:00 Acreditació i entrega de documentació

10:00 **27è Curs de Formació en Digestologia**

NEUROGASTROENTEROLOGIA: TÈCNiques DIAGNÒSTIQUES EN EL MANEIG DE TRASTORNS MOTORS PREVALENTS

Moderador ▶ **Jordi Serra**. *Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona*

### Tema 1. Disfàgia orofaríngia

**Cas clínic.** Pacient que s'ennuega i presenta episodis recurrents de pneumònia. Aproximació diagnòstica al pacient amb disfàgia orofaríngia: Test viscositat-volum, Videofluoroscopia, Manometria Faríngo-esofàgica.

Ponent ▶ **Silvia Carrión**. *Hospital de Mataró, Barcelona*

### Tema 2. Pirosi refractària

**Cas clínic.** Pacient amb pirosi refractària a inhibidors de la bomba de protons. Quina prova hem de fer: pHmetria de 24 h? pH-Impedanciometria de 24h? amb o sense IBP?

Ponent ▶ **Juan Naves**. *Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona*

### Tema 3. Disfàgia funcional

**Cas clínic.** Pacient amb disfàgia, regurgitació d'aliments i pèrdua de pes amb estudi endoscòpic normal. Utilitat de la Manometria Esofàgica d'alta resolució amb impedància i sense impedància en l'estudi del pacient amb disfàgia.

Ponent ▶ **Ingrid Marin**. *Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona*

### Tema 4. Incontinència fecal

**Cas clínic.** Pacient que consulta per problemes d'incontinència fecal. Utilitat de la Manometria anorrectal d'alta resolució en l'estudi de la incontinència fecal.

Ponent ▶ **Elizabeth Barba**. *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

12:00 Descans Cafè i Visita Expositors



Societat  
Catalana de  
Digestologia



12:30 Sessió Pòsters:

MII, Endoscòpia i Pàncrees, Oncologia i Esòfag, Estómac i Trastorns Funcionals

12:30 Presentació:

**L'Epidèmia del fetge gras no alcohòlic a Catalunya**

Moderadora ▶ **Teresa Broquetas**. *Hospital del Mar, Barcelona*

Freqüència de la malaltia per fetge gras a Catalunya

Ponent ▶ **Carmen Expósito**. *Unitat de Suport a la Recerca Metropolitana Nord, Fundació Institut Universitari per a la recerca a l'Atenció Primària de Salut Jordi Gol i Gurina (IDIAPJGol), Mataró, Barcelona*

Història natural i característiques de la Cirrosi Hepàtica per fetge gras no alcohòlic compensada

Ponent ▶ **Octavi Bassegoda**. *Hospital Clínic, Barcelona*

13:30 Dinar

13:30 Simposis Paralels Dinar

**SIMPOSI GILEAD. OBJECTIU 2030: APROPANT-NOS A L'ELIMINACIÓ**

Moderador ▶ **Javier Pamplona**. *Hospital de Santa Caterina, Salt, Girona*

• **Taula Rodona VHC**: En quina direcció hem de treballar per a l'eliminació de l'hepatitis C? L'eliminació passa per l'acció

Ponents ▶ **Montse García Retortillo**. *Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona*

▶ **Rosa Maria Morillas**. *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona*

▶ **Sonia Albertos**. *Consorci Sanitari Alt Penedès-Garraf, Barcelona*

• **Hepatitis Delta. Actualització per a gastroenteròlegs i hepatòlegs**

Ponent ▶ **Xavier Forn**. *Hospital Clínic de Barcelona*

**SIMPOSI JANSSEN (MII). NOUS ESCENARIS AL TRACTAMENT DE L'EII**

Benvinguda i presentació ▶ **Eugeni Domènech**. *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona*

**Optimització de tractaments a la Malaltia de Crohn**

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

**Necessitats no cobertes a la Colitis Ulcerosa**

**Esther García**. *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*

**Coloqui i conclusions**

**Eugeni Domènech, Elena Ricart y Esther García**



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videofòrum  
d'endoscòpia

## 14:30 7è Taller Videofòrum d'Endoscòpia

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

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

▶ **Eva Martínez Bauer**. Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

### CASOS CLÍNICS

#### Endoscòpia digestiva alta [esòfag-estómac-duodè]

Ponent ▶ **Juan Colán**. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

#### Endoscòpia enteral

Ponent ▶ **Antonio Giordano**. Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona

#### Ultrasonografia endoscòpica

Ponent ▶ **Sònia Fernandez**. Hospital Althaia de Manresa, Barcelona

#### Endoscòpia biliar i pancreàtica

Ponent ▶ **Carlos Huertas**. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona

#### Endoscòpia digestiva baixa [colon]

Ponent ▶ **Joao da Costa**. Consorci Hospitalari de Terrassa, Terrassa, Barcelona

#### Urgències endoscòpiques

Ponent ▶ **Maria Núria Torres Monclús**. Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

#### Noves tècniques endoscòpiques

Ponent ▶ **Alba Lira**. Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

## 14:30 7è Curs d'Investigació Bàsica i Translacional en digestologia

NOVES ESTRATÈGIES TERAPÈUTIQUES PER MODULAR LA INFLAMACIÓ EN LES MALALTIES HEPÀTIQUES I DIGESTIVES"

**Nanopartícules, nova aproximació terapèutica per reduir la inflamació de les malalties digestives**

Ponent ▶ **Pedro Melgar**. Universitat de Barcelona

**Noves teràpies antimicrobianes i estratègies per combatre infeccions bacterianes**

Ponent ▶ **Eduard Torrents**. Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC)

**Teràpia amb cèl·lules mare mesenquimals i vesícules extracel·lulars per a la reparació de teixits**

Ponent ▶ **Marta Monguió**. Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Badalona (IGTP)



Societat  
Catalana de  
Digestologia



## Taula Rodona

**Pedro Melgar.** *Universitat de Barcelona*

**Eduard Torrents.** *Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC)*

**Marta Monguió.** *Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Badalona (IGTP)*

**Adrià Juanola.** *Hospital Clínic, Barcelona. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS)*

**Maria Poca.** *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*

**Xavier Aldeguer.** *Institut d'Investigació Biomèdica de Girona Dr. Josep Trueta (IDIBGI)*

16:30 Descans Cafè i Visita Expositors

## 17:00 Documents e Posicionament

Moderadores ▶ **Carme Loras.** *Hospital Universitari Mútua de Terrassa, Barcelona*

▶ **Lorena Rodríguez.** *Vocal Junta SCD*

## Càpsula endoscòpica

Ponent ▶ **Begoña González.** *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

## Indicacions i valoracions del risc de les exploracions endoscòpiques en persones d'edat avançada o fràgils

Ponent ▶ **Xavier Calvet.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*

## 17:30 Plans estratègics

### PLA ESTRATÈGIC DEL FETGE GRAS A CATALUNYA

### Presentació d'un registre de pacients amb Cirrosi Hepàtica per fetge gras no alcohòlic compensada a Catalunya

Ponent ▶ **Joan Manuel Pericàs.** *Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona*

### ENDOSCÒPIA AVANÇADA

Ponent ▶ **Carme Loras Alastruey.** *Hospital Universitari Mútua de Terrassa*

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

18:00 Simposis Parallels

**SIMPOSI ABBVIE. EL CAMÍ RECORREGUT EN L'ELIMINACIÓ DEL VHC:  
CAP A ON ANEM?**

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

- **Reprenen les accions d'eliminació de l'hepatitis C en el contexte actual**
- **Aproplant el diagnòstic i el tractament al malalt**
- **Abordatge del pacient crònic VHC vulnerable**

Ponents ▶ **José Castellote**. *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona*

▶ **Zoe Mariño**. *Hospital Clínic de Barcelona*

**SIMPOSI MSD (MII). "CONVERSANT DEL QUE SÍ CONEIXEM A LA CU"**

Moderador ▶ **Òscar Dalmau**

Ponents ▶ **David Busquets**. *Hospital Dr. Josep Trueta, Girona*

▶ **Esther García**. *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*

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

19:00 Fi de la jornada



**Divendres, 03 de juny 2022**

**08:00 Sessió de Comunicacions I**

Moderadors ▶ **Oriol Miquel.** *Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona*  
▶ **Anna Baiges.** *Hospital Clínic de Barcelona*

**001 Carvedilol associat a simvastatina modulen la inflamació sistèmica en la cirrosi amb hipertensió portal sense resposta a beta-bloquejants: Estudi doble-cec aleatoritzat**

**E. Alvarado-Tapias**<sup>1,2</sup>; R. Montañés<sup>1</sup>; A. Ardevol<sup>1,2</sup>; M. Garcia-Guix<sup>1,2</sup>; A. Brujats<sup>1</sup>; B.<sup>1</sup>; M. Murzi<sup>1</sup>; M. Poca<sup>1,2</sup>; X. Torras<sup>1,2</sup>; A. Escorsell<sup>1,2</sup>; O. Pavel<sup>1</sup>; I. Graupera<sup>2,3</sup>; C. Villanueva<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas [CIBERehd], *Institu*, <sup>3</sup>Hospital Clínic de Barcelona

**002 Alta possibilitat de pèrdua de HBsAg després de la retirada de tractament antiviral en pacients amb nivells baixos qHBsAg i tenofovir: resultats d'un estudi multicèntric nacional**

**Anna Pocurull**<sup>1</sup>; Elena Hoyas<sup>2</sup>; Manuel Rodríguez<sup>6</sup>; Mireia Miquel<sup>4</sup>; Clara Amiama Roig<sup>5</sup>; Sergio Rodríguez-Tajes<sup>1</sup>; Javier García-Samaniego<sup>5</sup>; Emilio Suárez<sup>2</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona. IDIBAPS. CIBEREHD, Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla, <sup>3</sup>Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo, <sup>4</sup>Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, <sup>5</sup>Hospital Universitario La Paz, Madrid, <sup>6</sup>Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

**003 Predicció in-silico de neoantigens relacionats amb síndrome de lynch per una vacuna per la prevenció del càncer basada en cèl·lules dendrítiques**

**Cristina Bayó**<sup>1</sup>; Giancarlo Castellano<sup>2</sup>; Teresa Ocaña<sup>2,3</sup>; Leticia Moreira<sup>2,3</sup>; Liseth Rivero-Sanchez<sup>2,3</sup>; Sabela Carballeda<sup>2,3</sup>; Ariadna Sánchez<sup>2,3</sup>; Rebeca Moreira<sup>2,3</sup>; Gerhard Jung<sup>2,3</sup>; Oswaldo Ortiz<sup>2,3</sup>; Antoni Castells<sup>2,3</sup>; Maria Pellisé<sup>2,3</sup>; Manel Juan<sup>1</sup>; Daniel Benitez-Ribas<sup>1,2</sup>; Francesc Balaguer<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Immunology Department, Immunotherapy section, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, Spain, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer [IDIBAPS], Barcelona, Spain, <sup>3</sup>Gastroenterology Department, Hospital Clínic de Barcelona, Centro de Investigación Biomédica en Red

**004 Seguretat i eficàcia del trasplantament autòleg de progenitors hematopoètics (TAPH) en la malaltia de Crohn (MC) refractària amb un règim de mobilització sense ciclofosfamida (Cy): Resultats preliminars**

**Antonio Giordano**<sup>1</sup>; Montse Rovira<sup>2</sup>; Rebeca Barastegui<sup>1</sup>; Pedro Marín<sup>2</sup>; Núria Martínez<sup>2</sup>; Francesc Fernández-Avilés<sup>2</sup>; María Suárez-Lledó<sup>2</sup>; Ariadna Doménech<sup>2</sup>; Ingrid Ordás<sup>1,3</sup>; Agnès Fernández-Clotet<sup>1</sup>; Berta Caballol<sup>1</sup>; Marta Gallego<sup>1</sup>; Àlex Vara<sup>1</sup>; Maria Carme Masamunt<sup>1</sup>; Angel Giner<sup>1</sup>; Ana Maria Corraliza<sup>1</sup>; Julià Panés<sup>1,3</sup>; Elena Ricart<sup>1,3</sup>

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

<sup>1</sup>Unitat de Malaltia Inflamatòria Intestinal. Servei de Gastroenterologia. IDIBAPS. Hospital Clínic,  
<sup>2</sup>Unitat de Trasplantament. Servei de Hematologia. ICMHO. IDIBAPS. Institut Josep Carreras.  
Hospital, <sup>3</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Barcelona"

**005** Resultats del cribatge de COVID-19 pre-endoscòpic amb test PCR en relació als  
períodes epidèmics de la pandèmia

**Marta Fortuny**<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Laura Gutiérrez-Ríos<sup>1</sup>; Ingrid Marín<sup>1</sup>; Noemí Caballero<sup>1</sup>;  
Juan Colán-Hernández<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>1</sup>;  
Eugeni Domènech<sup>1</sup>

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

**006** Identificació per WGCNA de mòduls i gens conductors associats a les lesions  
precursoras del càncer gàstric

**Sergio Lario**<sup>1,4</sup>; María J. Ramírez-Lázaro<sup>1,4</sup>; Anna Brunet-Vega<sup>5</sup>; Maria Vila-Casadesús<sup>3</sup>;  
Ana M. Aransay<sup>2</sup>; Juan J. Lozano<sup>3</sup>; Xavier Calvet<sup>1,4</sup>

<sup>1</sup>Servei de Digestiu. Hospital Universitari Parc Taulí. Sabadell. Barcelona., <sup>2</sup>Plataforma de Anàlisis  
Genòmics. CIC bioGUNE, Bizkaia Technology Park. Bizkaia., <sup>3</sup>Plataforma de Bioinformàtica,  
CIBEREHD, Barcelona., <sup>4</sup>CIBERehd, <sup>5</sup>Unitat de Genètica. UDIAT. Hospital Universitari Parc Taulí.  
Sabadell. Barcelona.

**007** Trastorns estructurals i funcionals anorectals avaluats amb videoproctografia

**Lluís Mundet**<sup>1,2</sup>; Alba Raventós<sup>1</sup>; Silvia Carrión<sup>1</sup>; Cristina Bascompte<sup>1</sup>; Pere Clavé<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Laboratori de Motilitat Digestiva. Hospital de Mataró, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en  
Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas. CibereHD

**008** Capacitat diagnòstica de trastorns motors esofàgics amb l'administració de  
deglucions sòlides durant la manometria esofàgica, segons el nombre de deglucions

**Isis K. Araujo**<sup>1</sup>; Miguel López<sup>1</sup>; Irina Luzko<sup>1</sup>; Amaya Ortiz<sup>1</sup>; Elizabeth Barba<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Endoscopia i Motilidad Digestiva. Gastroenterologia. Hospital Clínic de Barcelona

09:30 Descans Cafè i Visita Expositors

**10:00 Sessió Pòsters: Hepatitis, Cirrosi i Investigació Bàsica**

**10:00 Simposi Paralel: TAKEDA (MII). TANCANT EL CERCLE**

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

• Evidències d'ENTYVIO a CU

• Eficàcia i seguretat de ENTYVIO en MC

• Generalitats del dispositiu de ENTYVIO SC

Ponents ▶ **Francisco Rodriguez.** Hospital Universitari de Bellvitge, l'Hospitalet

▶ de Llobregat, Barcelona

▶ **David Busquets.** Hospital Dr. Josep Trueta, Girona

▶ **Zahira Pérez Martínez.** Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona



## 11:00 Sessió de Comunicacions II

Moderadors ▶ **Virginia Piñol.** *Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona*  
▶ **José Ferrusquía.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*

### 009 Els beta-bloquejants indueixen un menor descens de la pressió portal en els pacients amb cirrosi per MAFLD que amb cirrosi per alcohol o hepatitis C

**Anna Brujats**<sup>1</sup>; **Berta Cuyàs**<sup>1</sup>; **Edilmar Alvarado**<sup>12</sup>; **Maria Poca**<sup>12</sup>; **Clàudia Pujol**<sup>1</sup>; **Xavier Torras**<sup>1</sup>; **Àngels Escorsell**<sup>12</sup>; **Càndid Villanueva**<sup>12</sup>

*1 Servei de Patologia Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, UAB, Barcelona, 2 CIBERehd*

### 010 Mortalidad de pacientes con cáncer hepático y SARS-CoV-2. Estudio intercontinental y multicéntrico liderado desde Barcelona

**Sergio Muñoz-Martínez**<sup>1,2,3</sup>; **Víctor Sapena**<sup>1,2,3,5</sup>; **Alejandro Forner**<sup>1,2,3,4</sup>; **Jordi Bruix**<sup>1,2,3,4</sup>; **Marco Sanduzzi-Zaparelli**<sup>1,2,3</sup>; **José Ríos**<sup>7,8</sup>; **Mohamed Bouattour**<sup>9</sup>; **Mohamed El Kassas**<sup>10</sup>; **Cassia Regina Guedes Leal**<sup>11</sup>; **Tudor Mocan**<sup>12</sup>; **Jean-Charles Nault**<sup>13</sup>; **Rogério Camargo Pinheiro Alves**<sup>14</sup>; **Helen L. Reeves**<sup>15</sup>; **Leonardo da Fonseca**<sup>16</sup>; **Ignacio García-Juárez**<sup>17</sup>; **David J. Pinato**<sup>18</sup>; **Maria Varela**<sup>19</sup>; **Saleh A. Alqahtani**<sup>20</sup>; **Mario Reis Alves-da-Silva**<sup>22</sup>; **Juan C. Bandi**<sup>23</sup>; **Lorenza Rimassa**<sup>24</sup>; **Mar Lozano**<sup>25</sup>; **Jesús Manuel González Santiago**<sup>26</sup>; **Frank Tacke**<sup>27</sup>; **Margarita Sala**<sup>28</sup>; **María Anders**<sup>29</sup>; **Anja Lachenmayer**<sup>30</sup>; **Federico Piñero**<sup>31</sup>; **Alex França**<sup>32</sup>; **Maria Guarino**<sup>33</sup>; **Alessandra Elvevi**<sup>34</sup>; **Giuseppe Cabibbo**<sup>35</sup>; **Markus Peck-Radosavljevic**<sup>36</sup>; **Manuel Romero-Gómez**<sup>37</sup>; **Mercedes Vergara**<sup>38</sup>; **Chiara Braconi**<sup>39</sup>; **Sonia Pascual**<sup>40</sup>; **Christie Perelló**<sup>41</sup>; **Vivianne Mello**<sup>42</sup>; **Carlos Rodríguez Lope**<sup>43</sup>; **Juan Acevedo**<sup>44</sup>; **Rosanna Villani**<sup>45</sup>; **Carmen Ferguson Theodoro**<sup>46</sup>; **Zeno Sparchez**<sup>12</sup>; **Lorraine Blaise**<sup>13</sup>; **Carlos Moctezuma**<sup>17</sup>; **Massimo Iavarone**<sup>47</sup>; **Maria Reig**<sup>1,2,3,4</sup>

*<sup>1</sup>Barcelona Clinic Liver Cancer, Hospital Clinic, <sup>2</sup>IDIBAPS, <sup>3</sup>CIBERehd, <sup>4</sup>University of Barcelona, <sup>5</sup>Medical Statistics Core Facility, Institut D'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), <sup>6</sup>Hospital Clínic de Barcelona, <sup>7</sup>Biostatistics and Data Management Core Facility, IDIBAPS, <sup>8</sup>Biostatistics Unit, Faculty of Medicine, Universitat Autònoma de Barcelona, <sup>9</sup>AP-HF, Hôpital Beaujon, Department of Digestive Oncology, France, <sup>10</sup>Endemic Medicine Department, Faculty of Medicine, Helwan University, Cairo, Egypt, <sup>11</sup>Gastroenterology, Hospital Federal dos Servidores do Estado, Rio de Janeiro, Brazil, <sup>12</sup>3rd Medical Department, Octavian Fodor Institute for Gastroenterology and Hepatology, Romania, <sup>13</sup>Service d'hépatologie, Hôpital Avicenne, Hôpitaux Universitaires Paris-Seine-Saint-Denis, France, <sup>14</sup>Gastroenterology, Hospital do Servidor Público Estadual de São Paulo, São Paulo, Brazil, <sup>15</sup>Liver Unit, Newcastle Hospitals NHS Foundation Trust, Newcastle upon Tyne, UK, <sup>16</sup>Clinical Oncology, São Paulo Clinicas Liver Cancer group, Instituto do Câncer do Estado de São Paulo, <sup>17</sup>National Institute of Medical Sciences and Nutrition Salvador Zubirán, Mexico, <sup>18</sup>Department of Surgery and Cancer, Imperial College London, London, United Kingdom, <sup>19</sup>Hospital Universitario Central de Asturias, IUOPA, ISPA,*

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

Universidad de Oviedo, <sup>20</sup>Liver Transplant, King Faisal Specialist Hospital Research Center, Riyadh, Saudi Arabia, <sup>21</sup>Medical Oncology, University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italy, <sup>22</sup>GI/Liver Unit, Hospital de Clínicas de Porto Alegre, Brazil, <sup>23</sup>Hepatology, Hospital Italiano, Buenos Aires, Argentina, <sup>24</sup>Medical Oncology and Hematology Unit, Humanitas Cancer Center, Italy, <sup>25</sup>Aparato Digestivo, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid, <sup>26</sup>Salamanca University Hospital, IBSAL, Salamanca, <sup>27</sup>Department of Hepatology and Gastroenterology, Charité-University medicine Berlin, Berlin, <sup>28</sup>Gastroenterology, Hepatology Unit, Hospital Doctor Josep Trueta, <sup>29</sup>Hospital Aleman, Hepatología, Buenos Aires, Argentina, <sup>30</sup>Department of Visceral Surgery and Medicine, Inselspital, Bern University Hospital, Switzerland, <sup>31</sup>Liver Unit, Hospital Universitario Austral, Pilar, Argentina, <sup>32</sup>Medicine, Federal University of Sergipe, Aracaju, Brazil, <sup>33</sup>Dpt of Clinical Medicine and Surgery, University of Naples Federico II, Napoli, Italy, <sup>34</sup>San Gerardo Hospital University of Milano, <sup>35</sup>Section of Gastroenterology and Hepatology, PROMISE, University of Palermo, Palermo, Italy, <sup>36</sup>Innere Medizin Gastroenterologie, Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Austria, <sup>37</sup>UGC de Enfermedades Digestivas, Instituto de Biomedicina de Sevilla- Hospital Virgen del Rocío, <sup>38</sup>Unitat d'Hepatologia. Servei d'Aparell Digestiu. Parc Taulí Sabadell Hospital Universitari, <sup>39</sup>Medical Oncology, Beatson West of Scotland Cancer Centre / University of Glasgow, <sup>40</sup>Liver Unit, HGU Alicante. CIBERehd. Alicante, <sup>41</sup>Gastroenterology and Hepatology, University Hospital Puerta de Hierro, Majadahonda, <sup>42</sup>Oncology, AMO, Salvador, Brazil, <sup>43</sup>Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, IDIVAL, Santander, <sup>44</sup>South West Liver Unit, University Hospitals Plymouth NHS Trust, Plymouth, United Kingdom, <sup>45</sup>Liver Unit, Department of Surgical and Medical Sciences, University of Foggia, Foggia, Italy, <sup>46</sup>Hospital Universitário Antônio Pedro, <sup>47</sup>Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Italy

## O11 La pressió sinusoidal modula el fenotip endotelial a través de vies de senyalització mecanosensors, desvetllant biomarcadors d'hipertensió portal

Martí Ortega-Ribera<sup>1</sup> & Albert Gibert-Ramos<sup>1</sup>; Laia Abad-Jordà<sup>1,2</sup>; Marta Magaz<sup>1,2</sup>; Bruno de Souza Basso<sup>3</sup>; Pol Olivas<sup>1</sup>; Lara Orts<sup>1,2</sup>; Juan José Lozano<sup>2</sup>; Rosa Villa<sup>4,5</sup>; Jaime Bosch<sup>1,2,6</sup>; Joan Carles García-Pagán<sup>1,2</sup>; Jordi Gracia-Sancho<sup>1,2,6</sup>

<sup>1</sup>Biologia Vascular Hepàtica, Laboratori d'Hemodinàmica Hepàtica de Barcelona, IDIBAPS, Espanya, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red - Enfermedades Hepáticas (CIBEREHD), Espanya, <sup>3</sup>PUCRS, Escola de Ciências, Laboratório de Pesquisa em Biofísica Celular e Inflamação, Brasil, <sup>4</sup>Grupo de Aplicaciones Biomédicas, Institut de Microelectrònica de Barcelona, IMB-CNM (CSIC), Espanya, <sup>5</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Bioingeniería, Biomateriales y Nanomedicina, Espanya, <sup>6</sup>Hepatology, Department of Biomedical Research, Inselspital University of Berne, Suïssa



**012 Resposta clínica precoç als corticoides orals sols o precedits de megabolus endovenosos en colitis ulcerosa moderadament activa. Resultats preliminars d'un estudi prospectiu, controlat, multicèntric, aleatori i obert**

**Jordina LLaó<sup>1</sup>; Miriam Mañosa<sup>2,3</sup>; Eduardo Martín-Arranz<sup>4</sup>; Yamile Zabana<sup>3,5</sup>; Mercè Navarro<sup>6</sup>; Esther García-Planella<sup>7</sup>; David Busquets<sup>8</sup>; Juan-Ramón Pineda<sup>9</sup>; David Monfort<sup>10</sup>; Eugeni Domènec<sup>2,3</sup>**

*<sup>1</sup>Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa, Manresa, <sup>2</sup>H.U. Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>3</sup>CIBERehd, 4 H.U. La Paz, Madrid, <sup>5</sup>H.U. Mútua de Terrassa, Terrassa, <sup>6</sup>H. Moisès Broggi, Sant Joan d'Espí, <sup>7</sup>H. de la Santa Creu i de Sant Pau, Barcelona, <sup>8</sup>H.U. Josep Trueta, Girona, <sup>9</sup>H. Alvaro Cunqueiro, Vigo, <sup>10</sup> Consorci sanitari de Terrassa, Terrassa*

**013 Patrones de recurrencia tras un primer episodio de litiasis biliar sintomática que precisa ingreso ¿a quién priorizar en la lista de espera de colecistectomía? proyecto grupo joven aeg-relapstone**

**Raúl Velamazán Sandalinas<sup>1</sup>; Pablo López Guillén<sup>2</sup>; Samuel Jesús Martínez Domínguez<sup>3</sup>; Daniel Abad Baroja<sup>4</sup>; Lara Ruiz Belmonte<sup>5</sup>; Raul Zapater López<sup>6</sup>; Daniel Oyón Lara<sup>7</sup>; Noelia Martín Vicente<sup>7</sup>; Pedro José Fernández Esparcia<sup>8</sup>; Ana Belén Julián Gomara<sup>4</sup>; Violeta Sastre Lozano<sup>9</sup>; Juan José Manzanares García<sup>9</sup>; Javier Tejedor Tejada<sup>10</sup>; Irene Chivato Martín-Falquina<sup>11</sup>; Laura Andrés Pascual<sup>11</sup>; Nuria Torres Monclus<sup>12</sup>; Natividad Zaragoza Velasco<sup>12</sup>; Eukene Rojo Aldama<sup>13</sup>; Berta Lapeña Muñoz<sup>14</sup>; Virginia Flores Fernández<sup>15</sup>; Arantxa Díaz Gómez<sup>15</sup>; Pablo Cañamares Orbis<sup>16</sup>; Isabel Vinzo Abizanda<sup>16</sup>; Natalia Marcos Carrasco<sup>6</sup>; Guillermo García-Rayado<sup>3</sup>; Judith Millastre Bocos<sup>3</sup>; Ana García García De Paredes<sup>6</sup>; María Vaamonde Lorenzo<sup>17</sup>; Arantzazu Izagirre Arostegi<sup>17</sup>; Edgard Efrén Lozada Hernández<sup>18</sup>; José Antonio Velarde-Ruiz Velasco<sup>19</sup>; Enrique de-Madaria<sup>2</sup>; Laura Pardo Grau<sup>20</sup>.**

*<sup>1</sup>Hospital Sant Joan de Deu, Manresa, <sup>2</sup>Hospital General Universitario de Alicante, <sup>3</sup>Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, <sup>4</sup>Hospital Universitario Miguel Servet, <sup>5</sup>Hospital Universitario Son Espases de Palma de Mallorca, <sup>6</sup>Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, <sup>7</sup>Hospital de Galdakao, <sup>8</sup>Universidad Miguel Hernández, <sup>9</sup>Hospital Universitario Santa Lucía de Cartagena, <sup>10</sup>Hospital Universitario Río Hortega, <sup>11</sup>Hospital Universitario de Burgos, <sup>12</sup>Hospital Universitario Arnau de Vilanova, <sup>13</sup>Hospital Universitario de La Princesa, <sup>14</sup>Hospital San Pedro de Logroño, <sup>15</sup>Hospital Universitario Gregorio Marañón, <sup>16</sup>Hospital Universitario San Jorge de Huesca, <sup>17</sup>Hospital Universitario Donostia, <sup>18</sup>Hospital regional de alta especialidad del Bajío, Méjico, <sup>19</sup>Hospital Civil de Guadalajara Fray Antonio Alcalde, Méjico, <sup>20</sup>Hospital Universitari Josep Trueta de Girona*



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

014 Estudi aleatoritzat multicèntric comparatiu entre pròtesi plàstiques vs metàl·liques al drenatge endoscòpic de necrosi pancreàtiques encapsulades [assaig clínic prometheus]

Julio Guillermo Velásquez Rodríguez<sup>1</sup>; Francesc Bas Cutrina<sup>1</sup>; Enrique Vazquez Sequeiros<sup>2</sup>; José M Esteban Lopez-Jamar<sup>3</sup>; Álvaro Terán Lantarón<sup>4</sup>; Ferrán Gonzalez Huix<sup>5</sup>; Manuel Perez Miranda<sup>6</sup>; Carlos Guarner Argente<sup>7</sup>; Juan J Vila Costas<sup>8</sup>; Albert Garcia-Sumalla<sup>1</sup>; Ana Garcia Garcia-de-Paredes<sup>2</sup>; Joaquin Fisca-Vazquez<sup>3</sup>; Maria Moris<sup>4</sup>; Isabel Miquel Salas<sup>5</sup>; Carlos De-la-Serna Higuera<sup>6</sup>; Marianne Muriz Pulgar<sup>7</sup>; Silvia Salord<sup>1</sup>; Jose Ramon Foruny<sup>2</sup>; Sandra Ruiz-Osuna<sup>1</sup>; Nuria Pelaez Serra<sup>1</sup>; Mireia Sanllorente Melchor<sup>12</sup>; Cristian Tebe<sup>11</sup>; Pilar Hereu<sup>12</sup>; Joan B Gornals Soler<sup>1,13</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL, Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, <sup>3</sup>Hospital Clínico San Carlos, Madrid, <sup>4</sup>Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander, <sup>5</sup>Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida, <sup>6</sup>Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid, <sup>7</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, <sup>8</sup>Complejo Hospitalario de Navarra, Pamplona, <sup>9</sup>Servei de Cirurgia General i Digestiva, Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL, Barcelona, <sup>10</sup>Servei de Radiologia, Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL, Barcelona, <sup>11</sup>Unitat de Bioestadística, Departament d'investigació clínica, IDIBELL, Barcelona, <sup>12</sup>Unitat d'Investigació Clínica en Assaigs Clínics (UICEC), IDIBELL, Barcelona, <sup>13</sup>Universitat Oberta de Catalunya

015 Identificació de gens diferencialment expressats entre AIEC i no-AIEC durant la infecció de cèl·lules intestinals epitelials

Queralt Bonet-Rossinyol<sup>1</sup>; Carla Camprubí-Font<sup>1</sup>; Mireia Lopez-Siles<sup>1</sup>; Margarita Martínez-Medina<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Grup de recerca en microbiologia de la malaltia intestinal, Universitat de Girona, Girona

016 Tratamiento de la pseudo-obstrucción intestinal por Encefalopatía Mioneurogastrointestinal [MNGIE] mediante trasplante hepático

Luis G Alcalá González<sup>2</sup>; Isabel Campos<sup>4</sup>; Ramon Charco<sup>3</sup>; Ramon Martí<sup>1</sup>; Lluís Castells<sup>4</sup>; Cristina Dopazo<sup>3</sup>; Anna Accarino<sup>2</sup>; Fernando Azpiroz<sup>2</sup>; Carolina Malagelada<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Research Group on Neuromuscular and Mitochondrial Disorders, Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), <sup>2</sup>Unidad de motilidad digestiva, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>3</sup>Departamento de Cirugía Hepatobiliopancreática y Trasplantes, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>4</sup>Unidad de Hepatología, Departamento de Medicina Interna, Hospital Universitari Vall d'Hebron

12:30 Presentació Màster

13:00 Dinar Treball



## 13:00 Simposis Paral·lels Dinar

### Simposi INTERCEPT PHARMA. COLANGITIS BILIAR PRIMÀRIA

Moderadora ▶ **Maria Carlota Londoño**. *Hospital Clinic Universitari de Barcelona*

#### Què podem millorar en l'abordatge del pacients amb CBP?

Ponent ▶ **Maria Carlota Londoño**. *Hospital Clinic Universitari de Barcelona*

#### Tenim pacients amb CBP ocults perduts al sistema?

Ponent ▶ **Inés Sáenz de Miera**. *Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona*

#### Àcid obeticòlic: més enllà de l'assaig clínic

Ponent ▶ **Umberto Vespasiani**. *Campus BIO MEDICO University of Roma, Italia.*

#### Debat i conclusions

### Simposi PFIZER (MII). PERFILANT EL PACIENT PEL SEU TRACTAMENT ADECUAT: ROL DE TOFACITINIB EN CU

Moderador ▶ **Eugeni Domènech Morral**. *Cap de Servei de l'Aparell digestiu de l'Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona*

- Ponents ▶ **Francisco Rodríguez Moranta**. *Cap Clínic Servei de l'Aparell digestiu de l'Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona*
  - ▶ **Lucía Márquez Mosquera**. *Cap de Secció de de l'Aparell digestiu de l'Hospital del Mar, Barcelona*

## 14:00 Sessió de Comunicacions III

Moderadores ▶ **Margarita Sala**. *Hospital Dr. Josep Trueta, Girona*

▶ **Montserrat Planella**. *Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Barcelona*

O17 L'estudi proteòmica de la diferenciació de cèl·lules estrellades hepàtiques a partir d'iPSCs identifica el paper de RORA en la fibrosi hepàtica

**Raquel A. Martínez Garcia de la Torre**<sup>1</sup>; **Júlia Vallverdú**<sup>1</sup>; **Silvia Ariño**<sup>1</sup>; **Paula Cantallops Vilà**<sup>1</sup>; **Laura Zanatto**<sup>1</sup>; **Mikel Azkargorta**<sup>2</sup>; **Félix Elortza**<sup>2</sup>; **Juan José Lozano**<sup>3</sup>; **Isabel Graupera**<sup>14</sup>; **Pere Ginès**<sup>14</sup>; **Pau Sancho-Bru**<sup>13</sup>

<sup>1</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Universitat de Barcelona,

<sup>2</sup>Proteomics Platform, CIC bioGUNE, Basque Research and Technology Alliance (BRTA),

CIBERehd, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Barcelona, <sup>4</sup>Liver Unit, Hospital Clinic de Barcelona, Universitat de Barcelona

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

## O18 Patrons de disfunció renal en la insuficiència hepàtica aguda sobre crònica (ACLF)

Laura Napoleone<sup>1,2,3</sup>; Cristina Solé<sup>1,2,3</sup>; Adrià Juanola<sup>1,2,3</sup>; Ann T Ma<sup>1,2,3</sup>; Marta Carol<sup>1,2,3,4</sup>; Martina Pérez-Guasch<sup>1,2,3,4</sup>; Ana-Belén Rubio<sup>1,2,3</sup>; Marta Cervera<sup>1,2,3,4</sup>; Emma Avitabile<sup>1,2,3</sup>; Anna Soria<sup>1,2,3</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1,2,3</sup>; Jordi Gratacós-Ginès<sup>1,2,3</sup>; Manuel Morales-Ruiz<sup>2,3,4,5</sup>; Núria Fabrellas<sup>1,2,3,4</sup>; Isabel Graupera<sup>1,2,3,4</sup>; Elisa Pose<sup>1,2,3</sup>; Gonzalo Crespo<sup>1,2,3</sup>; Elsa Solà<sup>1,2,3</sup>; Pere Ginès<sup>1,2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona. Universitat de Barcelona, Barcelona, Catalunya, Espanya, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona, Catalunya, Espanya, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD). Madrid, <sup>4</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat de Barcelona. Barcelona, Catalunya, Espanya, <sup>5</sup>Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona, Catalunya, Espanya

## O19 resposta cel·lular t a les vacunes arnm sars-cov-2 mesurada mitjançant un immunoassaig d'alliberació d'interferó-gamma en pacients amb malaltia inflamatoria intestinal en tractament anti-TNF

Luis Mayorga Ayala<sup>1</sup>; Claudia Herrera de-Guise<sup>1</sup>; Juliana Esperalba<sup>2</sup>; Elena Céspedes Martínez<sup>1</sup>; Virginia Robles Alonso<sup>1</sup>; Alba Jimenez Masip<sup>1</sup>; Zahira Martinez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Arantxa Ibarz<sup>1</sup>; Candela Fernandez-Naval<sup>2</sup>; Mónica Martínez-Gallo<sup>3</sup>; Manuel Lopez Messeguer<sup>4</sup>; Francesc Casellas<sup>1</sup>; Natalia Borrueil<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn-Colitis, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>2</sup>Servei de Microbiologia. Hospital Universitari Vall d'Hebron; Universitat Autònoma de Barcelona(UAB), <sup>3</sup>Servei d'Immunologia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, <sup>4</sup>Servei de Pneumologia, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

## O20 Avaluació clínica de la signatura bacteriana fecal raid-crc per al cribatge del càncer colorectal

Marta Malagón<sup>1</sup>; Lia Oliver<sup>1</sup>; Sara Ramió-Pujol<sup>1</sup>; Mireia Sánchez-Vizcaino<sup>1</sup>; Joan Amoedo<sup>1</sup>; Mariona Serra-Pagès<sup>1</sup>; Xavier Aldeguer<sup>1,2</sup>; Jesús Garcia-Gil<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>GoodGut, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Biomèdica de Girona (IDIBGI), <sup>3</sup>Universitat de Girona (UdG)

## O21 Podem caracteritzar millor als pacients amb hepatitis B en fase d'infecció crònica HBeAg negativa utilitzant nous biomarcadors?

Thais Leonel<sup>1</sup>; Sergio Rodríguez-Tajes<sup>1</sup>; Adriana Rando-Segura<sup>2</sup>; Ester García-Pras<sup>1</sup>; Mireia García-López<sup>1</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>; Zoe Mariño<sup>1</sup>; David Tabernero<sup>2</sup>; Maria Francesca Cortese<sup>2</sup>; Francisco Rodríguez-Frías<sup>2</sup>; Sofía Pérez-del-Pulgar<sup>1</sup>; Xavier Forns<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, IDIBAPS, CIBEREHD, Barcelona, <sup>2</sup>Unitat de Patologia Hepàtica, Departament de Bioquímica i Microbiologia, Hospital Universitari Vall



Societat  
Catalana de  
Digestologia



## 022 Canulaci3n biliar: ¿cu3l es la mejor opci3n cuando la gu3a va al p3ncreas?

**Natividad Zaragoza Velasco**<sup>1</sup>; Marco Albuquerque<sup>2,3</sup>; Nuria Torres Monclus<sup>1</sup>; Isabel Miguel<sup>1</sup>; Montserrat Figa<sup>2</sup>; Eva Pijoan<sup>2</sup>; Alba Vargas<sup>2,3</sup>; Diana Bayas<sup>1</sup>; Josep Maria Miñana<sup>1</sup>; Josep Maria Reñ3<sup>1</sup>; Ferr3n Gonzalez-Huix<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida, <sup>2</sup>Cl3nica Girona, <sup>3</sup>Hospital Palam3s

## 023 Tractament amb darvadstrocel de la malaltia de Crohn perianal complexa: experi3ncia en vida real

**Natalia Borruel**<sup>1</sup>; Marc Mart3<sup>2</sup>; David Armario<sup>4</sup>; Luis Mayorga<sup>1</sup>; Claudia Herrera<sup>1</sup>; Carla Alonso<sup>3</sup>; Zahira Perez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Elena C3spedes<sup>1</sup>; Arantxa Ibarz<sup>1</sup>; Virginia Robles<sup>1</sup>; Eloy Esp3n<sup>2</sup>; Francesc Casellas<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'atenci3 Crohn-colitis. S.Ap.Digestiu. Hospital Vall d'Hebron, <sup>2</sup>Unitat de Cirurgia Colorrectal. Servei de Cirurgia. Hospital Vall d'Hebron, <sup>3</sup>Servei de Farm3cia. Hospital Vall d'Hebron, <sup>4</sup>Servei de Radiologia. Hospital Vall d'Hebron

## 024 Efecte del tractament amb an3legs de la somatostatina durant un any en pacients amb hemorr3gia digestiva d'origen obscur: experi3ncia al nostre centre

**Jim3nez-Masip A.**<sup>1</sup>; Palacios A.<sup>1</sup>; Alcal3 L.<sup>1</sup>; Alonso-Cotoner C.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Vall d'Hebron Barcelona Hospital, <sup>2</sup>Centro de Investigaci3n Biom3dica en Red de Enfermedades Hep3ticas y Digestivas (CIBERHED), Institut

## 15:30 SIMPOSI PROGRAMA. COLITIS INFECCIOSES EN LA MALALTIA INFLAMAT3RIA INTESTINAL: RELLEV3NCIA, DIFICULTATS DIAGN3STIQUES I TRACTAMENT (QUAN I COM)

Introducci3 i moderaci3 ▶ **Jordi Guardiola**. Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona

### **Clostridioides difficile**

Ponent ▶ **Alan Moss**. Boston Medical Center. Massachusetts, USA

### **Cytomegalovirus**

Ponent ▶ **Eugeni Domenech**. Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

### **Discussi3**

17:00 Descans Caf3 i Visita Expositors

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

**17:30** Simposis Paral·lels

**SIMPOSI ABBVIE (MII). RAISING THE BAR: CAL SER MÉS EXIGENTS?**

**Necessitats mèdiques no cobertes a la MII: dilemes i reptes en pràctica clínica**

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

**MII a vista d'ocell: què hem après i cap a on anem?**

Ponent ▶ **Jordi Guardiola**. *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de LL., Barcelona*

**SIMPOSI ROCHE. RAISING THE BAR: CAL SER MÉS EXIGENTS?**

**Necessitats mèdiques no cobertes a la MII: dilemes i reptes en pràctica clínica**

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

**MII a vista d'ocell: què hem après i cap a on anem?**

Ponent ▶ **Jordi Guardiola**. *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de LL., Barcelona*

**SIMPOSI ROCHE. AVENÇOS EN HEPATOCARCINOMA: LA IMMUNOTERÀPIA**

**Evidència clínica en primera línia de tractament sistèmic de pacients amb hepatocarcinoma**

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

**Perfil de pacients amb hepatocarcinoma candidats a immunoteràpia**

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

**Gestió i organització multidisciplinària del tractament sistèmic**

Ponent ▶ **Neus Llarch**. *Hospital Clínic de Barcelona*

**Experiència clínica i maneig de la immunoteràpia en pacients amb hepatocarcinoma**

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

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

Ponent ▶ **Neus Llarch**. *Hospital Clínic de Barcelona*

**18:30** Fi de la jornada

**21:00** Sopar Congrés



## Dissabte 04 de juny 2022

### 09:00 Sessió de Comunicacions IV

Moderadores ▶ **Carmen López.** *Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona*

▶ **Cristina Romero.** *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*

#### 025 Optimització del lliurament de nanopartícules mitjançant l'adreçament específic a cèl·lules endotelials sinusoidals hepàtiques

**Mar Gil<sup>1</sup>**; Imma Raurell<sup>1</sup>; Diana Rafael<sup>2</sup>; Fernanda Andrade<sup>2</sup>; Lareen Khouri<sup>3</sup>; Sergey Tcherniuk<sup>4</sup>; Mingxing Wei<sup>4</sup>; Norman Metanis<sup>3</sup>; Simó Schwartz Jr<sup>2</sup>; Joan Genescà<sup>2</sup>; Diana Hide<sup>1</sup>; Maria Martell<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Malalties Hepàtiques, Vall d'Hebron Institut de Recerca, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, <sup>2</sup>Direccionament i Alliberament Farmacològic, Vall d'Hebron Institut de Recerca, CIBBIM-Nanomedicina, <sup>3</sup>Institut de Química, Universitat Hebrea de Jerusalem, Jerusalem, Israel, <sup>4</sup>Cellvax, SAS, Villejuif Bio Park, Villejuif, França

#### 026 Estudi sobre les diferències entre la síndrome hepatorenal (SHR) i necrosi tubular aguda (NTA). avaluació amb proteòmica urinària

**Laura Napoleone<sup>1,3,4</sup>**; Mikel Azkargorta<sup>2,3</sup>; Jordi Gratacós-Ginès<sup>1,3,4</sup>; Cristina Solé<sup>1,3,4</sup>; Adrià Juanola<sup>1,3,4</sup>; Ann T Ma<sup>1,3,4</sup>; Marta Carol<sup>1,3,4,5</sup>; Martina Pérez-Guasch<sup>1,3,4,5</sup>; Ana-Belén Rubio<sup>1,3,4</sup>; Marta Cervera<sup>1,3,4,5</sup>; Anna Soria<sup>1,3,4</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1,3,4</sup>; Manuel Morales-Ruiz<sup>3,4,5,6</sup>; Núria Fabrellas<sup>1,3,4,5</sup>; Isabel Graupera<sup>1,3,4,5</sup>; Juanjo Lozano<sup>3</sup>; Elisa Pose<sup>1,3,4</sup>; Félix Elortza<sup>2,3</sup>; Elsa Solà<sup>1,3,4</sup>; Pere Ginès<sup>1,3,4,5</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona. Universitat de Barcelona, Barcelona., <sup>2</sup>Proteomics Platform, CIC bioGUNE, ProteoRed-ISCIII, Bizkaia Science and Technology Park, Derio., <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehD). Madrid, <sup>4</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona., <sup>5</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat de Barcelona. Barcelona., <sup>6</sup>Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona

#### 027 Introducció de la tècnica gastroenteroanastomosi endoscòpica a Catalunya. Fase I - inicial de Projecte GESICA

**Daniel Luna-Rodríguez<sup>1</sup>**; Luis Barranco<sup>2</sup>; Juan Colan<sup>3</sup>; Claudia Consiglieri<sup>1</sup>; Carlos Guarner<sup>4</sup>; Carlos Huertas<sup>5</sup>; Carme Loras<sup>6</sup>; Joan B Gornals<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL, <sup>2</sup>Hospital del Mar, <sup>3</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>4</sup>Hospital Universitari Santa Creu i Sant Pau, <sup>5</sup>Hospital Universitari Josep Trueta, <sup>6</sup>Hospital Universitari Mútua de Terrassa

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

**028 Rendiment de l'anàlisi serològic del FGF-19 en comparació amb la prova de retenció SeHCAT en el diagnòstic de diarrea per àcids biliar a la Malaltia de Crohn**

**Alexandra Ruiz-Cerulla<sup>1</sup>; Rosa Blat<sup>1</sup>; Elena Sanchez-Pastor<sup>1</sup>; Paula Notta<sup>2</sup>; Lorena Rodríguez-Alonso<sup>1</sup>; Clàudia Aràjol<sup>1</sup>; Katja Serra<sup>1</sup>; Inmaculada Serrano<sup>3</sup>; Ana Luque<sup>3</sup>; Josep M. Aran<sup>3</sup>; Sílvia Antón<sup>1</sup>; Francisco Rodríguez-Moranta<sup>1</sup>; Jordi Guardiola<sup>1</sup>**

*<sup>1</sup>Servei de Gastroenterologia, Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, <sup>2</sup>Servei de Medicina Nuclear, Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, <sup>3</sup>Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge - IDIBELL, Hospitalet de Llobregat*

**029 Programa de cribatge d'hepatitis víriques a la població amb trastorn mental greu a l'Hospital Clínic de Barcelona (Projecte PSIQUI-CLINIC)**

**Zoe Mariño<sup>1</sup>; Teresa Plana<sup>1,2</sup>; Laia Tardón<sup>2</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>; Concepció Bartrés<sup>1</sup>; Tháбата Maria Fernández<sup>2</sup>; Oriol Marco<sup>2</sup>; Lourdes Navarro<sup>2</sup>; Joan Colom<sup>3</sup>; José Manuel Goikolea<sup>2</sup>; Myriam Caveró<sup>2</sup>; Xavier Forn<sup>1</sup>; Isabella Pacchiarotti<sup>2</sup>; Rocio Martín-Santos<sup>2</sup>**

*<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, CIBERehd, IDIBAPS, Universitat de Barcelona-UB, <sup>2</sup>Servei de Psiquiatria i Psicologia, Hospital Clínic de Barcelona, CIBERSam, IDIBAPS, UB, <sup>3</sup>Agència de Salut Pública de Catalunya (Prevenió, Control i Atenció a VIH, ITS i Hepatitis Víriques)*

**030 Primer diagnòstic in vivo assistit per computador de pòlips colorectals mitjançant endoscòpia de llum blanca**

**Ana García-Rodríguez<sup>1</sup>; Yael Tudela<sup>2</sup>; Henry Córdova<sup>1</sup>; Sabela Carballal<sup>1</sup>; Ingrid Ordás<sup>1</sup>; Leticia Moreira<sup>1</sup>; Eva Vaquero<sup>1</sup>; Oswaldo Ortiz<sup>1</sup>; Liseth Rivero<sup>1</sup>; F Javier Sánchez<sup>2</sup>; Miriam Cuatrecasas<sup>1</sup>; María Pellisé<sup>1</sup>; Jorge Bernal<sup>2</sup>; Glòria Fernández Esparrach<sup>1</sup>**

*<sup>1</sup>Unitat d'Endoscòpia, Hospital Clínic de Barcelona, Universitat de Barcelona, <sup>2</sup>Departament d'Informàtica, Universitat Autònoma de Barcelona i Centre de Visió per Computador*

**031 Caracterització biomecànica i neurofisiològica de la deglució en població jove sana i ancians amb disfàgia orofaríngia**

**Nicolau Guanyabens<sup>1</sup>; Noemí Tomsen<sup>1</sup>; Weslania Do Nascimento<sup>1</sup>; Olga Viridiana Arreola<sup>1</sup>; Stephanie Riera<sup>1</sup>; Pere Clavé<sup>1</sup>; Omar Ortega<sup>1</sup>**

*<sup>1</sup>Consorci Sanitari del Maresme*

**032 L'obesitat mòrbida, un nou factor de susceptibilitat per desenvolupar malaltia infamatòria intestinal. Resultats d'un estudi poblacional a Catalunya**

**Emili Vela<sup>2</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Montserrat Clèries<sup>2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1</sup>**

*<sup>1</sup>Servei d'Àparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, CIBERehd, <sup>2</sup>Unitat d'Informació i Coneixement, Servei Català de la Salut, Generalitat de Catalunya*



Societat  
Catalana de  
Digestologia



**11:00** **Assemblea General Ordinària [reservada a socis de la SCD]**

**11:30** **SIMPOSI PROGRAMA. OPTIMIZANDO RECURSOS: LA IMPORTANCIA DE UNA PREPARACIÓN ADECUADA**

Moderadora ▶ **Eva Martínez Bauer.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*

**¿Cómo predecir y evitar el fracaso en la preparación?**

Ponent ▶ **Antonio Z. Gimeno-García.** *Hospital Universitario de Canarias, San Cristóbal de La Laguna, Santa Cruz de Tenerife*

**Evolución de las restricciones dietéticas**

Ponent ▶ **Salvador Machlab.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*

**¿Cómo mejorar mi TDA y qué me aportan las tecnologías emergentes?**

Ponent ▶ **Liseth Rivero-Sánchez.** *Hospital Clínic de Barcelona*

**Discussió**

**13:00** **Sessió Comentada Pòsters Seleccionats**

**13:30** **Cloenda i lliurament Premis**

**14:00** **Fi del Congrés**

**PÒSTERS ▶ CIRROSI**

Moderadors ▶ **Andrés Cárdenas.** *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

**Cristina Solé.** *Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona*

**P33 Targeted lipidomics identifies a characteristic lipid mediator signature in patients with acutely decompensated cirrhosis**

**Bryan J. Contreras<sup>1,2</sup>,** **Cristina López-Vicario<sup>1,2</sup>,** **Mireia Casulleras<sup>1,2</sup>,** **Marta Duran-Güell<sup>1,2</sup>,** **Roger Flores-Cost<sup>1,2</sup>,** **M. Belén Sánchez-Rodríguez<sup>1,2</sup>,** **Ingrid Wei Zhang<sup>1,2</sup>,** **Joan Clària<sup>1,2,3</sup>**

<sup>1</sup>Hospital Clínic-IDIBAPS, <sup>2</sup>European Foundation for the Study of Chronic Liver Failure (EF Clif) and Grifols Chair, Barcelona,, <sup>3</sup>Department of Biomedical Sciences, University of Barcelona, Barcelona, Spain



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

**P34** La via PD1-PDL-1 predisposa a les infeccions i comporta un mal pronòstic en pacients amb cirrosi

**Adrià Juanola**<sup>1,2,3</sup>; **Elisa Pose**<sup>1,2,3</sup>; **Dèlia Blaya**<sup>1,2,3</sup>; **Cristina Solé**<sup>1,3</sup>; **Joaquín Castillo**<sup>1</sup>; **Martina Pérez-Guasch**<sup>1,2,3,4</sup>; **Ann T Ma**<sup>2,3</sup>; **Laura Napoleone**<sup>1,2,3</sup>; **Ana Belen Rubio**<sup>2,3</sup>; **Marta Cervera**<sup>2,3</sup>; **Marta Carol**<sup>2,3</sup>; **Octavi Bassegoda**<sup>2,3</sup>; **Jordi Gratacós**<sup>1,2,3</sup>; **Anna Soria**<sup>1,2,3</sup>; **Núria Fabrellas**<sup>2,3,4</sup>; **Mar Coll**<sup>2,3</sup>; **Isabel Graupera**<sup>1,2,3,4</sup>; **Elsa Solà**<sup>1,2,3</sup>; **Pere Ginès**<sup>1,2,3,4</sup>

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

**P35** Un probiòtic multiespècies augmenta la ràtio glutamina/glutamat en sang de pacients amb cirrosi: anàlisi metabòlica

**German Soriano**<sup>1,5</sup>; **Eva Román**<sup>1,2,5</sup>; **Luca Laghi**<sup>4</sup>; **Juan Camilo Nieto**<sup>3</sup>; **Maria Poca**<sup>1,5</sup>; **Cristina Gely**<sup>3</sup>; **Berta Cuyàs**<sup>1</sup>; **Sílvia Vidal**<sup>3,6</sup>; **Cándido Juárez**<sup>1</sup>; **Carlos Guarner**<sup>1,5,6</sup>; **Àngels Escorsell**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>2</sup>Escola Universitària d'Infermeria EUI-Sant Pau, <sup>3</sup>Institut de Recerca IIB-Sant Pau, <sup>4</sup>Universitat de Bologna, <sup>5</sup>CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, <sup>6</sup>Universitat Autònoma de Barcelona

**P36** Impacte de la pandèmia COVID19 en la incidència i tipus d'infeccions de pacients amb cirrosi

**Berta Cuyàs**<sup>1</sup>; **Anna Huerta**<sup>1</sup>; **Maria Poca**<sup>1,2</sup>; **Edilmar Alvarado**<sup>1,2</sup>; **Anna Brujats**<sup>1</sup>; **Eva Román**<sup>1,2,3</sup>; **Carlos Guarner Aguilar**<sup>1,2</sup>; **Àngels Escorsell**<sup>1</sup>; **Germán Soriano**<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servei de Patologia Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, UAB, Barcelona, <sup>2</sup>CIBERehd, <sup>3</sup>Escola Universitària d'Infermeria EUI-Sant Pau

**P37** Història natural de l'esteatosi hepàtica simple associada a síndrome metabòlica. Estudi poblacional longitudinal amb 5 anys de seguiment

**Marta Cervera**<sup>1,2,3,4</sup>; **Marta Carol**<sup>1,2,3,4</sup>; **Ana-Bélen Rubio**<sup>1,2,3</sup>; **Martina Pérez-Guasch**<sup>1,2,3,4</sup>; **Carlota Riba**<sup>1,2,3</sup>; **Rosario Hernández**<sup>5</sup>; **Ann Thu Ma**<sup>1,2,3</sup>; **Emma Avitabile**<sup>1,2,3</sup>; **Anna Soria**<sup>1,2,3</sup>; **Octavi Bassegoda**<sup>1,2,3</sup>; **Sara Martínez**<sup>1,2,3</sup>; **Jordi Gratacós-Ginès**<sup>1,2,3</sup>; **Adrià Juanola**<sup>1,2,3</sup>; **Laura Napoleone**<sup>1,2,3</sup>; **Elisa Pose**<sup>1,2,3</sup>; **Isabel Graupera**<sup>1,2,3</sup>; **Pere Ginès**<sup>1,2,3</sup>; **Núria Fabrellas**<sup>1,2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona. Universitat de Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), <sup>4</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat de Barcelona. Barcelona, <sup>5</sup>Centre d'Assistència Primària La Marina, Institut Català de la Salut (ICS), Barcelona



**P38 L'estigmatització és comú en pacients amb malaltia del fetge gras associada a disfunció metabòlica i es correlaciona amb la qualitat de vida**

**Marta Carol**<sup>1,2,3,4</sup>; **Martina Pérez-Guasch**<sup>1,2,3,4</sup>; **Elsa Solà**<sup>1,2,3,4</sup>; **Marta Cervera**<sup>1,2,3,4</sup>; **Sara Martínez**<sup>1,2,3</sup>; **Adrià Juanola**<sup>1,2,3</sup>; **Ann Thu Ma**<sup>1,2,3</sup>; **Emma Avitabile**<sup>1,2,3</sup>; **Laura Napoleone**<sup>1,2,3</sup>; **Elisa Pose**<sup>1,2,3</sup>; **Isabel Graupera**<sup>1,2,3</sup>; **Maria Honrubia**<sup>4</sup>; **Marko Korenjak**<sup>5</sup>; **Ferran Torres**<sup>6,7</sup>; **Pere Ginès**<sup>1,2,3,4</sup>; **Núria Fabrellas**<sup>1,2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona, University of Barcelona, Barcelona, Catalonia, Spain., <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Catalonia, Spain., <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehD), Barce, <sup>4</sup>School of Medicine and Health Sciences. University of Barcelona. Barcelona. Catalonia, Spain., <sup>5</sup>European Liver Patients Association (ELPA), <sup>6</sup>Medical Statistics Core Facility. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi-Sunyer (IDIBAPS), <sup>7</sup>Biostatistics Unit, Faculty of Medicine. Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Catalonia,."

**P39 La infecció per COVID-19 nosocomial s'associa a un deteriorament de la funció hepàtica als pacients amb cirrosi ingressats per una descompensació**

**Marta Fortuny**<sup>1</sup>; **Anna Calm**<sup>1</sup>; **Maria Torner**<sup>1</sup>; **Alba Ardèvol**<sup>1</sup>; **Ariadna Clos**<sup>1</sup>; **Helena Masnou**<sup>1</sup>; **Rosa M Morillas**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat Hepatologia, Servei Aparell Digestiu, Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona

**P40 Hipertensió portal idiopàtica associada a Immunodeficiència comú variable**

**Berta Bartrolí Alabau**<sup>1</sup>; **Irene García Amengual**<sup>1</sup>; **Maria Dolors Ramis Estelrich**<sup>1</sup>; **Ana Escarda Gelabert**<sup>1</sup>; **Margalida Vanrell Garau**<sup>1</sup>; **Lydia Sastre Oliver**<sup>1</sup>; **Jaime Pons de Ves**<sup>2</sup>; **Vanessa Cerisse Daza Cajigal**<sup>2</sup>; **Maria Lucia Bonet Vidal**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca, <sup>2</sup>Servei d'Immunologia. Hospital Univeristari Son Espases, Palma de Mallorca

**P41 Qualitat de vida de pacients amb cirrosi avançada. Relació amb el desenvolupament de complicacions**

**Ana Belén Rubio**<sup>1,2,3</sup>; **Adrià Juanola**<sup>1,2</sup>; **Martina Pérez-Guasch**<sup>1,2</sup>; **Marta Carol**<sup>1,2,3,4</sup>; **Carlota Riba**<sup>1,2,3</sup>; **Marta Cervera**<sup>1,2,3,4</sup>; **Emma Avitabile**<sup>1,2</sup>; **Ann Thu**<sup>1,2</sup>; **Laura Napoleone**<sup>1,2</sup>; **Octavi Bassegoda**<sup>1,2</sup>; **Jordi Gratacós-Ginès**<sup>1,2</sup>; **Elisa Pose**<sup>1,2,3</sup>; **Isabel Graupera**<sup>1,2,3</sup>; **Anna Soria**<sup>1,2</sup>; **Pere Ginès**<sup>1,2,3,4</sup>; **Núria Fabrellas**<sup>1,2,3,4</sup>

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

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

P42 Els efectes de la pandèmia pel Covid-19 en la implementació d'una consulta d'infermeria de pràctica avançada en cirrosi hepàtica

**Martina Pérez-Guasch**<sup>1,2</sup>; Marta Cervera<sup>2,3,4</sup>; Ann Thu Ma<sup>1,3</sup>; Ana Belén Rubio<sup>1,2</sup>; Marta Carol<sup>2,3,4</sup>; Carlota Riba<sup>3</sup>; Laura Napoleone<sup>1,3</sup>; Jordi Gratacós-Ginès<sup>1,3</sup>; Anna Soria<sup>1</sup>; Adrià Juanola<sup>1,3</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1,3</sup>; Isabel Graupera<sup>1,3,4</sup>; Elisa Pose<sup>1,3,4</sup>; Pere Ginès<sup>1,2,3,4</sup>; Núria Fabrellas<sup>2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona. Universitat de Barcelona. Barcelona, <sup>2</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat de Barcelona. Barcelona, <sup>3</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona, <sup>4</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehD). Madrid

P43 Malaltia Hepàtica Avançada: percepció dels estudiants del màster de malalties digestives. Un exercici d'introspecció

**Eva Román**<sup>1,2,3,4</sup>; Montserrat Guillaumet<sup>1,3</sup>; Germán Soriano<sup>2,3,4</sup>; Maria Poca<sup>2,3,4</sup>; Edilmar Alvarado<sup>2,4</sup>; M<sup>a</sup> Àngels Escorsell<sup>2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Escola Universitària d'Infermeria EUI-Sant Pau, <sup>2</sup>Servei de Patologia Digestiva. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>3</sup>Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), <sup>4</sup>CIBERehd

P44 Eligibilitat dels pacients amb malaltia del fetge gras no alcohòlic a un programa de modificació d'estils de vida. Estudi -cap- fetge gras

**Marta Carol**<sup>1,2,3,4</sup>; Marta Cervera<sup>1,2,3,4</sup>; Carlota Riba<sup>1,2,3,4</sup>; Ana-Belén Rubio<sup>1,2,3</sup>; Martina Pérez-Guasch<sup>1,2,3,4</sup>; Ann Thu Ma<sup>1,2,3</sup>; Anna Soria<sup>1</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1,2,3</sup>; Jordi Gratacós-Ginès<sup>1,2,3</sup>; Adrià Juanola<sup>1,2,3</sup>; Laura Napoleone<sup>1,2,3</sup>; Elisa Pose<sup>1,2,3</sup>; Isabel Graupera<sup>1,2,3,4</sup>; Pere Ginès<sup>1,2,3,4</sup>; Núria Fabrellas<sup>1,2,3,4</sup>

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

P45 Estudio poblacional sobre los niveles de TSH como factor de riesgo para el HGNA y la fibrosis hepática en Cataluña

**Alba Martínez-Escudé**<sup>1</sup>; Anna Costa-Garrido<sup>1</sup>; Carla Chacón<sup>1</sup>; Anna Ribatallada<sup>1</sup>; Pere Torán-Monserrat<sup>1</sup>; Llorenç Caballeria<sup>1</sup>

<sup>1</sup>USR Metropolitana Nord. IDIAP Jordi Gol

P46 Niveles de TSH como factor de riesgo para la fibrosis hepática en población eutiroides

**Alba Martínez-Escudé**<sup>1</sup>; Guillem Pera<sup>1</sup>; Carmen Expósito-Martínez<sup>1</sup>; Ingrid Arteaga<sup>1</sup>; Lluís Rodríguez<sup>1</sup>; Llorenç Caballeria<sup>1</sup>

<sup>1</sup>USR Metropolitana Nord. IDIAP Jordi Gol



#### P47 **Avaluació prospectiva de l'algorisme de guies clíniques de l'EASL de gestió de la insuficiència renal aguda en cirrosi**

**Ann T Ma**<sup>2,3</sup>; **Cristina Solé**<sup>1,2,3</sup>; **Laia Escude**<sup>1</sup>; **Adrià Juanola**<sup>1,2,3</sup>; **Laura Napoleone**<sup>1,2,3</sup>; **Emma Avitabile**<sup>2,3</sup>; **Martina Pérez-Guasch**<sup>1,2,3,4</sup>; **Marta Carol**<sup>1,2,3,4</sup>; **Ana Belén Rubio**<sup>2,3</sup>; **Marta Cervera**<sup>2,3</sup>; **Octavi Bassegoda**<sup>1,2,3</sup>; **Jordi Gratacós-Ginès**<sup>1,2,3</sup>; **Anna Soria**<sup>1,2,3</sup>; **Núria Fabrellas**<sup>2,3,4</sup>; **Isabel Graupera**<sup>1,2,3,4</sup>; **Elisa Pose**<sup>1,2,3</sup>; **Gonzalo Crespo**<sup>1,2,3</sup>; **Manuel Morales-Ruiz**<sup>2,3,4,5</sup>; **Esteban Poch**<sup>3,4,6</sup>; **Elsa Solà**<sup>1,2,3,4</sup>; **Pere Ginès**<sup>1,2,3,4</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, Universitat de Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid, <sup>3</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, <sup>4</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona, Barcelona, <sup>5</sup>Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>6</sup>Servei de Nefrologia i Trasplantament Renal, Hospital Clínic de Barcelona, Universitat de Barcelona

#### PÒSTERS ▶ **ENDOSCÒPIA I PÀNCREES**

**Moderadors** ▶ **Ignasi Puig**, Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa

**Sandra Maisterra**, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona

#### P48 **Prevalencia de lesiones perdidas en pacientes con preparación intestinal inadecuada mediante la repetición temprana de una colonoscopia**

**Miguel Pantaleón Sánchez**<sup>1</sup>; **Antonio Z Gimeno-García**<sup>2</sup>; **Belen Bernad Cabrero**<sup>3</sup>; **Ana García-Rodríguez**<sup>4</sup>; **Santiago Frago Larramona**<sup>5</sup>; **Oscar Nogales**<sup>6</sup>; **Pilar Díez Redondo**<sup>7</sup>; **Ignasi Puig Del Castillo**<sup>8</sup>; **Cristina Romero Mascarell**<sup>9</sup>; **Noemí Caballero**<sup>11</sup>; **Iván Romero Sánchez-Miguel**<sup>10</sup>; **Rocío Pérez Berbegal**<sup>1</sup>; **Domingo Hernández Negrín**<sup>2</sup>; **Gema Bujedo Sadornil**<sup>3</sup>; **Alicia Pérez Oltra**<sup>4</sup>; **Gemma Casals Urquiza**<sup>1</sup>; **Jaume Amorós Martínez**<sup>12</sup>; **Agustín Seoane Urgorri**<sup>1</sup>; **Inés Ana Ibáñez Zafón**<sup>1</sup>; **Faust Riu Pons**<sup>1</sup>; **Marco Antonio Alvarez-Gonzalez**<sup>8</sup>

<sup>1</sup>Hospital del Mar de Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Universitario de Canarias, <sup>3</sup>Hospital Universitario de Burgos, <sup>4</sup>Hospital de Viladecans de Barcelona, <sup>5</sup>Hospital Santa Bárbara de Soria, <sup>6</sup>Hospital Gregorio Marañón de Madrid, <sup>7</sup>Hospital del Río Hortega de Valladolid, <sup>8</sup>Althaia Xarxa Assistencial Universitària de Manresa, <sup>9</sup>Consorci Sanitari de Terrassa, <sup>10</sup>Hospital 12 de Octubre de Madrid, <sup>11</sup>Hospital Germans Trias i Pujol de Badalona, <sup>12</sup>Universitat Oberta de Catalunya

#### P49 **Biòpsia hepàtica guiada per ecoendoscòpia: una opció segura i eficaç a l'estudi de malalties hepàtiques**

**Victoria Marquina**<sup>1</sup>; **Xavier Andújar**<sup>1</sup>; **Agnés Raga**<sup>1</sup>; **Albert Martin Cardona**<sup>1</sup>; **Diana Horta**<sup>1</sup>; **Cintha Baez**<sup>2</sup>; **Clarisa González**<sup>2</sup>; **Maria Esteve**<sup>1</sup>; **Fernando Fernández-Bañares**<sup>1</sup>; **Carme Loras**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Aparell Digestiu, Hospital Universitari Mútua de Terrassa, Ciberehd, <sup>2</sup>Anatomia Patològica, Hospital Universitari Mútua de Terrassa

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

P50 Anàlisi de les variables associades a la taxa de lesió residual en una cohort de reseccions endoscòpiques de còlon

**David Busquets<sup>1</sup>**; Fatimetu Mohamed<sup>1</sup>; Leyanira Torrealba<sup>1</sup>; Jordi Perpiñà<sup>1</sup>; Lúdia Cornejo<sup>1</sup>; Marc Albert<sup>1</sup>; Berta Oliveras<sup>1</sup>; Elvira Guarner<sup>1</sup>; Laura Pardo<sup>1</sup>; Manoli Hombrados<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>2</sup>; Carlos Huertas<sup>1</sup>; Carme López<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Girona Dr. Josep Trueta, <sup>2</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol Badalona

P51 Impacte del cribratge pre-endoscòpic sobre el diagnòstic oncològic en pacients ambulatoris

**Marta Fortuny<sup>1</sup>**; Laura Gutiérrez-Rios<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Ariadna Aguilar<sup>1,2</sup>; Ingrid Marín<sup>1</sup>; Noemí Caballero<sup>1</sup>; Juan Colán-Hernández<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>2</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Vall d'Hebron

P52 Manejo endoscòpic del divertículo epifrénico: POEM y D-POEM

**David Barquero<sup>1</sup>**; Carlos Hernández<sup>1</sup>; Alba Juan<sup>1</sup>; Katherine Bustamante<sup>1</sup>; Jesús Castro<sup>1</sup>; Marta Martín<sup>1</sup>; Ana Bargalló<sup>1</sup>; Alejandro Blasco<sup>1</sup>; Alfredo Mata<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi

P53 Estudi retrospectiu observacional de l'impacte de la pandèmia per COVID19 en el diagnòstic de CCR a l'hospital de referència de la província de Girona

**Laura Pardo<sup>1</sup>**; Marc Albert<sup>1</sup>; Berta Oliveras<sup>1</sup>; Elvira Guarner<sup>1</sup>; Manuela Hombrados<sup>1</sup>; David Busquets<sup>1</sup>; Leyanira Torrealba<sup>1</sup>; Fatimetu Mohamed<sup>1</sup>; Carlos Huertas<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Dr. Josep Trueta de Girona

P54 Indicacions i rendiment diagnòstic de les colonoscòpies en edat senil: estudi retrospectiu a l'hospital de referència de la província de Girona

**Berta Oliveras Font<sup>1</sup>**; Marc Albert Carrasco<sup>1</sup>; Manoli Hombrados Verde<sup>1</sup>; David Busquets Casals<sup>1</sup>; Laura Pardo Grau<sup>1</sup>; Leyanira Torrealba<sup>1</sup>; Fatimetu Mohamed<sup>1</sup>; Elvira Guarner Escribano<sup>1</sup>; Gemma Espin Martín<sup>1</sup>; Carlos Huertas Nadal<sup>1</sup>; Carme López Nuñez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Dr Josep Trueta de Girona

P55 Rendiment del circuit de diagnòstic ràpid de càncer colorrectal i el seu impacte per la pandèmia Covid-19 en l'Hospital de referència de la província de Girona: estudi retrospectiu observacional

**Elvira Guarner<sup>1</sup>**; Marc Albert<sup>1</sup>; Gemma Espín<sup>1</sup>; Manuela Hombrados<sup>1</sup>; David Busquets<sup>1</sup>; Leyanira Torrealba<sup>1</sup>; Laura Pardo<sup>1</sup>; Fatimetu M<sup>1</sup>; Berta Oliveras<sup>1</sup>; Carlos Huertas<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Dr Josep Trueta de Girona



**P56 Litotrícia guiada per colangioscòpia en litiasi biliar complexa: pròtesi metàl·lica per facilitar l'extracció**

**Cristina Gómez Oliva<sup>1</sup>**; Carlos Guarnier Aguilar<sup>1</sup>; Marianne Murzzi<sup>1</sup>; Mar Concepción<sup>1</sup>; Cristina Roig<sup>1</sup>; Marta Teller<sup>1</sup>; Antoni Mombiola<sup>1</sup>; Angels Escorsell<sup>1</sup>; Carles Guarnier Argente<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona. Unitat d'Endoscòpia

**P57 Estudio retrospectivo, descriptivo de la utilidad de la sangre oculta en heces (SOH) fuera del cribado de CCR en el hospital Dr. Josep Trueta**

**Leyanira Torrealba Medina<sup>1</sup>**; Gemma Espin Martí<sup>1</sup>; David Busquets Casals<sup>1</sup>; Fatimeta Mohamed Embarec<sup>1</sup>; Laura Pardo Grau<sup>1</sup>; Marc Albert Carrasco<sup>1</sup>; Elvira Guarnier Escribano<sup>1</sup>; Berta Oliveras Font<sup>1</sup>; Carlos Huertas Nadal<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari de Girona

**P58 Pròtesis esofàgiques de disseny específic per a l'ús cervical i amb alliberació proximal: experiència acumulada d'un centre terciari**

**Daniel Luna-Rodriguez<sup>2</sup>**; Albert Garcia-Sumalla<sup>2</sup>; Julio Velasquez Rodriguez<sup>2</sup>; Claudia Consiglieri<sup>2</sup>; Sandra Maisterra<sup>2</sup>; Mariona Calvo<sup>1</sup>; Monica Miró<sup>3</sup>; Mari Carmen Galan<sup>1</sup>; Joan B Gornals<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Institut Català d'Oncologia - IDIBELL, <sup>2</sup>Aparell Digestiu; Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL, <sup>3</sup>Cirurgia General Digestiva; Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL

**P59 Colangioscòpia percutània transhepàtica: una alternativa en l'abordatge endoscòpic de la via biliar**

**Joel López Jardiel<sup>1,2</sup>**; Silvia Montoliu Llopis<sup>1,2</sup>; Michelle Bautista Henriquez<sup>1,2</sup>; Roger Barranco Pons<sup>3</sup>; Víctor Cuba<sup>3</sup>; Sergio Pascual Baño<sup>1,2</sup>; Elisa Camacho Losantos<sup>1,2</sup>; Claudia Cepero Perez<sup>1,2</sup>; Francisco Casero Navarro<sup>3</sup>; Joan Carles Quer Boniquet<sup>1,2</sup>; Albert Pardo Balteiro<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu de l'Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV), <sup>3</sup>Servei de Radiologia Intervencionista de l'Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona

**P60 Anàlisi de la tècnica rendezvous guiada per ecoendoscòpia en drenatge biliopancreàtic en cohort històrica**

**Albert Garcia-Sumalla<sup>1</sup>**; Sergi Quintana<sup>1</sup>; Mar Marín<sup>3</sup>; Juli Busquets<sup>2</sup>; Berta Laquente<sup>3</sup>; Joan Fabregat<sup>2</sup>; Joan B. Gornals<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Endoscòpia Digestiva. Servei d'Aparell digestiu. Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBE, <sup>2</sup>Unitat de Cirurgia Biliopancreàtica, Cirurgia General i Digestiva, Hospital Universitari de Bellvitge, <sup>3</sup>Servei d'Oncologia Mèdica, Institut Català d'Oncologia, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

**P61** Utilitat de la punció aspiració-simple i completa guiada per Ecoendoscòpia en el maneig de les col·leccions abdominals

**Julio Guillermo Velásquez Rodríguez**<sup>1</sup>; Sandra Maisterra Santos<sup>1</sup>; Juan Colán Hernández<sup>2</sup>; Xavier Andújar Murcia<sup>4</sup>; Carme Loras Alastruey<sup>4</sup>; Joan Gornals Soler<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL, Hospital de Llobregat, Barcelona, España, <sup>2</sup>Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, España, <sup>3</sup>Universitat Oberta de Catalunya, Barcelona, España, <sup>4</sup>Hospital Universitari Mutua de Terrassa

**P62** Pancreatitis aguda tardia post duodenopancreatectomia cefàlica

**Carlos Céspedes Guachamboza**<sup>1</sup>; Stephanie Tasayco Huamán<sup>1</sup>; Xavier Molero Richard<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Aparato Digestivo. Hospital universitario Vall d'Hebron. Barcelona

**P63** Factors associats a intervencionisme i a l'alta segura en l'hemorràgia post-polipectomia

**Marta Fortuny**<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Laura González-González<sup>1</sup>; Vicente Moreno de Vega<sup>1</sup>; Juan Colán-Hernández<sup>1</sup>; Hugo Uchima<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1</sup>; Miriam Mañosa<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

## PÒSTERS ▶ ESÒFAG, ESTÓMAC, INTSTÍ I TRANSTORNS FUNCIONALS

**Moderadors ▶ Silvia Carrión.** Hospital de Mataró, Barcelona

**Elizabeth Barba.** Hospital Clínic de Barcelona

**P64** Impacte del nou protocol de Chicago 4.0 en el diagnòstic final dels trastorns motors esofàgics

**Alberto Ezquerro Durán**<sup>2</sup>; Luis Gerardo Alcalá González<sup>1</sup>; Carlos Milton Céspedes Guachamboza<sup>1</sup>; Clàudia Barber Caselles<sup>1</sup>; Ariadna Aguilar Cayuelas<sup>1</sup>; Jordi Serra Pueyo<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unitat de motilitat digestiva, Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona, <sup>2</sup>Servicio aparato digestivo, Hospital Universitario de la princesa

**P65** Fisiopatologia de la incontinència fecal en dones residents a la comunitat. Severitat i efecte sobre la qualitat de vida

**Alba Raventós**<sup>1</sup>; Silvia Carrión<sup>1</sup>; Pere Clavé<sup>1,2</sup>; Lluís Mundet<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Laboratori de Motilitat Digestiva. Hospital de Mataró, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red. Enfermedades Hepáticas y Digestivas. CibereHD





**P66** Impacte de l'ús d'antiagregants i anticoagulants sobre l'evolució clínica a curt termini de la colitis isquèmica

**Eva Vayreda**<sup>1</sup>; Laura Gonzalez-Gonzalez<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Laura Gutierrez-Rios<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1,2</sup>; Fiorella Cañete<sup>1,2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,2</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup>CIBERehd

**P67** EStudy descripciu dels trastorns estructures i funcionals anorectals avaluats amb videoproctografia dinàmica i manometria anorectal

**Lluís Mundet**<sup>1,2</sup>; Alba Raventós<sup>1</sup>; Silvia Carrión<sup>1</sup>; Cristin Bascompte<sup>1,3</sup>; Pere Clavé<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Laboratori de Motilitat Digestiva. Hospital de Mataró, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red. Enfermedades Hepáticas y Digestivas. CibereHD, <sup>3</sup>Tecnocampus Mataró

**P68** Estudi comparatiu sobre la prevalença de disfàgia orofaríngia i malnutrició als pacients hospitalitzats per COVID-19 durant les tres primeres onades de la pandèmia

**Paula Viñas**<sup>1</sup>; Alberto Martín<sup>1,2</sup>; Claudia Alarcón<sup>1</sup>; Stephanie A. Riera<sup>1</sup>; Omar Ortega<sup>1,2</sup>; Alicia Costa<sup>1</sup>; Viridiana Arreola<sup>1</sup>; Weslania Do Nascimento<sup>1</sup>; Pere Clavé<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Laboratori fisiologia digestiva, Consorci Sanitari del Maresme, Hospital de Mataró, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd)

**P69** Factors pronòstics en l'esofagitis eosinofílica. Estudi d'una cohort

**Berta López-Sáez**<sup>1</sup>; Leticia Hernández<sup>1</sup>; Laura-Patricia Llovet<sup>1</sup>; Eduard Brunet<sup>1,2,3</sup>; Patricia Pedregal<sup>1</sup>; Ariadna Altadill<sup>1</sup>; Pilar Garcia-Iglesias<sup>1,3</sup>; Luigi Melcarne<sup>1,2</sup>; Albert Villoria<sup>1,2</sup>; Jordi Vives<sup>1</sup>; Xavier Calvet<sup>1,2,3</sup>

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

**P70** L'ús d'anticoagulants no modifica els requeriments terapèutics ni el pronòstic dels episodis d'hemorràgia digestiva baixa diverticular

**Laura Gutierrez-Rios**<sup>1</sup>; Laura Gonzalez-Gonzalez<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Eva Vayreda<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1,2</sup>; Fiorella Cañete<sup>1,2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,2</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup>CIBEREHD

**P71** Utilitat de l'índex de rockall modificat per predir resultats adversos a l'hemorràgia digestiva alta per úlcera pèptica

**Patricia Pedregal**<sup>1</sup>; Laura Patricia Llovet<sup>1</sup>; Eduard Brunet<sup>1</sup>; Pilar Garcia Iglesias<sup>1</sup>; Alba Lira<sup>1</sup>; Salvador Machlab<sup>1</sup>; Gerard Grau<sup>1</sup>; Felix Junquera<sup>1</sup>; Luigi Melcarne<sup>1</sup>; Valentí Puig Diví<sup>1</sup>; Xavier Calvet<sup>1</sup>; Enric Brullet<sup>1</sup>; Eva Martínez Bauer<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Consorci Sanitari Parc Taulí



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

**P72** Embolització arterial percutània a l'hemorragia digestiva alta per úlcera pèptica.  
Estudi unicèntric

**Patricia Pedregal<sup>1</sup>**; Josep Guitart<sup>2</sup>; Paula Escarcena<sup>2</sup>; Ariadna Altadill<sup>1</sup>; Eduard Brunet<sup>1</sup>; Laura Llovet<sup>1</sup>; Pilar Garcia -Iglesias<sup>1</sup>; Arantx Gelabert<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Gastroenterologia. Parc Tauli. Sabadell, <sup>2</sup>Radiologia intervencionista. ParcTauli . Sabadell

**P73** L'anticoagulació disminueix la probabilitat d'alta segura des d'urgències i augmenta el requeriment transfusional

**Laura Gonzalez-Gonzalez<sup>1</sup>**; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1,2</sup>; Margalida Calafat<sup>1,2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,2</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup>CIBEREHD

**P74** Podem reduir els ingressos hospitalaris per hemorràgia digestiva baixa? Aplicació de dues escales per a la predicció d'alta segura en una cohort retrospectiva

**Laura Gonzalez-Gonzalez<sup>1</sup>**; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Míriam Mañosa<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>

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

**P75** Estudi retrospectiu observacional sobre la Obstrucció Funcional al Flux de la Unió Esofago-Gàstrica

**Elvira Guarné<sup>1</sup>**; Esther Fort<sup>1</sup>; Oriol Miquel<sup>1</sup>; Marta Salví<sup>1</sup>; Carla Coll<sup>1</sup>; Berta Oliveras<sup>1</sup>; Gemma Espín<sup>1</sup>; Andreina Delgado<sup>1</sup>; Carme López<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Dr Josep Trueta

**P76** Avaluació de la rendibilitat d'una nova estratègia de consulta virtual universal (IVU) d'Aparell Digestiu als 2 anys d'implantació

**Joel López Jardiel<sup>1,2</sup>**; Lidia Cabrinety Fernández<sup>1,2</sup>; Sergio Pascual Baño<sup>1,2</sup>; Elisa Camacho Losantos<sup>1,2</sup>; Claudia Cepero Pérez<sup>1,2</sup>; Magdalena Vilanova Serra<sup>1,2</sup>; Michelle Annette Bautista Henríquez<sup>1,2</sup>; Belen Ballesté Peris<sup>1,2</sup>; Joan Carles Quer Boniquet<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu de l'Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV)

**P77** Experiencia con solid meal en el protocolo de manometría esofagica de alta resolución en una unidad de pruebas funcionales

**C.Hernandez<sup>1</sup>**; A.Juan<sup>1</sup>; D.Barquero<sup>1</sup>; X.Ariza<sup>1</sup>; E.Erice<sup>1</sup>; J.Castro<sup>1</sup>; K.Bustamantev; O. Garcia<sup>1</sup>; M.Martin<sup>1</sup>; M.Navarro<sup>1</sup>; A.Mata<sup>1</sup>; A.Blasco<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Moises Broggi, St.Joan Despi, Barcelona

**P78** Colitis microscòpica. Revisió d'una cohort de pacients

**Altadill A<sup>1</sup>**; Brunet E<sup>1,2,3</sup>; Llovet LP<sup>1</sup>; López-Sáez B<sup>1</sup>; Garcia-Sague B<sup>1</sup>; Frisancho LE<sup>1</sup>; Pedregal P<sup>1</sup>; Grau G<sup>1</sup>; Laucirica I<sup>1</sup>; Torras C<sup>1</sup>; García-Iglesias P<sup>1,3</sup>; Hernández L<sup>1</sup>; Vives J<sup>1</sup>; Calvet X<sup>1,2,3</sup>; Villoria A<sup>1,2</sup>; Melcarne L<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Espanya, <sup>2</sup>Universitat Autònoma de Barcelona, Bellaterra, Espanya, <sup>3</sup>CIBERehd. Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Espanya



**P79** Predicció d'alta mitjançant index pronòstics en pacients que cosulten per hemorràgia digestiva alta

**Marc Galindo<sup>1</sup>**; Laura Gonzalez-Gonzalez<sup>1</sup>; Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Anna Calm<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Miriam Mañosa<sup>1</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>

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

**P80** Valoració endoscòpica de lesions esofàgiques post-procediment d'ablació de la fibril·lació auricular: punt de trobada entre el cardiòleg i el digestòleg

**Javier Fajardo Ordoñez<sup>1</sup>**; Cristina Gómez<sup>1</sup>; Bieito Campos<sup>2</sup>; Anna Huerta<sup>1</sup>; Eloi Nuñez<sup>1</sup>; José Maria Guerra<sup>2</sup>; Sergio Sainz<sup>1</sup>; Carles Guarner<sup>1</sup>; Xavier Viñolas<sup>2</sup>; Angels Escorsell<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital de Santa Creu i Sant Pau de Barcelona. Servei de Digestiu; àrea d'endoscòpia,

<sup>2</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona. Servei de Cardiologia

**P81** Funduplicatura transoral sin incisiones [TIF] con EsophyX-Z para el tratamiento del reflujo gastroesofágico

**Rocio Terniño Lopez Jurado<sup>1</sup>**; Román Turró Arau<sup>1</sup>; Begoña González Suárez<sup>1</sup>; Mercé Rosinach Ribera<sup>1</sup>; Hugo Uchima Koecklin<sup>1</sup>; Antonio Ortega Sabater<sup>1</sup>; Jorge C. Espinos Perez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Centro Médico Teknon Grupo Quiron Salud

**PÒSTERS ▶ HEPATITIS**

**Moderadores ▶ Mireia Miquel.** Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona

**Isabel Serra.** Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona

**P82** Impacte de la presència de característiques d'hepatitis autoimmune [HAI] en el pronòstic dels pacients amb malaltia hepàtica per fetge gras no alcohòlic [FGNA]

**Anna Soria<sup>1</sup>**; Natalia Jiménez-Esquivel<sup>1</sup>; Helena Hernández-Evole<sup>1</sup>; Jorge Núñez-Pizarro<sup>1</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1</sup>; Ignasi Olivas<sup>1</sup>; Pere Ginès<sup>1</sup>; Isabel Graupera<sup>1</sup>; Maria Carlota Londoño<sup>1</sup>

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

**P83** La presència de comorbiditat metabòlica [CM] s'associa a major fibrosi, però també a major pèrdua de HBSAg durant el seguiment, als pacients amb VHB no tractats

**Magdalena Vilanova<sup>1,2</sup>**; Carlos Zugasti<sup>1,2</sup>; Adrià Rodríguez-Castellano<sup>1,2</sup>; Silvia Montoliu<sup>1,2</sup>; Inés Sáenz de Miera<sup>1,2</sup>; Sergio Pascual<sup>1,2</sup>; Joel López<sup>1,2</sup>; Joan Carles Quer<sup>1,2</sup>; Albert Pardo<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

P84 **Impacte de la superposició d'hepatitis autoimmune (HAI) i malaltia per feteg gras no alcohòlic (MFGNA) en l'evolució de la fibrosi hepàtica**

**Natalia Jiménez Esquivel<sup>1</sup>; Anna Soria<sup>1</sup>; Helena Hernández-Évole<sup>1</sup>; Jorge Nuñez Pizarro<sup>1</sup>; Octavi Bassegoda<sup>1</sup>; Ignasi Olivas<sup>1</sup>; Pere Ginès<sup>1</sup>; Isabel Graupera<sup>1</sup>; María Carlota Londoño<sup>1</sup>**

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

P85 **La inhibició de la replicació viral s'associa a l'aparició d'indicis de comorbiditat metabòlica (CM) als pacients amb VHB tractats**

**Elisa Camacho<sup>1,2</sup>; Adrià Rodríguez-Castellano<sup>1,2</sup>; Silvia Montoliu<sup>1,2</sup>; Sergio Pascual<sup>1,2</sup>; Inés Sáenz de Miera<sup>1,2</sup>; Joel López<sup>1,2</sup>; Joan Carles Quer<sup>1,2</sup>; Albert Pardo<sup>1,2</sup>**

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII, <sup>2</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili

P86 **El perfil de conductes de risc en usuaris de drogues per via injectada, clau en l'èxit d'un programa de microeliminació del virus de l'Hepatitis C**

**Anna Miralpeix<sup>1,2</sup>; Mont Gálvez<sup>1,2</sup>; Paula Ibáñez<sup>3</sup>; Noemí González<sup>4</sup>; Elisa Martró<sup>6,7</sup>; Víctor Navarro<sup>3</sup>; Patricia Colomera<sup>3</sup>; Verónica Saludes<sup>6,7</sup>; Anna Not<sup>6,7</sup>; Zoe Mariño<sup>1,2,5</sup>; Sergio Rodríguez-Tajes<sup>1,2,5</sup>; Juliana Reyes-Urueña<sup>7,8</sup>; Xavier Major<sup>9</sup>; Joan Colom<sup>9</sup>; Xavier Forn<sup>1,2,5</sup>; Sabela Lens<sup>1,2,5</sup>**

<sup>1</sup>Hospital Clínic, Servei d'Hepatology, Barcelona, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques Agustí Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, <sup>3</sup>CAS / ARD Lluís Companys, Creu Roja, Barcelona, <sup>4</sup>REDAN La Mina, Institut de Neuropsiquiatria i Addiccions, Parc de Salut Mar, Barcelona, <sup>5</sup>Consortio de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), <sup>6</sup>Servei de Microbiologia, Lab Clínic Metropolitana Nord, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>7</sup>Consortio de Investigación Biomédica en Red de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP), <sup>8</sup>Centre Estudis Epidemiològics sobre Infeccions de Transmissió Sexual i Sida de Catalunya (CEEISCAT), <sup>9</sup>Sub-dir. General Drogodependències, Agència Salut Pública Catalunya (ASPCAT), Generalitat Catalunya

P87 **Comparación entre Elastografía Shear Wave 2-D y Elastografía de Transición en la evaluación no invasiva de la fibrosis hepática. Resultados preliminares**

**Claudia Cepero<sup>1</sup>; Silvia Montoliu<sup>1</sup>; Elisa Camacho<sup>1</sup>; Inés Saenz de Miera<sup>1</sup>; Adrià Rodríguez<sup>1</sup>; Joel López<sup>1</sup>; Sergio Pascual<sup>1</sup>; Carlos Zugasti<sup>1</sup>; Montse Vargas<sup>1</sup>; Rosario Mancilla<sup>1</sup>; Albert Pardo<sup>1</sup>; Joan Carles Quer<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona. IISPV

P88 **Característiques clínico-epidemiològiques dels ingressos per a estudi d'alteració del perfil hepàtic**

**Anna Calm<sup>1</sup>; Núria Reina<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Alba Ardèvol<sup>1</sup>; Ariadna Clos<sup>1</sup>; Maria Torner<sup>1</sup>; Helena Masnou<sup>1</sup>; Maria Rosa Morillas<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol



**P89** Per quins motius hi ha pacients diagnosticats d'hepatitis C que encara no han rebut tractament?

**Concepció Bartres**<sup>1</sup>; Sergio Rodríguez Tajés<sup>1</sup>; Anna Miralpeix<sup>1</sup>; Zoe Mariño<sup>1</sup>; Sabela Lens<sup>1</sup>; Xavier Forn<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Barcelona

**P90** Microeliminació del virus de l'hepatitis C en pacients usuaris de drogues

**Oana M. Pavel**<sup>1</sup>; Lourdes Rofes<sup>2</sup>; Pedro Pardo<sup>3</sup>; Anna Gómez<sup>4</sup>; Pilar Vidal<sup>2</sup>; Asunción González<sup>3</sup>; Francisco J. Tena<sup>3</sup>; Tre Borrás<sup>2</sup>; Francisco J. Martínez-Cerezo<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Àparell Digestiu. Hospital Universitari Sant Joan de Reus. IIS Pere Virgili, <sup>2</sup>Servei d'Addiccions i Salut Mental. Hospital Universitari Sant Joan de Reus. IIS Pere Virgili., <sup>3</sup>Servei de Medicina Interna. Hospital Universitari Sant Joan de Reus. IIS Pere Virgili, <sup>4</sup>Servei de Farmàcia Hospitalària. Hospital Universitari Sant Joan de Reus. IIS Pere Virgili

**P91** Eliminació del Virus C en pacients que acudeixen a Centres d'Atenció i Seguiment de Drogodependències [CAS]

**Mireia Trias**<sup>1</sup>; Sílvia Carrión<sup>1</sup>; Miguel Martínez<sup>1</sup>; Mercè Delgado<sup>1</sup>; Josep Maria Castellví<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital de Mataró

## PÒSTERS ▶ MALALTIA INFLAMATÒRIA INTESTINAL

**Moderadors** ▶ **Miriam Mañosa**. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

**Lucía Márquez**. Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona

**P92** Eficacia de filgotinib en pacientes con colitis ulcerosa según la línea de tratamiento en el ensayo de fase IIb/III SELECTION

**Miquel Sans**<sup>1</sup>; Laurent Peyrin-Biroulet<sup>2</sup>; Iris Dotan<sup>3</sup>; Toshifumi Hibi<sup>4</sup>; Virginia Taliadouros<sup>5</sup>; Alessandra Oortwijn<sup>5</sup>; Sally Zhao<sup>6</sup>; Jeremy Hsieh<sup>6</sup>; Brian Feagan<sup>6,7</sup>

<sup>1</sup>Centro Médico Teknon Barcelona, <sup>2</sup>Unidad de enfermedad inflamatoria intestinal, Hospital Universitario de Nancy, Nancy, Francia, <sup>3</sup>División de Gastroenterología, Centro Médico Rabin, Petah Tikva, Israel, <sup>4</sup>Centro de Investigación y Tratamiento Avanzados de la EII, Hospital del Instituto Kitasato, Unives, <sup>5</sup>Galapagos NV, Leiden, Países Bajos, <sup>6</sup>Alimentiv Inc., Londres, Ontario, Canadá, <sup>7</sup>Western University, Londres, Ontario, Canadá

**P93** Remisión sin corticoesteroides de la colitis ulcerosa con un tratamiento de mantenimiento con filgotinib: análisis post hoc del estudio SELECTION de fase IIb/III

**Miquel Sans**<sup>1</sup>; Edward V Loftus Jr<sup>2</sup>; Severine Vermeire<sup>3</sup>; Brian Feagan<sup>4</sup>; Chohee Yun<sup>5</sup>; Jeremy Hsieh<sup>6</sup>; Xiaopeng Liu<sup>5</sup>; Sally Zhao<sup>5</sup>; Ulrik Moerch<sup>6</sup>; William J Sandborn<sup>7</sup>; Toshifumi Hibi<sup>8</sup>

<sup>1</sup>Centro Medico Teknon Barcelona, <sup>2</sup>Mayo Clinic College of Medicine, Rochester, MN, EE. UU., <sup>3</sup>Hospitales Universitarios de Lovaina, Lovaina, Bélgica, <sup>4</sup>Western University, Londres, ON, Canadá, <sup>5</sup>Gilead Sciences Inc., Foster City, EE. UU., <sup>6</sup>Gilead Sciences, Inc., Copenhagen, Dinamarca, <sup>7</sup>Universidad de California, San Diego, La Jolla, CA, EE. UU., <sup>8</sup>Hospital del Instituto Kitasato, Universidad Kitasato, Tokio, Japón

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

P94 **Avaluació de la seguretat i l'eficàcia dels fàrmacs antivirals d'acció directa en el tractament de l'hepatitis C en pacients amb malaltia inflamatòria intestinal: Estudi multicèntric nacional (registre ENEIDA). Projecte MIC.**

**A. Martin-Cardona<sup>18</sup>; D. Horta<sup>18</sup>; P. Florez-Diez<sup>2</sup>; M. Vela<sup>3</sup>; F. Mesonero<sup>4</sup>; C Ramos-Belinchón<sup>5</sup>; MJ García<sup>6</sup>; H. Masnou<sup>7</sup>; LC. de la Peña-Negro<sup>15</sup>; C. Suárez Ferrer<sup>10</sup>; MJ Casanova<sup>9</sup>; M. Ortiz Durán<sup>23</sup>; E. Peña<sup>22</sup>; X. Calvet<sup>16</sup>; SJ. Fernández Prada<sup>18</sup>; C. González-Muñoz<sup>17</sup>; M. Piqueras<sup>19</sup>; I. Rodríguez-Lago<sup>12</sup>; E. Sainz<sup>21</sup>; F. Bas-Cutrina<sup>24</sup>; N. Manceñido Marcos<sup>20</sup>; A. Ojeda<sup>11</sup>; B. Orts<sup>13</sup>; B. Sicilia<sup>25</sup>; E. Domènech<sup>7</sup>; M. Esteve<sup>18</sup>;** en representació del projecte ENEIDA de GETECCU<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari MútuaTerrassa, <sup>2</sup>H.U. Central de Asturias, <sup>3</sup>H. Nuestra Sra. de la Candelaria, <sup>4</sup>H. Ramón y Cajal, <sup>5</sup>H. Gregorio Marañón, <sup>6</sup>H. U. Marques de Valdecilla, <sup>7</sup>H.U. Germans Trias i Pujol, <sup>8</sup>Centro de Investigación biomédica en red de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd), <sup>9</sup>Hospital Universitario de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP), <sup>10</sup>H. La Paz, <sup>11</sup>H.G.U. Elche, <sup>12</sup>Hospital Universitario de Galdakao and Biocruces Bizkaia Health Research Institute, Galdakao, Spain, <sup>13</sup>Hospital General Universitario de Alicante, <sup>14</sup>H.U. Germans Trias i Pujol, <sup>15</sup>H.U. Bellvitge, <sup>16</sup>H. Parc Taulí, <sup>17</sup>H. de la Sta Creu i Sant Pau, <sup>18</sup>H. Rio Hortega, <sup>19</sup>Consorci Sanitari de Terrassa, <sup>20</sup>H. Infanta Sofia, <sup>21</sup>Althaia Xarxa Assistencial Universitària de Manresa, <sup>22</sup>Hospital Royo Villanova, <sup>23</sup>H.U. Infanta Cristina, <sup>24</sup>H. General de Granollers, <sup>25</sup>Hospital Universitario de Burgos

P95 **Indicadors de qualitat de les Unitats d'Atenció Integral de malalties inflamatòries intestinals a Espanya: actualització mitjançant anàlisi de decisió multicriteri.**

**Xavier Calvet<sup>12</sup>; Julià Panés<sup>3</sup>; Javier Gallardo-Escudero<sup>4</sup>; Alberto de la Cuadra-Grande<sup>4</sup>; Elena Bartolomé<sup>5</sup>; Fernando de la Portilla<sup>6</sup>; Laura Marín<sup>7</sup>; Ester Navarro<sup>8</sup>; Ana Gutiérrez-Casbas<sup>29</sup>; Pilar Nos<sup>10</sup>; Ruth Serrano<sup>11</sup>; Miguel Ángel Casado<sup>4</sup>; Manuel Barreiro-de Acosta<sup>12,13</sup>**

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Sabadell, <sup>2</sup>CIBEREHD, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, <sup>3</sup>Gastroenterology Department, Hospital Clinic de Barcelona, <sup>4</sup>Pharmacoeconomics Outcomes Research Iberia, Madrid, Spain, <sup>5</sup>Sociedad Española de Calidad Asistencial, Oviedo, Spain, <sup>6</sup>General Surgery and Digestive System Clinical Management Unit, Hospital Universitario Virgen del Roc, <sup>7</sup>Gastroenterology and Hepatology Department, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Barcelona, <sup>8</sup>Crohn and Colitis Attention Unit, Hospital Universitari Vall D'Hebrón, Barcelona, <sup>9</sup>Gastroenterology Department, Hospital General de Alicante, Alicante, <sup>10</sup>Gastroenterology Unit, Hospital Universitario La Fe, Valencia, <sup>11</sup>Confederación de Asociaciones de Crohn y Colitis Ulcerosa, Madrid, <sup>12</sup>Gastroenterology Department, Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela, Santiago de C, <sup>13</sup>Grup de Consens

P96 **Maneig i evolució de la malaltia de Crohn postoperatoria en pacients d'edat avançada en comparació amb pacients joves: Dades del registre Eneida**

**Miriam Mañosa<sup>1,38</sup>; Margalida Calafat<sup>1,38</sup>; Elena Ricart<sup>2,38</sup>; Pilar Nos<sup>3,38</sup>; Eva Iglesias<sup>4</sup>; Sabino Riestra<sup>5</sup>; Antonio López-Sanroman<sup>6</sup>; Maribel Vera<sup>7</sup>; Jordi Guardiola<sup>8</sup>; Daniel Carpio<sup>9</sup>; Montserrat Rivero Tirado<sup>10</sup>; Vicent Hernández<sup>11</sup>; Miguel Mínguez<sup>12</sup>; Cristina**



Alba<sup>13</sup>; M<sup>o</sup> Dolores Martín-Arranz<sup>14</sup>; Esther Rodríguez-González<sup>15</sup>; Fernando Gomollón<sup>16</sup>; Santiago García-López<sup>17</sup>; Ana Gutiérrez Casbas<sup>18</sup>; Xavier Calvet<sup>38</sup>; Esther García-Planella<sup>20</sup>; Jesús Barrio<sup>21</sup>; Javier P Gisbert<sup>22</sup>; Beatriz Sicilia<sup>23</sup>; José Lázaro Pérez-Calle<sup>24</sup>; Luis Bujanda<sup>25</sup>; María Esteve<sup>26</sup>; Laura Ramos<sup>27</sup>; Pilar Varela<sup>28</sup>; Mónica Sierra Ausín<sup>29</sup>; Olga Merino<sup>30</sup>; Fernando Bermejo<sup>31</sup>; Manuel Barreiro-de Acosta<sup>32</sup>; Antonio Rodríguez-Pérez<sup>33</sup>; Lucía Márquez<sup>34</sup>; Mercè Navarro<sup>35</sup>; José Luis Cabriada<sup>36</sup>; Rufo Lorente<sup>37</sup>; Fiorella Cañete<sup>1,38</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,38</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Germans Trias I Pujol, <sup>2</sup>Hospital Clínic de Barcelona, <sup>3</sup>Hospita La Fe (Valencia), <sup>4</sup>Hospital Reina Sòfia (Còrdoba), <sup>5</sup>Hospital Central de Asturias, <sup>6</sup>Hospital Ramon y Cajal (Madrid), <sup>7</sup>Hospital Puerta de Hierro (Madrid), <sup>8</sup>Hospital de Bellvitge, <sup>9</sup>Hospital Alvaro Cunqueiro, <sup>10</sup>Hospital Marqués de Valdecillas (Santander), <sup>11</sup>Complejo Hospitalario Pontevedra, <sup>12</sup>Hospital Clínico Universitario Valencia, <sup>13</sup>Hospital Clínico San Carlos, <sup>14</sup>Hospital Universitario La Paz, <sup>15</sup>Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, <sup>16</sup>Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, <sup>17</sup>Hospital Universitario Miguel Servet, <sup>18</sup>Hospital General Universitario de Alicante, <sup>19</sup>Hospital Parc Taulí, <sup>20</sup>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, <sup>21</sup>Hospital Universitario Río Hortega, <sup>22</sup>Hospital La Princesa, <sup>23</sup>Hospital Universitario de Burgos, <sup>24</sup>Hospital Fundación Alcorcón, <sup>25</sup>Hospital Universitario de Donostia, <sup>26</sup>Hospital Mútua de Terrassa, <sup>27</sup>Hospital Universitario de Canarias, <sup>28</sup>Hospital Universitario de Cabueñes, <sup>29</sup>Complejo Asistencial Universitario de León, <sup>30</sup>Hospital Universitario de Cruces, <sup>31</sup>Hospital Universitario de Fuenlabrada, <sup>32</sup>Hospital Clínico Universitario De Santiago, <sup>33</sup>Hospital Universitario de Salamanca, <sup>34</sup>Hospital del Mar, <sup>35</sup>Hospital Moises Broggi, <sup>36</sup>Hospital Universitario de Galdakao, <sup>37</sup>Hospital General de Ciudad Real, <sup>38</sup>Ciberehd

**P97 La monoteràpia amb anti-TNF s'associa amb una evolució clínica adversa en dones amb malaltia inflamatòria intestinal que suspenen el tractament anti-TNF durant el tercer trimestre de l'embaràs**

**Ernesto Alejandro Lastiri González<sup>1</sup>; Claudia Herrera de Guise<sup>1</sup>; Francesc Casellas Jorda<sup>1</sup>; Virginia Robles Alonso<sup>1</sup>; Luis Mayorga Ayala<sup>1</sup>; Elena Céspedes Martínez<sup>1</sup>; Zahira Pérez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Natalia Borrueal Sainz<sup>1</sup>**

*1*Unitat d'Atenció Crohn-Colitis. Servei Aparell Digestiu Hospital Universitari Vall D'Hebron

**P98 Resultats clínics a la malaltia inflamatòria intestinal familiar versus esporàdica diagnosticada a l'era de les teràpies biològiques. Dades prospectives del registre ENEIDA.**

**González-Muñoz C<sup>1</sup>; Calafat M<sup>2</sup>; Gisbert JP<sup>3</sup>; Iglesias E<sup>4</sup>; Mínguez M<sup>5</sup>; Sicilia B<sup>6</sup>; Aceituno M<sup>7</sup>; Gomollon F<sup>8</sup>; Calvet X<sup>9</sup>; Ricart E<sup>10</sup>; Carpio D<sup>11</sup>; Rivero M<sup>12</sup>; López-Sanromán A<sup>13</sup>; Márquez L<sup>14</sup>; Nos P<sup>15</sup>; Cabriada JL<sup>16</sup>; Guardiola J<sup>17</sup>; García-Sepulcre MF<sup>18</sup>; García López S S<sup>19</sup>; Lorente-Poyatos RH<sup>20</sup>; Alba C<sup>21</sup>; Barrio Andrés J<sup>22</sup>; Vera I<sup>23</sup>; Domènech E<sup>2</sup>; Garcia-Planella E<sup>1</sup>**

*1*Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, *2*H. Universitario Germans Trias i Pujol (Badalona) and CIBEREHD, *3*H. de La Princesa (Madrid) and CIBEREHD, *4*H. Universitario Reina Sofía (Murcia), *5*H.Clinico Valencia (Valencia), *6*H. Universitario de Burgos (Burgos), *7*H. Universitari Mutua Terrassa (Terrassa) and CIBEREHD, *8*H. Clínico Universitario Lozano Blesa (Zaragoza) and CIBEREHD, *9*H. Parc Taulí (Sabadell) and CIBEREHD, *10*H. Clínic Barcelona (Barcelona)



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

and CIBEREHD, <sup>11</sup>H. Universitario de Pontevedra [Pontevedra], <sup>12</sup>H. Marqués Valdecilla and IDIVAL [Santander], <sup>13</sup>H. Universitario Ramón y Cajal [Madrid], <sup>14</sup>H. del Mar [Barcelona], <sup>15</sup>H. Universitario y Politécnico La Fe [Valencia] and CIBEREHD, <sup>16</sup>H. Universitario Galdakao [Bilbao], <sup>17</sup>H. Universitario de Bellvitge [L'Hospitalet del Llobregat], <sup>18</sup>H. General Universitario de Elche [Elche], <sup>19</sup>H. Universitario Miguel Servet [Zaragoza], <sup>20</sup>H. General Universitario Ciudad Real [Ciudad Real], <sup>21</sup>H. Clínico San Carlos [Madrid], <sup>22</sup>H. Río Hortega [Valladolid], <sup>23</sup>H. Universitario Puerta Hierro Majadahonda [Madrid]

## P99 Adhèrença i eficàcia de la vacunació enfront SARS-CoV-2 en pacients amb malaltia inflamatòria intestinal (MII) i tractament immunosuppressor (IS) i/o biològic

S. Pascual<sup>1,3</sup>; J.López<sup>1,3</sup>; G.Valldosa<sup>1,3</sup>; C. Abadia de Barbarà<sup>1,3</sup>; G. Castells<sup>2</sup>; A. Moliné<sup>1,3</sup>; M. Bautista<sup>1,3</sup>; M.Menacho<sup>1,3</sup>; A. Pardo<sup>1,3</sup>; L. Cabrinety<sup>1,3</sup>; B.Ballesté<sup>1,3</sup>; JC Quer<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>Servei Aparell Digestiu de l'Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, <sup>2</sup>Servei Medicina Interna del Pius Hospital de Valls, <sup>3</sup>Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (ISPV)

## P100 Reactivació i complicacions pel virus varicel·la-zòster en pacients amb malaltia inflamatòria intestinal i serologia positiva per varicel·la

Anna Calm<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1,2</sup>; Eva Vayreda<sup>1</sup>; Laura Gutiérrez-Rios<sup>1</sup>; Marta Fortuny<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1,2</sup>; Míriam Mañosa<sup>1,2</sup>; Eugeni Domènech<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup>CIBERehd

## P101 Persistència en l'abandó de l'hàbit tabàquic a la malaltia inflamatòria intestinal (MII)

González-Muñoz C<sup>1</sup>; Gely C<sup>1</sup>; Teller M<sup>1</sup>; Mombiola A<sup>1</sup>; Roig C<sup>1</sup>; López-Faba A<sup>1</sup>; Bertoletti F<sup>1</sup>; Gordillo J<sup>1</sup>; Garcia-Planella E<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Santa Creu i Sant Pau

## P102 Risc de pòlips i càncer colorectal (CCR) en pacients amb colitis microscòpica (CM): estudi cas-control amb seguiment a llarg termini

I Fajardo<sup>1</sup>; Y Zabana<sup>1</sup>; A Salas<sup>1</sup>; M Aceituno<sup>1</sup>; L Ruiz<sup>1</sup>; M Esteve<sup>1</sup>; F Fernández-Bañares<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Serveis d'Aparell Digestiu i A Patològica, Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrassa, CIBERehd.

## P103 Anastomosis tipus kono-s. Un factor més per disminuir la recurrència post-quirúrgica a la malaltia de Crohn?

Maria Puig<sup>1</sup>; Míriam Mañosa<sup>1</sup>; Margalida Calafat<sup>1</sup>; Fiorella Cañete<sup>1</sup>; Laura González-González<sup>1</sup>; Laura Marín<sup>1</sup>; Jose Troya<sup>2</sup>; Sandra Vela<sup>2</sup>; Eugeni Domènech<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servei de Digestiu, Hospital Germans Trias i Pujol, <sup>2</sup>Servei de Cirurgia General, Hospital Germans Trias i Pujol



**P104** Disminució de la prevalença de malaltia celiaca en població pediàtrica de Catalunya i canvis en factors ambientals potencialment relacionats

**E. Sudrià-Lopez**<sup>1,2</sup>; B. Arau<sup>1,2</sup>; M. Mariné<sup>1,2</sup>; C. Farré<sup>3</sup>; R. García-Puig<sup>4</sup>; J. Ribes Puig<sup>5</sup>; L. Pareja-Fernandez<sup>5</sup>; M. Pujals<sup>1</sup>; M. Ibarra<sup>1</sup>; J.M. Hernández<sup>1</sup>; T. Marqués<sup>3</sup>; M. Esteve<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Mútua Terrassa, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), <sup>3</sup>Servei de bioquímica. Hospital Sant Joan de Deu. Esplugues de Llobregat. Barcelona, <sup>4</sup>Servei de Pediatria. Hospital Universitari Mútua Terrassa, <sup>5</sup>Registre de Tumors Hospitalaris. Institut Català d'Oncologia

**P105** L'eficàcia de l'Ustekinumab no es veu afectada per l'índex de massa corporal en una cohort de pacients amb malaltia de Crohn en pràctica clínica real

**Joan Sampons**<sup>1</sup>; Claudia Herrera de Guise<sup>1</sup>; Luis Fernando Mayorga Ayala<sup>1</sup>; Virginia Robles Alonso<sup>1</sup>; Elena Céspedes Martínez<sup>1</sup>; Francesc Casellas<sup>1</sup>; Zahira Martínez<sup>1</sup>; Elena Oller<sup>1</sup>; Natalia Borruel Sainz<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn Colitis, Hospital Universitari Vall d'Hebron

**P106** Té la premedicació amb corticoides un efecte protector sobre les reaccions adverses provocades per l'infliximab en pacients amb malaltia inflamatòria intestinal?

**Gemma Espín**<sup>1</sup>; Queralt López<sup>2</sup>; Xabier Larrea<sup>2</sup>; Berta Oliveras<sup>1</sup>; Elvira Guarner<sup>1</sup>; Andreina Delgado<sup>1</sup>; Laia Peries<sup>1</sup>; David Busquets<sup>1</sup>; Leyanira Torrealba<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Servei de Gastroenterologia. Hospital Universitari de Girona - Dr Josep Trueta, <sup>2</sup>Servei de Farmàcia. Hospital Universitari de Girona - Dr Josep Trueta

**P107** Colitis no classificada i colitis ulcerosa: evolucions diferents? Estudi de casos i controls multicèntric (registre ENEIDA)

**Miguel Urpí Ferreruella**<sup>1</sup>; Maria González-Vivó<sup>1,2</sup>; Beatriz Castro Senosiain<sup>3</sup>; Isabel Pérez-Martínez<sup>4</sup>; Jesús Barrio<sup>5</sup>; Laura Codesido Prado<sup>6</sup>; Berta Caballol Oliva<sup>7,21</sup>; Victoria Pedrera Roman<sup>8</sup>; Marta Piqueras Cano<sup>9</sup>; Francisco Rodríguez Moranta<sup>10</sup>; Maria José Casanova<sup>11,21</sup>; Laura Ramos<sup>12</sup>; Marisa Iborra<sup>13,21</sup>; Carlos Tardillo Marin<sup>14</sup>; Marisol Porto Silva<sup>15</sup>; Rufo H Lorente Poyatos<sup>16</sup>; Beatriz Orts Jorquera<sup>17</sup>; Luis Bujanda<sup>18,21</sup>; Yamile Zabana<sup>19,21</sup>; Alicia López-García<sup>12</sup>; Eugeni Domènech<sup>20,21</sup>; Lucía Márquez<sup>12</sup>

<sup>1</sup>Servei de Digestiu, Hospital del Mar, Barcelona, <sup>2</sup>MIM [Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques], Barcelona, <sup>3</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander, <sup>4</sup>Servei de Digestiu; Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo, <sup>5</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid, <sup>6</sup>Servei de Digestiu, Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense, <sup>7</sup>Servei de Digestiu, Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, <sup>8</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario San Jorge, Huesca, <sup>9</sup>Servei de Digestiu, Consorci Sanitari de Terrassa, Terrassa, <sup>10</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, <sup>11</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid, <sup>12</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario de Canarias, Santa Cruz de



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

Tenerife, <sup>13</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario y Politécnico de la Fe, Valencia, <sup>14</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife, <sup>15</sup>Servei de Digestiu, Hospital Clínico Universitario de Santiago, Santiago de Compostela, <sup>16</sup>Servei de Digestiu, Hospital General Universitario de Ciudad Real, Ciudad Real, <sup>17</sup>Servei de Digestiu, Hospital General Universitario de Alicante, Alicante, <sup>8</sup>Servei de Digestiu, Instituto Bionostia. Universidad del País Vasco (UPV/EHU), San Sebastián, <sup>19</sup>Servei de Digestiu, Hospital Universitari Mutua Terrassa, Terrassa, <sup>20</sup>Servei de Digestiu, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, <sup>21</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas [CIBERehd]

P108 Efectividad del tratamiento combinado con anti-TNFy tiopurinas en relación con los niveles de 6-tioguanina nucleotido en plasma: revisión sistemática y metanálisis  
Virginia Robles<sup>1</sup>; Marta Miarons<sup>1</sup>; Claudia Herrera-De Guise<sup>1</sup>; Luis Mayorga-Ayala<sup>1</sup>; Francesc Casellas<sup>1</sup>; Natalia Borrue<sup>1</sup>

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

P109 Estudi retrospectiu de les alteracions hepàtiques i la seva etiologia en els pacients amb malaltia inflamatòria intestinal

Anna Puy<sup>1</sup>; Yamile Zabana<sup>1,2</sup>; Montserrat Aceituno<sup>1,2</sup>; Olga Benítez<sup>1</sup>; Albert Martín<sup>1,2</sup>; Agnès Raga<sup>1</sup>; Diana Horta<sup>1,2</sup>; Maria Esteve<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitari Mútua Terrassa, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas [CIBEREHD]

P110 Efectividad del tratamiento combinado con anti-TNF y tiopurinas en relación con los niveles de 6-tioguanina nucleotido en plasma: revisión sistemática y metanálisis

Elena Céspedes-Martínez<sup>1,2</sup>; Virginia Robles<sup>1,2</sup>; Marta Miarons<sup>3</sup>; Claudia Herrera-De Guise<sup>1,2</sup>; Luis Mayorga-Ayala<sup>1,2</sup>; Francesc Casellas<sup>1,2</sup>; Natalia Borrue<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Unitat d'Atenció Crohn-colitis (UACC). Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Vall d'H, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas [Ciberehd], Barcelon, <sup>3</sup>Servicio de Farmacia Hospitalaria. Hospital Universitario Vall d'Hebron

P111 Retenció de càpsula Patency con prueba de imagen previa normal [serie de casos]  
César Gómez Díez<sup>1</sup>; Benito Hermida Pérez<sup>1</sup>; Samuel Robles Gaitero<sup>1</sup>; Ana Villar Caamaño<sup>1</sup>; Pilar Varela Trastoy<sup>1</sup>; Alejo Mancebo Mata<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitario de Cabueñes

P112 Avaluació amb mètodes mixtos d'una intervenció per a una associació de pacients de MII

Glòria Macià Muñoz ACCU Catalunya



## PÒSTERS ▶ ONCOLOGIA

**Moderadors ▶ Mireia Miquel.** *Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona*

**Xavier Bessa.** *Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona*

### P113 **Avaluació de l'experiència i percepció de l'estat de salut de pacients amb càncer hepàtic dins els Programes Educatius del BCLC liderats per infermeria**

**Neus Llarch**<sup>1,2,3,4,5</sup>; **Gemma Iserte**<sup>1,2,3,4</sup>; **Núria Grane**<sup>1,2,3,4</sup>; **Víctor Sapena**<sup>2,5,6</sup>; **Marco Sanduzzi-Zamparelli**<sup>1,2,3,4,5</sup>; **Sergio Muñoz Martínez**<sup>2,3,4,7</sup>; **Marta Campos**<sup>1,2,3</sup>; **Alejandro Forner**<sup>1,2,3,4,5</sup>; **Jordi Bruix**<sup>1,2,3,4,5</sup>; **Mària Reig**<sup>1,2,3,4,5</sup>

<sup>1</sup>Unitat Funcional d'Oncologia Hepàtica. ICMDiM Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC), <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBERehd), <sup>4</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), <sup>5</sup>Universitat de Barcelona, <sup>6</sup>Plataforma de Bioestadística i gestió de dades. Unitat de Bioestadística. Universitat Autònoma de B, <sup>7</sup>Unitat d'Oncologia Hepàtica. Hospital Clínic de Barcelona

### P114 **La combinació secuencial de Regorafenib y Nivolumab en pacientes con carcinoma hepatocelular que progresan a la primera línea de tratamiento (ensayo GOING). Análisis intermedio y perfil de Seguridad**

**Marco Sanduzzi-Zamparelli**<sup>1,2</sup>; **Ana Matilla**<sup>3</sup>; **José Luis Lledo**<sup>4</sup>; **Sergio Muñoz-Martínez**<sup>1,2</sup>; **María Varela**<sup>5</sup>; **Mercedes Iñarrairaegui**<sup>6</sup>; **Christie Perelló**<sup>7</sup>; **Beatriz Minguez**<sup>8,9</sup>; **Neus Llarch**<sup>1,2</sup>; **Laura Márquez**<sup>3</sup>; **Antonio Guerrero**<sup>4</sup>; **Gemma Iserte**<sup>1,2</sup>; **Andrés Castaño-García**<sup>5</sup>; **Laura Carrión**<sup>3</sup>; **Jordi Rimola**<sup>10</sup>; **Ángeles García-Criado**<sup>10</sup>; **Gema Domenech**<sup>11</sup>; **Loreto Boix**<sup>1,2</sup>; **Jordi Bruix**<sup>1,2</sup>; **Mària Reig**<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>BCLC group. Liver Unit, Hospital Clínic of Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>IDIBAPS. CIBERehd, University of Barcelona, Barcelona, <sup>3</sup>Gastroenterology Department, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, CIBERehd, Madrid, <sup>4</sup>Gastroenterology Hepatology Department, Hospital Universitario Ramón y Cajal, CIBERehd, Madrid, <sup>5</sup>Liver Unit, Gastroenterology Department, Hospital Universitario Central de Asturias, IUOPA, Oviedo, <sup>6</sup>Liver Unit and HPB Oncology Area, Clínica Universidad de Navarra IDISNA and CIBEREHD, Pamplona, <sup>7</sup>Gastroenterology Department. Hepatology Unit, Hospital Universitario Puerta de Hierro, IDIPHISA, <sup>8</sup>Liver Unit, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Liver Diseases Research Group, Barcelona, <sup>9</sup>CIBERehd, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, <sup>10</sup>BCLC Group, Radiology Department, Hospital Clínic of Barcelona, IDIBAPS, University of Barcelona, <sup>11</sup>Medical Statistics Core Facility, IDIBAPS-Hospital Clínic, Barcelona

### P115 **Canvis en l'estil de vida de pacients curats del virus de l'hepatitis C dintre d'un programa de cribratge liderat per infermeria**

**Núria Grane**<sup>1,2,3,4,5</sup>; **Gemma Iserte**<sup>1,2,4,5,6</sup>; **Concepció Bartres**<sup>2,5</sup>; **Neus Llarch**<sup>1,2,4,5,6,7</sup>; **Anna Pla**<sup>2,5</sup>; **Víctor Sapena**<sup>1,2,3,4,5,12</sup>; **Sabela Lens**<sup>1,2,4,5,6,7</sup>; **Zoe Mariño**<sup>1,2,4,5,6,7</sup>; **Ramón Vilana**<sup>1,2,6,7,8</sup>; **Isabel Núñez**<sup>2,8</sup>; **Anna Darnell**<sup>1,2,6,7,8</sup>; **Ernest Belmonte**<sup>1,2,6,7,8</sup>; **Ángeles García-Criado**<sup>1,2,6,7,8</sup>; **Alba Díaz**<sup>1,2,4,6,7,9</sup>; **Marco Sanduzzi-Zamparelli**<sup>1,2,4,5,6,7</sup>; **Carla Fuster**<sup>1,2,4,6,7,9</sup>; **Sergio Muñoz-Martínez**<sup>1,2,3,4,6</sup>; **Carmen Ayuso**<sup>1,2,6,7,8</sup>; **Luis Bianchi**<sup>1,2,6,7,8</sup>;

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

Jordi Rimola<sup>1,2,6,7,8</sup>; Alejandro Forner<sup>1,2,4,5,6,7</sup>; Ferran Torres<sup>2,4,10,11,12</sup>; Jordi Bruix<sup>1,2,4,5,6,7</sup>;  
Xavier Forns<sup>1,2,4,5,6,7</sup>; Maria Reig<sup>1,2,4,5,6,7</sup>

<sup>1</sup>Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) grup, <sup>2</sup>Hospital Clinic de Barcelona, <sup>3</sup>Fundació Clinic per a la Recerca Biomèdica, <sup>4</sup>IDIBAPS, <sup>5</sup>Departament d'Hepatologia, <sup>6</sup>CIBEREHD, <sup>7</sup>Universitat de Barcelona, <sup>8</sup>Departament de Radiologia, <sup>9</sup>Departament de Patologia, <sup>10</sup>Universitat Autònoma de Barcelona, <sup>11</sup>Departament de Bioestadística, <sup>12</sup>Plataforma de bioestadística i gestió de dades

## P116 Càncer Colorectal pt1 diagnosticado en contexto de cribado poblacional de CCR

**Diana Zaffalon**<sup>1,2,1</sup>; Maria Daca Alvarez<sup>1</sup>; Gherzon Casanova<sup>1</sup>; Maria Isabel Portillo<sup>3</sup>; Luis Bujanda<sup>2</sup>; Gemma Ibañez Sanz<sup>4,5</sup>; Alberto Herreros de Tejada<sup>6</sup>; Inmaculada Salces<sup>7</sup>; Lara Aguilera<sup>8</sup>; Marta Ponce<sup>9</sup>; Angeles Pizarro<sup>10</sup>; David Barquero<sup>11</sup>; Ignasi Puig<sup>12</sup>; Pilar Diez<sup>13</sup>; Fernando Martínez de Juan<sup>14</sup>; Mireya Jimeno<sup>15</sup>; Marco Alburquerque<sup>16</sup>; Salvador Machlab<sup>17</sup>; Angel Ferrandes<sup>18</sup>; Beatriz Peñas<sup>19</sup>; Alvaro Díaz González<sup>20</sup>; Lluïsa Sargatal<sup>21</sup>; Oscar Murcia<sup>22</sup>; Luis Hernandez Villalba<sup>23</sup>; Alberto Pérez Pedrosa<sup>24</sup>; Eva Musulen Plaet<sup>25</sup>; Goretti Hernandez<sup>26</sup>; Jorge Lopez Vicente<sup>27</sup>; Marita Trelles<sup>28</sup>; Akiko Ono<sup>29</sup>; Maria Pellisé Urquiza<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Clinic Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Universitario de Donostia, <sup>3</sup>Osakidetza Barakaldo Pais Vasco, <sup>4</sup>ICO Institut Català d'Oncologia, <sup>5</sup>Hospital de Bellvitge, <sup>6</sup>Hospital Universitario Puerta De Hierro, <sup>7</sup>Hospital Universitario 12 de Octubre, <sup>8</sup>Hospital Vall D'Hebron, <sup>9</sup>Hospital Clinico Valencia, <sup>10</sup>Hospital Universitario Virgen del Rocío, <sup>11</sup>Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi, <sup>12</sup>Althaia Xarxa Assistencial Universitària de Manresa, <sup>13</sup>Hospital Universitario Río Hortega, <sup>14</sup>Instituto Valenciano de Oncología (IVO), <sup>15</sup>Hospital General de Granollers, <sup>16</sup>Hospital de Palamós, <sup>17</sup>Consorti Corporació Sanitària Parc Taulí Sabadell, <sup>18</sup>Hospital Clinico Universitario Zaragoza, <sup>19</sup>Hospital Universitario Ramón y Cajal, <sup>20</sup>Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, <sup>21</sup>Consorti Sanitari de Terrassa (CST), <sup>22</sup>Hospital General Universitario de Alicante, <sup>23</sup>Hospital Santos Reyes Aranda Duero, <sup>24</sup>Complejo Hospitalario de Ourense, <sup>25</sup>Hospital General de Catalunya, <sup>26</sup>Hospital Universitario de Canarias, <sup>27</sup>Hospital Universitario de Móstoles, <sup>28</sup>Hospital de Inca, <sup>29</sup>Hospital Virgen de la Arrixaca

## P117 Caracterització clínica i estratègies de cribratge del càncer gàstric familiar. Estudi multicèntric espanyol

**Llach J**<sup>1</sup>; **Pocurull A**<sup>1</sup>; Salces I<sup>2</sup>; Diez P<sup>3</sup>; Peries L<sup>4</sup>; Cubiella J<sup>5</sup>; Rodríguez-Alcalde D<sup>6</sup>; Guerra A<sup>7</sup>; Pico M.D<sup>8</sup>; Reyes J<sup>9</sup>; Herráiz M<sup>10</sup>; Peñas B<sup>11</sup>; Murcia O<sup>12</sup>; Escalante M<sup>13</sup>; Sánchez A<sup>1</sup>; Herrera-Pariente C<sup>1</sup>; Ocaña T<sup>1</sup>; Rivero L<sup>1</sup>; Córdova H<sup>1</sup>; Elizalde I<sup>1</sup>; Fernández-Esparrach G<sup>1</sup>; Balaguer F<sup>1</sup>; Carballal S<sup>1</sup>; Moreira L<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Clinic de Barcelona, <sup>2</sup>Hospital 12 de Octubre, <sup>3</sup>Hospital Universitario Rio Hortega, Valladolid, <sup>4</sup>Hospital Universitario Doctor Josep Trueta, <sup>5</sup>Complejo Hospitalario, Ourense, <sup>6</sup>Hospital Universitario de Móstoles, Madrid, <sup>7</sup>Complejo Hospitalario, Navarra, <sup>8</sup>Hospital General, Elche, <sup>9</sup>Hospital Comarcal de Inca, Palma de Mallorca, <sup>10</sup>Complejo Universitario de Navarra, <sup>11</sup>Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, <sup>12</sup>Hospital Santos Reyes, Aranda de Duero, <sup>13</sup>Hospital Universitario Araba, Vitoria



**P118** Desenvolupament d'un test metabòlic en orina per optimitzar el cribratge poblacional del Càncer Colorectal

**Raquel Cumeras**<sup>1,2,3</sup>; Manuel Felipe García<sup>4</sup>; Joan Marsal<sup>4</sup>; Belén Ballesté<sup>5</sup>; Lidia Cabrinety<sup>6</sup>; Cristina Miracle<sup>6</sup>; Josep Gumà<sup>7</sup>; Teresa Sans<sup>8</sup>; Núria Amigó<sup>9</sup>; Enrique Ozcariz<sup>9</sup>; Jaume Galceran<sup>6</sup>; Francesc Riu<sup>10</sup>; Maria Luisa Día<sup>11</sup>; Miriam Gené<sup>11</sup>; Montserrat Sánchez<sup>4,6</sup>; Rosario Mancilla<sup>5</sup>; Bàrbara Roig<sup>7</sup>; Sandra Merino<sup>7</sup>; Félix Muñoz<sup>7</sup>; Inés Cabezas<sup>7</sup>; Sara Serrano<sup>7</sup>; Belen Ruiz<sup>7</sup>; Carla Martin<sup>7</sup>; Xavier Correig<sup>1,2,3</sup>; Joan Carles Quer<sup>5</sup>; Francisco José Martínez Cerezo<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Metabolomics Interdisciplinary Laboratory, Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili, Tarragona, <sup>2</sup>Department of Electronic Engineering, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona., <sup>3</sup>CIBERDEM, Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas, <sup>4</sup>Servei de l'aparell digestiu Hospital Universitari Sant Joan de Reus, IIS Pere Virgili, <sup>5</sup>Servei de l'aparell digestiu Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, IIS Pere Virgili, <sup>6</sup>Servei d'Epidemiologia i Prevenció del Càncer, Hospital Universitari de Sant Joan de Reus, IISPV, <sup>7</sup>Servei d'Oncologia, Hospital Universitari de Sant Joan de Reus, IIS Pere Virgili, <sup>8</sup>Laboratori Clínic ICS Camp de Tarragona-Terres de l'Ebre, Tarragona., <sup>9</sup>Biosfer Teslab, SL., <sup>10</sup>Servei d'Anatomia Patològica, Hospital Universitari de Sant Joan de Reus, Institut d'Investigació Sa, <sup>11</sup>Servei d'Anatomia Patològica, Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Institut d'Investigació

**P119** Caracterización molecular del carcinoma hepatocelular pediátrico

**Juan Carrillo-Reixach**<sup>1</sup>; Álvaro del Río-Álvarez<sup>1</sup>; Laura Royo<sup>1</sup>; Montserrat Domingo-Sàbat<sup>1</sup>; Constantino Sábado<sup>2</sup>; Marta Garrido<sup>3</sup>; Laura Guerra<sup>4</sup>; Francisco Hernández<sup>5</sup>; Manuel López-Santamaría<sup>5</sup>; Rita Alaggio<sup>6</sup>; Rudolf Maibach<sup>7</sup>; Margaret Childs<sup>8</sup>; Piotr Czauderna<sup>9</sup>; Bruce Morland<sup>10</sup>; Carolina Armengol<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Fundació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol [IGTP], <sup>2</sup>Hospital Vall d'Hebron, Pediatric Oncology Department, Barcelona, Spain, <sup>3</sup>Hospital Vall d'Hebron, Pathology Department, Barcelona, Spain, <sup>4</sup>University Hospital La Paz, Pathology Department, Madrid, Spain, <sup>5</sup>University Hospital La Paz, Pediatric Surgery Department, Madrid, Spain, <sup>6</sup>Università degli Studi di Padova, <sup>7</sup>International Breast Cancer Study Group Coordinating Center, Bern, Switzerland, <sup>8</sup>Nottingham Clinical Trials Unit, University of Nottingham, Nottingham, Nottinghamshire, UK, <sup>9</sup>Department of Surgery and Urology for Children and Adolescents, Medical University of Gdansk, Gdansk, <sup>10</sup>Department of Oncology, Birmingham Women's and Children's Hospital, Birmingham, UK

**P120** Characterization of the immune infiltration profile in hepatoblastoma

**Álvaro Del Río-Álvarez**<sup>1</sup>; Juan Carrillo-Reixach<sup>1,2</sup>; Laura Royo<sup>1</sup>; Montse Domingo-Sàbat<sup>1</sup>; Laura Guerra<sup>3</sup>; Marta Garrido<sup>4</sup>; Francisco Hernández<sup>5</sup>; Manuel López-Santamaría<sup>5</sup>; Constantino Sábado<sup>6</sup>; Gabriela Guillén<sup>7</sup>; Nagore Garcia<sup>8</sup>; Blanca López-Ibor<sup>9</sup>; María Elena Mateos<sup>10</sup>; Gema Ramirez<sup>11</sup>; Marie Annick Buendia<sup>12</sup>; Stefano Cairo<sup>13</sup>; Maria Rosa Sarrias<sup>2,14</sup>; Carolina Armengol<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Health Sciences Research Institute Germans Trias i Pujol IGTP, Childhood Liver Oncology Group, Badal, <sup>2</sup>CIBER, Hepatic and Digestive Diseases, Barcelona, Spain, <sup>3</sup>University Hospital

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

La Paz, Pathology Department, Madrid, Spain, <sup>4</sup>Hospital Vall d'Hebron, Pathology Department, Barcelona, Spain, <sup>5</sup>University Hospital La Paz, Pediatric Surgery Department, Madrid, Spain, <sup>6</sup>Hospital Vall d'Hebron, Pediatric Oncology Department, Barcelona, Spain, <sup>7</sup>Hospital Vall d'Hebron, Pediatric Surgery Department, Barcelona, Spain, <sup>8</sup>Pediatric Oncology, Hospital Universitario Donostia, Doctor Begiristain Kalea, 117, 20080, Donostia,, <sup>9</sup>Department of Pediatric Hematology and Oncology, HM Montepríncipe Hospital, Boadilla del Monte, Madr, <sup>10</sup>Pediatric Oncology Unit, Department of Pediatrics, University Hospital Reina Sofía, Córdoba, Spain, <sup>11</sup>University Hospital Universitario Virgen del Rocío, Pediatric Oncology Department, Sevilla, Spain, <sup>12</sup>INSERM, UMR 1193, Paul-Brousse Hospital, Hepatobiliary Centre F-94800 Villejuif France, <sup>13</sup>Laboratory for Technologies of Advanced Therapies, Department of Morphology, Surgery and Experimenta, <sup>14</sup>Innate Immunity Group, Fundació Institut Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, Spain

**P121 Seguimiento a largo plazo de 58 tumores neuroendocrinos pancreáticos no funcionantes incidentales de pequeño tamaño no resecaados únicamente mediante pruebas de imagen**

**Daniela Polette<sup>1</sup>; Juli Busquets<sup>1</sup>; Catalina Uribe<sup>2</sup>; Laura Martínez-Carnicero<sup>1</sup>; Lluís Secanella<sup>1</sup>; Maria Sorribas<sup>1</sup>; Nuria Peláez<sup>1</sup>; Joan Fabregat<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Hospital Universitari de Bellvitge, <sup>2</sup>Fundació Hospital Sant Joan de Dèu de Martorel

**P122 Rendiment del cribratge de càncer de pàncrees en individus d'alt risc**

**Joan Llach<sup>1</sup>; Sabela Carballal<sup>1</sup>; Angels Ginés<sup>1</sup>; Gloria Fernández-Esparrach<sup>1</sup>; Oriol Sendino<sup>1</sup>; Eva Vaquero<sup>1</sup>; Anna Darnell<sup>1</sup>; Juan Ramon Ayuso<sup>1</sup>; Teresa Ocaña<sup>1</sup>; Lorena Moreno<sup>1</sup>; Ariadna Sánchez<sup>1</sup>; Liseth Rivero<sup>1</sup>; María Pellisé<sup>1</sup>; Susana Puig<sup>1</sup>; Francesc Balaguer<sup>1</sup>; Leticia Moreira<sup>1</sup>**

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

**P123 Augment del risc d'adenocarcinoma gàstric i pancreàtic associat a la síndrome de càncer de mama i ovari hereditari**

**Joan Llach<sup>1</sup>; Àlex Bofill<sup>1</sup>; Lorena Moreno<sup>1</sup>; Belén Pastor<sup>1</sup>; Anna Pocerull<sup>1</sup>; Sabela Carballal<sup>1</sup>; Lara Aguilera<sup>2</sup>; Goretti Hernandez<sup>3</sup>; Marta Carrillo<sup>3</sup>; Teresa Ocaña<sup>1</sup>; Cristina Herrera-Pariente<sup>1</sup>; Gemma Llor<sup>4</sup>; Carmen Yagüe<sup>4</sup>; Inmaculada Salces<sup>5</sup>; Daniel Rodríguez-Alcalde<sup>6</sup>; Beatriz Peñas<sup>7</sup>; Ariadna Sánchez<sup>1</sup>; María Pellisé<sup>1</sup>; Antoni Castells<sup>1</sup>; Francesc Balaguer<sup>1</sup>; Leticia Moreira<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Hospital Clínic de Barcelona, <sup>2</sup>Hospital Vall D'Hebrón, Barcelona, <sup>3</sup>Hospital Universitario de Canarias, <sup>4</sup>Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell, <sup>5</sup>Hospital 12 de Octubre, Madrid, <sup>6</sup>Hospital Universitario de Móstoles, <sup>7</sup>Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid



## PÒSTERS ▶ BÀSICS

Moderadores ▶ **Mar Coll.** *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

**M. Rosa Sarrias.** *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona*

**P124** Dinàmica de colonització i persistència d'enterobacteris productors de betalactamases d'espectre estès en nens escolaritzats en llars d'infants

**Mireia López Siles**<sup>1</sup>; **María Teresa Llorente Rodríguez**<sup>2</sup>; **Andrea López Moreno**<sup>1</sup>; **Sonia Prieto Martín Gil**<sup>1</sup>; **Sergio Sánchez Prieto**<sup>1</sup>; **Michael J. McConnell**<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Centro Nacional de Microbiología, Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Madrid

**P125** El succinat, un metabòlit de la microbiota intestinal, condueix a la conversió del teixit adipós blanc a beix en la malaltia de Crohn

**Carolina Serena**<sup>2</sup>; **Margarita Menacho**<sup>1</sup>; **Diandra Montfort-Ferré**<sup>2</sup>; **Albert Boronat**<sup>2</sup>; **Michelle Bautista**<sup>1</sup>; **Aleidis Caro**<sup>3</sup>; **Beatriz Espina**<sup>3</sup>; **Marc Martí**<sup>4</sup>; **Eloy Espín**<sup>4</sup>; **Joan Vendrell**<sup>2</sup>; **Sonia Fernández-Veledo**<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Servei d'Aparell Digestiu de l'Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona/IISPV, <sup>2</sup>Institut d'Investigació sanitària Pere Virgili (IISPV)/Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, <sup>3</sup>Servei de Cirurgia de l'Hospital Joan XXIII de Tarragona / IISPV, <sup>4</sup>Servei de Cirurgia de l'Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

**P126** El model murí de colitis induïda per TNBS demostra la implicació de miRNAs claus identificats prèviament en pacients de colitis ulcerosa en front la resposta a glucocorticoides

**Roger Suau**<sup>1,2,3</sup>; **Violeta Lorén**<sup>1,2,3</sup>; **Anna Garcia**<sup>2</sup>; **Mariona Llaves**<sup>2</sup>; **Eva Jou**<sup>2</sup>; **Arce Garcia-Jaraquemada**<sup>2</sup>; **Ariadna Clos**<sup>4</sup>; **Miriam Mañosa**<sup>1,3,4</sup>; **Eugeni Domènech**<sup>1,3,4</sup>; **Josep Manyé**<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Grup de recerca en malaltia inflamatòria intestinal, Badalona, <sup>2</sup>Institut de recerca Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER), Madrid, <sup>4</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona

**P127** Fenotipo diferencial de la cèlula entèrica glial en el yeyuno del síndrome del intestino irritable y su asociación con el fenotipo clínico y la severidad de los síntomas

**Mercé Albert-Bayo**<sup>1,2</sup>; **Ana María González-Castro**<sup>2</sup>; **Elba Expósito**<sup>1,2</sup>; **Carmen Alonso-Cotoner**<sup>2,3,4</sup>; **Marc Pigrau**<sup>2,5</sup>; **Adoración Nieto**<sup>3</sup>; **Natalia Rodríguez**<sup>3</sup>; **Danila Guagnozzi**<sup>2,3,4</sup>; **Xavier Serra**<sup>3</sup>; **Alejandro Henao**<sup>3</sup>; **Mar Abril**<sup>2</sup>; **John Peter Ganda-Mall**<sup>1</sup>; **Clara Aldea**<sup>1</sup>; **Fernando Azpiroz**<sup>3,4</sup>; **Javier Santos**<sup>2,3,4</sup>; **María Vicario**<sup>1,6</sup>; **Beatriz Lobo**<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Laboratorio de Inmunología Translacional de las Mucosas. Vall d'Hebron Institut de Recerca. Barcelona, <sup>2</sup>Laboratorio de Neuro-Inmuno Gastroenterología. Vall d'Hebron Institut de Recerca. Barcelona, <sup>3</sup>Departamento de Gastroenterología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona., <sup>4</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas. CIBEREHD. Madrid., <sup>5</sup>Departamento de endoscopias WIDER-B. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona., <sup>6</sup>Department of Gastrointestinal Health, Nestlé Institute of Health Sciences. Lausanne, Switzerland.



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

27è Curs de formació  
en Digestologia

7è Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

7è Taller Videoforum  
d'endoscòpia

P128 Els organoids generats a partir d'hepatoblastoma presenten una signatura gènica similar al teixit d'origen

Laura Zanatto<sup>2</sup>; Paula Cantallops<sup>2</sup>; Silvia Ariño<sup>2</sup>; Beatriz Aguilar-Bravo<sup>2</sup>; Juan Carrillo-Reixach<sup>1</sup>; Laura Royo<sup>1</sup>; Joan Pallares<sup>2</sup>; Montse Domingo<sup>1</sup>; Álvaro del Río-Alvarez<sup>1</sup>; Silvia Affo<sup>2</sup>; Carolina Armengol<sup>1</sup>; Pau Sancho-Bru<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Barcelona, <sup>2</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), University of Barcelona, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Barcelona

P129 CD5L blockade reverts liver cancer cell-induced m2 macrophage polarization

Lidia Sanchez-Moral<sup>1</sup>; Tony Paul<sup>1</sup>; Clara Martori<sup>1</sup>; Èrica Téllez<sup>1</sup>; Lucía Sanjurjo<sup>1</sup>; Gemma Aran<sup>1</sup>; Daniel Molinuevo<sup>2</sup>; Carolina Armengol<sup>3,4</sup>; Clara Prats<sup>2</sup>; Leonor Kremer<sup>5</sup>; Maria-Rosa Sarrias<sup>1,4</sup>

<sup>1</sup>Innate Immunity Group, Health Sciences Research Institute Germans Trias i Pujol, Badalona (IGTP), <sup>2</sup>Dept. de Física, Escola Superior d'Agricultura de Barcelona, UPC - BarcelonaTech Castelldefels, <sup>3</sup>Childhood Liver Oncology Group, Program of Predictive and Personalized Medicine of Cancer, IGTP, <sup>4</sup>Network for Biomedical Research in Hepatic and Digestive Diseases (CIBERehd), <sup>5</sup>Departamento de Inmunología y Oncología, Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC), Madrid

P130 MicroRNAs continguts en vesícules extracel·lulars hepatocitàries afecten negativament a l'endoteli sinusoidal en la malaltia hepàtica crònica

Laia Abad-Jordà<sup>1,2</sup>; Nicolò Manicardi<sup>1</sup>; Martí Ortega-Ribera<sup>1</sup>; Ana Martínez-Alcocer<sup>1</sup>; Juan José Lozano<sup>2</sup>; Anabel Fernández-Iglesias<sup>1,2</sup>; Jordi Gracia-Sancho<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Liver Vascular Biology Research Group, Unitat d'Hemodinàmica Hepàtica, IDIBAPS, Barcelona, <sup>2</sup>Centre d'Investigació Biomèdica en Red en Malalties Hepàtiques y Digestives (CIBEREHD), Madrid, <sup>3</sup>Hepatology, Department of Biomedical Research, Inselspital University of Bern, Berna, Suïssa

P131 La modulació del perfil proinflamatori dels macròfags del teixit adipós millora la fibrosi en un model murí de l'EHGNA

Celia Martínez Sánchez<sup>1,3</sup>; Mar Coll 1,2; Delia Blaya<sup>1</sup>; Octavi Bassegoda<sup>2</sup>; Andrew Smith<sup>4</sup>; Pere Gines<sup>1,2,3</sup>; Isabel Graupera<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>IDIBAPS, <sup>2</sup>Hospital Clinic, <sup>3</sup>CIBEREHD, <sup>4</sup>University of Illinois

P132 Paper del gènere en la recerca pre-clínica de la hipertensió portal i la cirrosi

Zoe Boyer-Diaz<sup>1</sup>; Peio Aristu-Zabalza<sup>1</sup>; María Andrés-Rozas<sup>1</sup>; Juan José Lozano<sup>2</sup>; Jordi Gracia-Sancho<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Barcelona Liver Bioservices, Barcelona, <sup>2</sup>CIBEREHD, <sup>3</sup>Liver Vascular Biology Research Group, IDIBAPS, Barcelona



**P133 El trasplantament de microbiota fecal millora la fibrosi sense canvis a la esteatosi en un model murí d'esteatohepatitis amb fibrosi**

**Ignacio Iborra<sup>1</sup>; Ramon Bartolí<sup>2,3</sup>; Sandra Barbosa<sup>4,5</sup>; Marta Fortuny<sup>6</sup>; Helena Masnou<sup>1,2</sup>; Rosa M Morillas<sup>1,2,3</sup>**

<sup>1</sup>Unitat d'Hepatologia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona, <sup>2</sup>Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona, Barcelona, <sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Barcelona, <sup>4</sup>Departament de Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia, Facultat de Veterinària, Universitat Au, <sup>5</sup>Integrated Services of Laboratory Animals, Universitat Autònoma de Barcelona, <sup>6</sup>Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona.

**P134 L'estudi amb metabolòmica sanguínia no dirigida assenyalava a la disfunció mitocondrial com una característica clau de la patogènia de la síndrome hepatorenal**

**Ann T Ma<sup>2,3</sup>; Adrià Juanola<sup>1,2,3</sup>; Martina Pérez-Guasch<sup>1,2,3,4</sup>; Marta Carol<sup>1,2,3,4</sup>; Jordi Gratacós-Ginès<sup>1,2,3</sup>; Laura Napoleone<sup>1,2,3</sup>; Ana Belén Rubio<sup>2,3</sup>; Emma Avitabile<sup>2,3</sup>; Anna Soria<sup>1,2,3</sup>; Marta Cervera<sup>2,3</sup>; Octavi Bassegoda<sup>2,3</sup>; Carlota Riba<sup>2,3</sup>; Núria Fabrellas<sup>1,2,3,4</sup>; Isabel Graupera<sup>1,2,3,4</sup>; Juanjo Lozano<sup>2</sup>; Elisa Pose<sup>1,2,3</sup>; Manuel Morales-Ruiz<sup>2,3,4,5</sup>; Elsa Solà<sup>1,2,3,4</sup>; Pere Ginès<sup>1,2,3,4</sup>**

<sup>1</sup>Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona. Universitat de Barcelona, Barcelona, <sup>2</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas. Madrid, <sup>3</sup>Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona, <sup>4</sup>Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat de Barcelona. Barcelona, <sup>5</sup>Servei de Bioquímica i Genètica Molecular, Hospital Clínic de Barcelona. Barcelona.

**P135 Reduced plasma extracellular vesicle CD5L content in patients with acute-on-chronic liver failure: interplay with specialized pro-resolving lipid mediators**

**M. Belen Sánchez-Rodríguez<sup>1</sup>; Érica Téllez<sup>2</sup>; Mireia Casulleras<sup>1</sup>; Francesc E. Borràs<sup>3</sup>; Vicente Arroyo<sup>4</sup>; Joan Clària<sup>1,4,5,6</sup>; Maria-Rosa Sarrias<sup>2,6</sup>**

<sup>1</sup>Biochemistry and Molecular Genetics Service, Hospital Clínic-IDIBAPS, Barcelona, Spain, <sup>2</sup>Innate Immunity Lab, IGTP, Badalona, Spain, <sup>3</sup>IVECAT, IGTP, Badalona, Spain, <sup>4</sup>European Foundation for the Study of Chronic Liver Failure (EF Clif) and Grifols Chair, Barcelona, <sup>5</sup>Department of Biomedical Sciences, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain, <sup>6</sup>CIBERehd, Barcelona, Spain



# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

## Informació general

### Inscripció i Pagament

La inscripció s'ha de fer per via electrònica a través del formulari online que trobareu a:  
<http://inscripcions.academia.cat/form.php?id=1690>

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

**La inscripció inclou:** l'assistència al **7è taller Videofòrum d'Endoscòpia**, al **7è Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia** i al **XXVII Curs de Formació en Digestologia**, a totes les sessions científiques del congrés i als corresponents certificats de presentació de comunicació i d'assistència.

QUOTES	Fins el 10/04	A partir del 11/04
Soci	140 €	275 €
No soci	200 €	340 €
*Primer signant comunicació acceptada soci	0 €	0 €
Jubilat	0 €	0 €
Infermeria, residents, investigadors bàsics socis	100 €	150 €

\* Per gaudir d'aquesta **subvenció** hauran de formalitzar **obligatòriament** la seva inscripció **abans del 22 d'abril 2022**

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 pagaments amb transferència

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

### Allotjament

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

En cas que estigüeu interessats en reservar el vostre allotjament, podeu fer-ho accedint i omplint el següent formulari:

[http://topcongress.es/xxi-congres-soc-catalana-digestologia/?form\\_id=109](http://topcongress.es/xxi-congres-soc-catalana-digestologia/?form_id=109)

o contactant amb: [ana.lopez@topcongress.es](mailto:ana.lopez@topcongress.es)



## Certificats d'assistència i certificat de crèdits

Un cop finalitzí 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 al 100% de les sessions acreditades. Les sessions acreditades són les següents:

- ▶ 7è taller Videofòrum d'Endoscòpia
- ▶ 7è Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia
- ▶ XXVII Curs de Formació en Digestologia
- ▶ Simposis de programa
- ▶ Taules de Documents e Posicionament
- ▶ Plans estratègics

## Comunicacions

El formulari oficial per a l'enviament dels resums, així com les instruccions per a la seva confecció, els trobareu a: <http://abstracts.academia.cat/form.php?id=1690>

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. Endoscòpia i pàncrees
2. Oncologia
  - Hepatocarcinoma
  - Altres càncers
3. Hepatitis: hepatitis virals, hepatopatia immunitària [cbp, hepatitis autoimmune, sd. Overlap,...]
4. Cirrosi: cirrosi i les seves descompensacions i malalties metabòliques [m. Wilson, hemocromatosi i nash]
5. Esòfag, estómac, intestí i trastorns funcionals
6. Malaltia inflamatòria intestinal
7. Bàsiques
  - Gastroenterologia bàsica
  - Hepatologia bàsica

**Data límit per la presentació de comunicacions 14 de novembre de 2021**

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

**27è** Curs de formació  
en Digestologia

**7è** Curs en Investigació  
bàsica i translacional  
en digestologia

**7è** Taller Videoforum  
d'endoscòpia

## Normes per l'enviament de resums de comunicacions

Per realitzar l'enviament dels abstracts cal que utilitzeu el formulari que trobareu aquí:  
<http://abstracts.academia.cat/form.php?id=1690>

Extensió màxima de l'abstract és de **350 paraules**.

La **data límit per a la presentació** de comunicacions és el **14 de novembre de 2021**.  
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 **13 de desembre de 2021** 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 **22 d'abril de 2022**.

Per fer modificacions o veure l'estat d'un abstract ja enviat, fer-ho aquí.

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



Societat  
Catalana de  
Digestologia



## Premis

S'atorgaran **dos premis de 1.200€** cada un a la millor comunicació oral i a al millor pòster.

S'atorgaran **tres premis**, segons els resultats de la votació interactiva, que tindrà lloc en el decurs del **7è 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 03 de juny a les 21.30 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.

# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

- 27è Curs de formació en Digestologia
- 7è Curs en Investigació bàsica i translacional en digestologia
- 7è Taller Videoforum d'endoscòpia

## 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.





# XXXI congrés de la Societat Catalana de Digestologia

- 27è Curs de formació en Digestologia
- 7è Curs en Investigació bàsica i translacional en digestologia
- 7è Taller Videoforum d'endoscòpia

## Patrocinadors dels Simposis



GE Healthcare



## Patrocinadors dels Simposis Paralels

abbvie



## Altres Patrocinadors





✓ YA APROBADO EN COLITIS ULCEROSA<sup>1\*</sup> [FICHA TÉCNICA]



CONTROL RÁPIDO DE SÍNTOMAS<sup>2</sup>



DURABILIDAD LIBRE DE CORTICOIDES<sup>3</sup>



PERFIL DE SEGURIDAD FAVORABLE:<sup>1,4,5</sup>  
11 AÑOS EN IMIDS\*



POSOLÓGIA IV + SC CADA 2/3 MESES<sup>4</sup>

4 AÑOS EN ENFERMEDAD DE CROHN Y AHORA TAMBIÉN DISPONIBLE EN COLITIS ULCEROSA<sup>1\*</sup> [FICHA TÉCNICA]

MISIÓN: REMISIÓN DURADERA EN EII

EII: Enfermedad Inflamatoria Intestinal. IMIDS: Enfermedades Inflamatorias Inmunomediadas. IV: Intravenoso. SC: Subcutáneo.

\*Para más información sobre las fechas consultar la página de la Comisión Europea (<https://ec.europa.eu/health/documents/community-register/html/h494.htm>).

<sup>1</sup>STELARA® está indicado para el tratamiento de la colitis ulcerosa activa, de moderada a grave, en pacientes adultos que hayan tenido una respuesta inadecuada, presenten pérdida de respuesta o sean intolerantes al tratamiento convencional o a un medicamento biológico o presenten contraindicaciones médicas a esos tratamientos.

**Referencias:**

1. Ficha técnica de Stelara 130mg y Stelara 90mg administración subcutánea. 2. Committee for medicinal products for human use (CHMP). CHMP Assessment Report Stelara®. EMA/789531/2016. 15 septiembre 2016. 3. Scherl EJ, Rowbotham E, Danese S, et al. Corticosteroid sparing effects of ustekinumab therapy for ulcerative colitis through 3 years: UNIFI long-term extension. DOP86. Presentado en 16º Congreso de la ECCO, 8-10 julio, 2021, Virtual. 4. Sands BE, Sandborn WJ, Panaccione R, et al. Ustekinumab as induction and maintenance therapy for ulcerative colitis. N Engl J Med. 2019;381:1201-1214. doi: 10.1056/NEJMoa1900750. 5. Sandborn WJ, Feagan BG, Danese S, et al. Safety of ustekinumab in inflammatory bowel disease: Pooled safety analysis of results from phase 2/3 studies. Inflamm Bowel Dis. 2021;27(7):994-1007. doi: 10.1093/ibd/izaa236