

XXVIII CONGRÉS

Societat
Catalana de
Digestologia

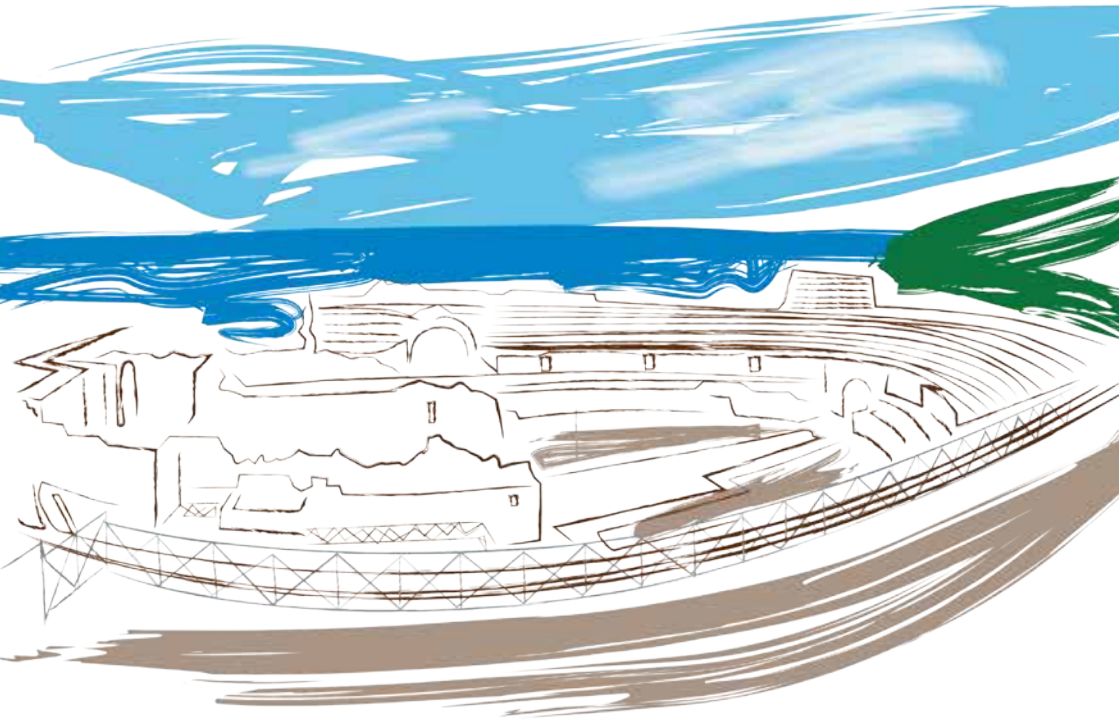
24 al 26 de gener 2019

Palau de Congressos de Tarragona

24è CURS DE FORMACIÓ
EN DIGESTOLOGIA

4t TALLER VIDEOFÒRUM
D'ENDOSCÒPIA

4t CURS EN INVESTIGACIÓ BÀSICA I
TRANSLACIONAL EN DIGESTOLOGIA



Organitza

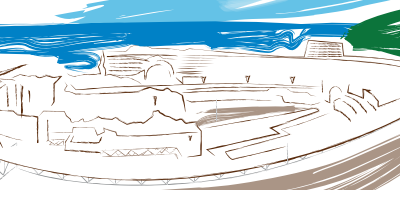


Societat
Catalana de
Digestologia



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





Benvolgudes i benvolguts,

Ja tenim el "congrés català" aquí! Un any més, i en portem vint-i-vuit!

Des del **24 al 26 de gener**, tindrà lloc el **XXVIII Congrés de la Societat Catalana de Digestologia** al **Palau Firal i de Congressos de Tarragona**, al que tinc el plaer de convidar-vos.

Des de la Junta i el Comitè Científic de la nostra Societat, hem intentat elaborar un programa atractiu i que satisfaci els interessos i les inquietuds de tots vosaltres, reunint les millors i més actuals aportacions en Gastroenterologia, Hepatologia i Endoscòpia.

En un format similar al d'anys anteriors, el congrés arrencarà amb una important càrrega docent de la mà d'alguns dels millors ponents del país i dirigit als diferents col·lectius que la Societat s'enorgulleix d'aglutinar. Així, al **Taller Videofòrum d'Endoscòpia** i al **Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia**, el seguirà el **Curs de Formació en Digestologia**.

Com sempre, podrem conèixer la recerca que s'ha fet durant l'últim any. A les habituals sessions de comunicacions orals i pòsters seleccionats, enguany assajarem 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.

De manera similar, també estrenarem una nova modalitat de simposis, anomenada "**Dinars temàtics**", que es duran a terme en el transcurs del dinar de dijous, així com un increment de dos nous simposis. Aquest canvi, la consolidació del qual estarà supeditada a la valoració que en feu tots vosaltres, obeeix a l'interès creixent que ha despertat el congrés en la indústria farmacèutica, i permet potenciar les iniciatives docents i de recerca de la nostra Societat.

Per últim, però no menys important, també disposarem de les sessions per a la **presentació dels nous documents de posicionament, l'estat actual dels plans estratègics, i els resultats obtinguts amb les ajudes a la recerca** (iniciació, intensificació i estada a l'estranger) que concedeix anualment la Societat.

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 obtenir patrocini.

Desitgem, de tot cor, que aquest congrés continuï sent el punt de trobada cordial i festiu que, un cop a l'any, reuneix tots els professionals del país als que ens uneix l'interès per la Digestologia.

Fins ben aviat, us esperem a Tarragona

Antoni Castells
President

Comitès

Organitzador	4
Científic	4

Programa dia a dia (esquema)	5
---	---

Dijous, 24 de gener	6
----------------------------------	---

24è Curs Formació en Digestologia	6
---	---

4 ^t Taller Videfòrum d'Endoscòpia	7
--	---

4 ^t Curs Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia	8
---	---

Programa congrés	8
-------------------------------	---

Presentació de beques otorgades	9
---------------------------------------	---

Divendres, 25 de gener	11
-------------------------------------	----

Sessió de comunicacions I	11
---------------------------------	----

Sessió de comunicacions II	13
----------------------------------	----

Sessió de comunicacions III	16
-----------------------------------	----

Dissabte, 26 de gener	20
------------------------------------	----

Sessió de comunicacions IV	20
----------------------------------	----

Pòsters

1. Cirrosi (P33-P52)	23
----------------------------	----

2. Endoscòpia i Pàncrees (P53-P75)	27
--	----

3. Esòfag, Estómac, i Intestí Prim (P76-P86)	32
--	----

4. Hepatitis (P87-P97)	34
------------------------------	----

5. Malaltia Inflamatòria (P98-P111)	36
---	----

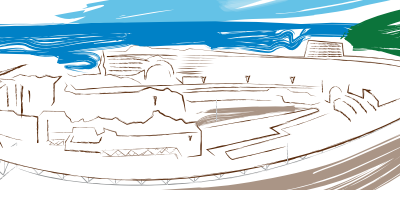
6. Oncologia (P112-P124)	39
--------------------------------	----

7. Bàsics (P125-P138)	44
-----------------------------	----

Seu del Congrés	48
------------------------------	----

Informació General	49
---------------------------------	----

Patrocinadors	52
----------------------------	----



XXVIII CONGRÉS

Societat
Catalana de
Digestologia

Comitès

Comitè Organitzador

Societat Catalana de Digestologia

Junta Directiva

President	Antoni Castells <i>Hospital Clínic, Barcelona</i>
Vicepresident	Xavier Calvet <i>Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona</i>
Secretari	Francisco Rodríguez Moranta <i>Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona</i>
Vicesecretaria	Carme Loras <i>Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrassa, Barcelona</i>
Vocal Primera	Margarita Sala Llinàs <i>Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona</i>
Vocal Segona	Maria Poca Sans <i>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona</i>
Vocal Tercera	Virginia Robles Alonso <i>Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona</i>
Vocal Quarta	Sabela Lens García <i>Hospital Clínic, Barcelona</i>
Vocals Residents	Carlos Gonzalez Muñoz <i>Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona</i>
	Eduard Brunet Mas <i>Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona</i>



Societat
Catalana de
Digestologia



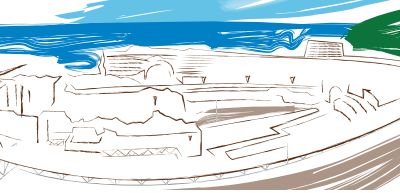
L'Academia
FUNDACIÓ ACADEMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES
I DE LA SALUT DE CATALUNYA I DE BALEARS



Comitè Científic

Endoscòpia i Pàncrees	▶ Marco-Antonio Álvarez González <i>Hospital del Mar - Parc de Salut MAR, Barcelona</i>
Hepatitis	▶ Mireia Miquel <i>Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona</i>
Oncologia	▶ Maria Reig Monzón <i>Hospital Clínic, Barcelona</i>
Esòfag, Estómac i Trastorns Funcionals	▶ Pere Clavé <i>CIBEREHD, Madrid</i>
Cirrosi i altres Hepatopaties	▶ Andrés Cardenas <i>Hospital Clínic, Barcelona</i>
Malaltia Inflamatòria Intestinal	▶ Miriam Mañosa <i>Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona</i>
Gastroenterologia bàsica	▶ Jordi Gracia Sancho <i>Institut d'Investigacions biomèdiques Agustí Pí i Sunyer (IDIBAPS), Badalona, Barcelona</i>
Hepatologia bàsica	▶ Josep Manyé Almero <i>Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona</i>

Dijous, 24 de Gener		
09:00 - 10:00	Acreditació i lliurament de documentació	
10:00 - 12:00	24è curs de Formació en Digestologia ▶ Auditori August	
12:00 - 12:30	Descans - Cafè - Visita Expositors ▶ Hall Auditori August	
12:30 - 13:30	Visita Pòsters: MII + Endoscòpia + oncologia + Func ▶ Sala Genius	Simposi Paral·lel PFIZER - MII ▶ Auditori Eutyches
13:30 - 14:30	Simposi Dinar JANSEN ▶ Sala Polivalent	Dinar Congrés ▶ Hall Auditori August
14:30 - 16:30	Taller Videoforum Endoscòpia ▼ Auditori August	Curs Investigació Bàsica Translacional ▶ Auditori Eutyches
16:30 - 17:00	Descans - Cafè - Visita Expositors ▶ Hall Auditori August	
17:00 - 17:30	Documents de Posicionament ▶ Auditori August	
17:30 - 19:00	Presentació Beques atorgades ▶ Auditori August	
19:00 - 20:00	Simposi Paral·lel MSD - MII ▶ Auditori August	Simposi Paral·lel ABBVIE - Hepatitis ▶ Auditori Eutyches
Divendres, 25 de Gener		
08:00 - 09:30	Sessió de Comunicacions I ▶ Auditori August	
09:30 - 10:30	Visita Pòsters: Hepatitis + Cirrosi + Bàsic ▶ Sala Genius	Simposi Paral·lel TAKEDA ▶ Auditori August
10:30 - 11:00	Descans - Cafè - Visita Expositors ▶ Hall Auditori August	
11:00 - 12:30	Sessió de Comunicacions II ▶ Auditori August	
12:30 - 14:00	Plans Estratègics ▶ Auditori August	
14:00 - 15:30	Dinar ▶ Sala Polivalent	
15:30 - 17:00	Sessió de Comunicacions III ▶ Auditori August	
17:00 - 17:30	Descans - Cafè - Visita Expositors ▶ Hall Auditori August	
17:30 - 19:00	Simposi de Programa GE ▶ Auditori August	
19:00 - 20:00	Simposi Paral·lel GILEAD - Hepatitis ▶ Auditori August	Simposi Paral·lel ABBVIE - MII ▶ Auditori Eutyches
21:00	Sopar Congrés ▶ Sala Polivalent	
Dissabte, 26 de gener		
09:00 - 10:30	Sessió de Comunicacions IV ▶ Auditori August	
10:30 - 11:00	Descans - Cafè - Visita Expositors ▶ Hall Auditori August	
11:00 - 11:30	Assemblea General ▶ Auditori August	
11:30 - 13:00	Simposi de Programa NORGINE ▶ Auditori August	
13:00 - 13:30	Sessió Comentada de Pòsters Seleccionats ▶ Auditori August	
13:30 - 14:00	Cloenda i Lliurament de Premis ▶ Auditori August	



Dijous 24 gener

- 09:00 Acreditació i lliurament de la Documentació
- 10:00** **24è CURS DE FORMACIÓ EN DIGESTOLOGIA**
12:00 **MALALTIES IMMUNITÀRIES DIGESTIVES I AUTOIMMUNITAT**
- Presentació del Curs
- DILI**
Raúl Andrade
Hospital, Málaga
- Impacte de la immunoteràpia en el CHC**
Beatriz Minguez
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
- Pancreatitis autoimmune**
Eva Vaquero
Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona
- Enteropatia autoimmune**
Maria Esteve
Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrassa, Barcelona
- 12:00 Descans - Cafè - Visita Expositors
- 12:30** **Sessió Pòsters: MII, Endoscòpia i Pàncrees, Oncologia i Esòfag,-**
13:30 **Estómac i Trastorns Funcionals**
- 12:30** Simposi Paral·lel 
13:30 *Pequeñas moléculas ¿cambiarán el paradigma de tratamiento de la CU?*
- Moderador ▶ Jordi Guardiola
- ¿Están todas las necesidades cubiertas en CU?*
Xavier Aldeguer
- Una nueva forma de tratar la CU: los inhibidores de las vías JAK*
Xavier Calvet
- Q&A**
- 13:30** Dinar Congrés

13:30

Simposi Dinar



Avanzando en el camino de la Enfermedad de Crohn

Introducció i presentació del Simposi.

Moderador ▶ Jordi Guardiola

Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona

Inmunología que nos ayuda a entender la clínica

Rubén Francés

Hospital General Universitario de Alicante

¿Qué nos ha aportado IL12/23 tras casi 2 años a nuestra disposición?

Natalia Borrueal

Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

Últimas novedades sobre IL12/23 en EII

Xavier Calvet

Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

Preguntas, conclusiones y cierre

Jordi Guardiola

14:30

4t TALLER VIDEOFÒRUM D'ENDOSCÒPIA

16:30

Director ▶ Marco-Antonio Álvarez González

Hospital del Mar - Parc de Salut MAR, Barcelona

Codirector ▶ Vicente Lorenzo Zuñiga García

Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona

Moderador ▶ Alberto Pardo Balteiro

Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona

CASOS CLÍNIC

Esòfag – Estómac – Duodé

Oriol Sendino. *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

Enteral

Alfredo Mata

Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi, Sant Joan Despí, Barcelona

Bilio-Pancreàtic

Joan Gornals

Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona

Còlon

Francisco José Martínez Cerezo

Hospital Universitari Sant Joan de Reus, Reus, Tarragona

Ecoendoscòpia

Felix Junquera

Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

Urgències endoscòpiques (En tallers anteriors, anomenat hemorràgia)

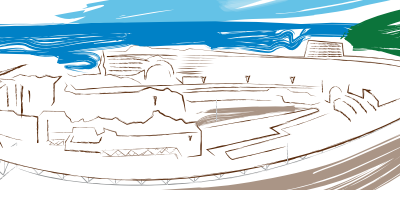
Maria del Mar Concepción Martín.

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

Miscel·lània

Eduard Espinet Coll

Hospital Universitari Dexeus, Barcelona



Dijous 24 gener

14:30
16:30

4t CURS D'INVESTIGACIÓ BÀSICA I TRANSLACIONAL EN DIGESTOLOGIA NOVES EINES PER LA RECERCA DE FRONTERA

Benvinguda i presentació

Directors ▼

Jordi Gracia-Sancho

Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS)

Josep Manyé Almero

*Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol,
Badalona, Barcelona*

**Bioimatge molecular in vivo per l'estudi experimental de les malalties
digestives**

Anna Garcia

Institut de Recerca Germans Trias i Pujol; Badalona, Barcelona

**Uso de la línea de luz MISTRAL del sincrotrón ALBA para el estudio
de alteraciones celulares a resoluciones nanométricas durante la
infección de Hepatitis C y plataforma para ensayos clínicos**

Ana J. Pérez-Berna

Experiments Division - MISTRAL Beamline Scientist

**Nou model per a l'estudi de les malalties hepàtiques: ratolí amb fetge
quimèric humà**

JC Fernandez-Checa

*Grup de recerca en Regulació mitocondrial de la mort cel·lular, IIBB-
CSIC, Barcelona*

**Oportunitats de l'edició genètica amb CRISPR per la recerca
translacional**

Marc Güell

*Grup de recerca Translacional Synthetic Biology, Universitat Pompeu
Fabra, Barcelona*

16:30 Descans - Cafè - Visita Expositors

17:00 Documents e Posicionament

Moderadors ▶ **Francisco Rodríguez Moranta**

Secretari SCD

Eduard Brunet Mas

Vocal de Residents SCD

**Actualització del calendari vacunal en pacients no oncològics amb malalties
inflamatòries cròniques en tractament amb immunosupressor i/o biològic**
Marta Piqueras

Guies de Derivació per atenció Primària en Fetge

Sabela Lens

Guies de Derivació per atenció Primària en Malalties Funcionals Digestives

Anna Accarino

17:30

PRESENTACIÓ BEQUES ATORGADES EL 2016

Moderadors ▶ Maria Poca Sans i Virginia Robles

Vocals SCD

Regulació mediada per Zeb1 del estroma tumoral: implicacions en el desenvolupament i quimiorresistència del càncer de pàncrees.

Beca Intensificació.

Eva Vaquero.

Mecanismes moleculars de la resposta immunològica i la inflamació: paper en la progressió de la cirrosi i en el desenvolupament de l'acute-on-chronic liver failure.

Beca estada a l'estranger.

Elsa Solà.

Mecanismes de resistència adquirida a sorafenib en el carcinoma hepatocel·lular.

Beca Estada a l'estranger.

Sara Torrecilla.

Utilidad de la Endomicroscopia Confocal en la predicción de la respuesta terapéutica y el riesgo de recidiva en pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal.

Beca Estada a l'estranger.

Begoña González.

Prognostic value of a novel diagnostic test that characterises dysbiosis (GA-map) in combination with faecal calprotectin for the prediction of inflammatory bowel disease relapse.

Beca Iniciació a la recerca.

Pau Gilabert.

High definition white-light colonoscopy versus chromoendoscopy for surveillance of Lynch syndrome: a prospective, multicenter and randomized study (ENDO-Lynch Study).

Beca Iniciació a la recerca.

Liseth Rivero.

Estudi randomitzat: Electroacupuntura vs. procediment sham pel tractament de la fatiga a pacients amb Malaltia Inflamatòria intestinal quiescent.

Beca Iniciació a la recerca.

Diana Horta.

Personalització del cribatge de càncer colorectal.

Beca Iniciació a la recerca.

Gemma Ibáñez.

Determinació de l'interval terapèutic d'Adalimumab i desenvolupament d'un model farmacocinètic-farmacodinàmic d'individualització posològica. Beca Iniciació a la recerca.

Katja Serra.

Diagnòstic automatitzat d'angioectàsies mitjançant càpsula endoscòpica.

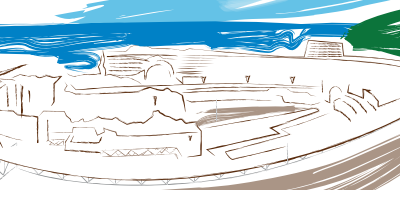
Beca Iniciació a la recerca.

Laura Carot, Fundació IMIM.

Farmacocinètica de l'Ertapenem en plasma i ascites en pacients cirròtics amb peritonitis bacteriana espontània.

Beca Iniciació a la recerca.

Alberto Amador.



19:00 Simposis Paral·lels

Simposi VHC **abbvie**

“Maviret: Simplificació amb eficàcia en el abordaje del VHC”

Introducció

Joan Carles Quer

Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona

Simplificació del tractament del VHC

Zoe Mariño

Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona

Maviret en pràctica clínica real.

Rosa Morillas

Institut de Recerca Germans Trias i Pujol; Badalona, Barcelona

Tancament

Joan Carles Quer

Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona

Discussió panel d'experts

Simposi MII  **MSD**

“Avançant En El Control De La Colitis Ulcerosa: Reptes I Oportunitats”

Tractament precoç amb biològics a la Colitis Ulcerosa. On podríem plantejar-ho?

Eugeni Domènech i Morral

Hospital Germans Trias i Pujol; Badalona, Barcelona

Risc d'infecció i Malaltia Inflamatòria Intestinal

Un aspecte a tenir en compte en escollir el tipus d'inmunomodulador?

Yamile Zabana Abdo

Hospital Universitari Mútua de Terrassa, Terrassa, Barcelona

4 anys de Simposi a la Colitis Ulcerosa. Què hem après?

Natalia Borrueal Sanz

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

08:00 SESSIÓ DE COMUNICACIONS I

Moderadors ▶ Marga Menacho Viladot

Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona

Xavier Andujar Murcia

Hospital Universitari Mútua de Terrassa

08:00 C01 ▶ Estudio comparativo de citología-biopsia en estenosis biliar extrahepática (EBE) mediante CPRE. ¿Qué es mejor hacer primero? (CITBIOP vs BIOPCIT)

Natividad Zaragoza-Velasco¹; Marco Albuquerque-Miranda²; Josep-Maria Miñana-Calafat¹; Monserrat Figa-Francesch²; Alba Vargas-Garcia²; Maria-José Domper-Arnal¹; Gisela Torres-Vicente¹; Isabel Miguel-Salas¹; Josep-Maria Reñé-Espinet¹; Ferrán González-Huix-Lladó^{1,2}.

(1) Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida; (2) Clínica Girona

08:10 C02 ▶ Paper de l'antitrombina a les trombosis venoses esplàniques
Anna Baiges-Aznar¹; ME Morena-Barrio²; Fanny Turon¹; JA Ferrusquía¹;
Marta Magaz¹; Claudia Berbel¹; Virgínia Hernández-Gea¹; Juan-Carlos
Reverter³; Javier Corral²; Juan-Carlos García-Pagán¹

(1) Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona, Spain; (2) Centro Regional de Hemodonacion. Servicio de Hematología y Oncología Médica, Hospital Universitario; (3) Department of Haemotherapy and Haemostasis, Hospital Clínic, Barcelona, Spain.

08:20 C03 ▶ Caracterització clínica i molecular dels pacients amb càncer gàstric menor de 50 anys. Anàlisi d'un estudi multicèntric nacional

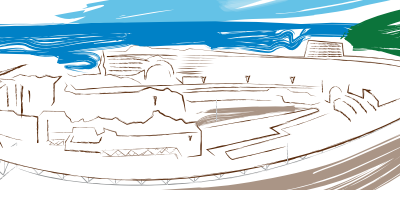
Anna Pocurull¹; Sabela Carballal^{1,5,6}; Miriam Cuatrecasas¹; Marta
Garcia-Guix²; Ana-Cristina Alvarez³; Teresa Ocaña^{1,5,6}; Ariadna Sánchez^{1,5,6};
Liseth Rivero^{1,5,6}; María Pellisé^{1,5,6}; Antoni Castells^{1,5,6}; Luis Bujanda^{4,6};
Leticia Moreira^{1,5,6}

(1) Hospital Clínic, Barcelona, Spain; (2) Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona; (3) Hospital del Mar - Parc de Salut MAR, Barcelona; (4) Hospital Universitario de Donostia; (5) IDIBAPS; (6) CIBERehd.

08:30 C04 ▶ Desenvolupament i validació d'un índex de ressonància magnètica simplificat (MaRIAs) per a l'avaluació de la malaltia de Crohn

Ingrid Ordás¹; Jordi Rimola¹; Sonia Rodríguez¹; Jesús Castro-Poceiro¹;
Agnès Fernández-Clotet¹; Marta Gallego¹; Àngel Giner¹; Anna M Ramírez-
Morros¹; Rebeca Barastegui¹; Maica Masamunt¹; Elena Ricart¹; Julià
Panés¹

(1) Unitat de Malaltia Inflamatòria Intestinal. Hospital Clínic, Barcelona, Spain. CIBERehd. IDIBAPS



- 08:40 **C05 ▶ Diagnòstic endoscòpic de *Helicobacter pylori* mediante el patró de vèlulas colectoras gàstricas**
R Garcés-Durán¹; A García-Rodríguez¹; H Córdova¹; A Ginès¹; B González-Suárez¹; I Araujo¹; J Llach¹; M Cuatrecasas²; G Fernández-Esparrach¹
(1) Unitat d'Endoscòpia. ICMDiM. Hospital Clínic, Barcelona, Spain. IDIBAPS. CIBERehd. Universitat de Barcelona. Barcelona, (2) Servei d'Anatomia Patològica. Hospital Clínic, Barcelona, Spain. Universitat de Barcelona. Barcelona
- 08:50 **C06 ▶ Mesura de la qualitat de l'assistència dels pacients cirròtics a consultes externes. ¿Hi ha marge de millora?**
Silvia Salord¹; Xavier Xiol¹; Alberto Amador¹; Rosa Rota¹; Alba Cachero¹; Carme Baliellàs¹; Valeria Perez-Campuzano¹; José Castellote¹
(1) Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona
- 09:00 **C07 ▶ Paper de la mitofàgia endotelial durant la disfunció endotelial i la fibrosi hepàtica**
Maria Ruart¹; Nuria Suárez-Herrera¹; Genís Campreciós^{1,2}; Claudia Berbel^{1,2}; Anna Baiges^{1,2}; Juan-Carlos Garcia-Pagán^{1,2}; Virginia Hernández-Gea^{1,2}
(1) Barcelona Hepatic Hemodynamic Laboratory, Liver Unit, Hospital Clínic-IDIBAPS. UB, (2) Centro de Investigación Biomédica Red de enfermedades hepáticas y digestivas
- 09:10 **C08 ▶ Història natural de la recurrència postquirúrgica (RPQ) a llarg termini en pacients amb un primer control endoscòpic normal sota prevenció amb tiopurines**
Míriam Mañosa¹; Maria Puig¹; Paola F Torres¹; Fiorella Cañete¹; Margalida Calafat¹; Eduard Cabré¹; Eugeni Domènech¹
(1) Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona CiberEHD

09:30 Sessió Pòsters: Hepatitis, Cirrosi i Investigació Bàsica

09:30 Simposi Paral·lel



¿Què hi ha de nou a la Malaltia Inflamatòria Intestinal?

Benvinguda

Patogènesi i diagnòstic en la MII: què s'ha publicat de nou?. (20')

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

Novetats en l'abordatge del pacient amb MII. (20')

Lúcia Márquez Mosquera. *Hospital del Mar - Parc de Salut MAR, Barcelona*

Discussió i debat

12 10:30 Descans - Cafè - Visita Expositors

11:00

SESSIÓ DE COMUNICACIONS II

Moderadors ▶ **Albert Pardo Balteiro**

Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona

Elisa Pose Mendez

Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona

11:00

C09 ▶ Colonoscopia de Luz Blanca de Alta Definición vs Cromoendoscopia para la vigilancia del Síndrome de Lynch. Estudio Multicéntrico, Aleatorizado, Controlado y Paralelo (Estudio Endolynch)

Liseth Rivero-Sánchez^{1,2,17}; Coral Arnau-Collell²; Jesús Herrero³; David Remedios³; Victoria Alvarez⁴; Eduardo Albéniz⁵; Patricia Calvo⁵; Jordi Gordillo⁶; Ignasi Puig⁷; Jorge López-Vicente⁸; Alain Huerta⁹; María López-Cerón¹⁰; Inmaculada Salces¹⁰; Beatriz Peñas¹¹; Sofía Parejo¹¹; Maite Herraiz¹²; Esteban Saperas¹⁴; Cristina Alvarez¹⁶; Lorena Moreno²; Cristina Rodríguez de Miguel¹; Mireia Diaz²; Teresa Ocaña¹; Leticia Moreira^{1,2,17}; Miriam Cuatrecasas¹⁵; Sabela Carballal^{1,2,17}; Ariadna Sánchez^{1,2,17}; Josep Llach¹; Francesc Balaguer^{1,2,17}; María Pellisé^{1,2,17}; Oswaldo Ortiz¹

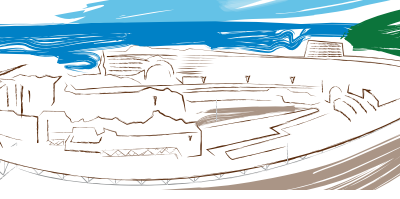
(1) Hospital Clínic de Barcelona. Departamento de Gastroenterología. Barcelona. Catalunya. España; (2) Institut d'Investigacions Biomediques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Barcelona. Catalunya. España; (3) Complejo Hospitalario Universitario de Ourense. Departamento de Gastroenterología. Ourense. España; (4) Complejo Hospitalario de Pontevedra, Departamento de Gastroenterología. Pontevedra. España; (5) Complejo Hospitalario de Navarra. Servicio de Aparato Digestivo. Pamplona. España; (6) Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Unidad de Gastroenterología. Barcelona. Catalunya. España; (7) Althaia, Xarxa Assistencial Universitària de Manresa. Servicio de Aparato Digestivo. Manresa. España; (8) Hospital Universitario de Móstoles. Servicio de Aparato Digestivo. Móstoles. España; (9) Hospital Galdakao-Usansolo. Departamento de Gastroenterología. Galdakao. España; (10) Hospital Universitario 12 de Octubre. Servicio de Aparato Digestivo. Madrid. España; (11) Hospital Ramón y Cajal. Departamento de Gastroenterología. Madrid. España; (12) Clínica Universitaria de Navarra. Servicio de Aparato Digestivo. Pamplona. España; (13) Hospital Universitario de Canarias. Servicio de Aparato Digestivo. Tenerife. España; (14) Hospital General de Catalunya. Servicio de Aparato Digestivo. Sant Cugat del Vallès. España; (15) Hospital Clínic de Barcelona. Departamento de Anatomía Patológica. Barcelona. España; (16) Hospital del Mar, Servicio de Aparato Digestivo, Barcelona, Catalunya, España; (17) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd)

11:10

C10 ▶ Les subpoblacions limfocitàries T de memòria CD8⁺T⁺+Circulants com biomarcadors precoces de resposta clínica a vedolizumab en colitis ulcerosa

María González-Vivo¹; Minna K Lund Tiirikainen²; Carmen de Jesús-Gi²; Ester Ruiz-Romeu²; Lúdia Sans²; Lúdia Canillas¹; Montserrat Andreu¹; Lluis-F Santamaria-Babí²; Lucía Márquez¹

(1) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital del Mar, IMIM (Hospital del Mar Medical Research Institute); (2) Immunologia Traslacional. Parc Científic de Barcelona (PCB/UB). Universitat de Barcelona



- 11:20 **C11 ▶ L'ús d'una nova signatura bacteriana fecal per a la personalització del seguiment del síndrome de lynch**
Marta Malagón^{1,2,3}; Sara Ramió-Pujol¹; Marta Serrano¹; Mariona Serra-Pagès¹; Joan Amoedo^{1,3}; Lia Oliver¹; Anna Bahí²; Jordi Guardiola⁵; Matilde Navarro⁷; Virginia Piñol^{3,4}; Marta Pineda^{6,7}; Gabriel Capellà^{5,7}; Antoni Castells⁸; Jesús Garcia-Gil^{1,3}; Xavier Aldeguer^{1,2,3,4}; Joan Brunet^{6,7}
(1) GoodGut; (2) Institut d'Investigació Biomèdica de Girona; (3) Universitat de Girona; (4) Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta; (5) Hospital Universitari de Bellvitge; (6) Institut Català d'Oncologia de Girona; (7) Institut Català d'Oncologia de Bellvitge; (8) Hospital Clínic
- 11:30 **C12 ▶ BarNa model: nou model murí per a l'estudi de la fisiopatologia del NASH**
Raquel Maeso-Díaz¹; Zoe Boyer-Diaz²; Carmen Peralta³; Jaime Bosch^{1,2,4}; Jordi Gracia-Sancho^{1,2,4}
(1) Liver Vascular Biology Research Group, Barcelona Hepatic Hemodynamic Lab. IDIBAPS, CIBERehd, Univers; (2) Barcelona Liver Bioservices, Barcelona, Spain; (3) IDIBAPS CIBERehd, Barcelona, Spain; (4) Hepatology, Department of Biomedical Research, University of Bern, Switzerland
- 11:40 **C13 ▶ Lligadura amb banda sense resecció de tumors submucosos de mida petita (estudi prospectiu multicèntric BANDING-TSM): Resultats preliminars a curt-mig termini**
Francesc Bas-Cutrina¹; Carme Loras²; Xavi Andújar²; Carlos Huertas³; Marc Albert³; Raquel Ballester⁴; Ferran González-Huix⁴; Carles Guarner-Argente⁵; Albert Pardo⁶; Joan-B Gornals¹
(1) Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona; (2) Hospital Universitari Mútua de Terrassa, Terrassa, Barcelona; (3) Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta; (4) Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida; (5) Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona; (6) Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona
- 11:50 **C14 ▶ Efecte terapèutic dels agonistes trpa1 i trpm8 sobre la funció deglutorià en pacients amb disfàgia orofaríngia**
N Tomsen^{1,2}; D Alvarez-Berdugo^{1,2}; L Rofes^{1,2}; M Bolivar-Prados²; V Arreola²; W Nascimento²; A Martín²; O Ortega^{1,2}; C Cabib²; L Gosoni³; P Clavé^{1,2}; S Michlig³
(1) CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III, Barcelona, Espanya; (2) Laboratori de Fisiologia Digestiva, Hospital de Mataró, CSdM, Mataró, Espanya; (3) Nestlé Research Center, Lausanne, Switzerland
- 12:00 **C15 ▶ Fetge gras no alcohòlic a pacients candidates a cirurgia bariàtrica: descripció i avaluació dels marcadors sèrics de fibrosi**
Diana Horta¹; Noelia Pérez-Romero²; Clarissa Gonzalez³; Javier Osorio²; Joaquin Rodríguez-de-Santiago²; Xavier Tarroch³; Pablo Ruiz¹; Agnès Raga¹; Laura Hernández²; Ares Pedrerol⁴; Montserrat Forné¹
(1) Servei de Digestiu. Hospital Universitari Mútua de Terrassa; (2) Servei de Cirurgia. Hospital Universitari Mútua Terrassa; (3) Servei d'Anatomia Patològica. Hospital Universitari Mútua de Terrassa; (4) Servei de Radiologia. Hospital Universitari Mútua Terrassa

12:10

C16 ▶ Assaig clínic de seguretat, doble cec, de comparació de dues dosis de simvastatina, associada amb rifaximina, vs placebo dels dos fàrmacs en pacients amb cirrosi descompensada: Liverhope Safety Trial

Elisa Pose¹; Laura Napoleone¹; Ahmed Amin²; Daniela Campion⁴; César Jiménez¹⁰; Salvatore Piano³; Olivier Roux⁸; Koos de Wit⁷; Franck-Erhard Uschner⁵; Giacomo Zaccherini⁶; Paolo Angeli³; Carlo Alessandria⁴; Rajeswar-P Mookerjee²; Víctor Vargas¹⁰; Jonel Trebicka⁵; Paolo Caraceni⁶; Ulrich Beuers⁷; François Durand⁸; Judit Pich⁹; María Joyera⁹; Gemma Domenech⁹; Georgina Casanova⁹; Ferrán Torres⁹; Juan Ferrero¹¹; Pere Ginès¹

(1) Liver Unit, Hospital Clínic de Barcelona; (2) Liver Unit, University College of London; (3) Liver Unit, Hospital of Padova; (4) Liver Unit, Città della Salute e della Scienza di Torino; (5) Liver Unit, Universitäts Klinikumbonn; (6) Liver Unit, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna; (7) Liver Unit, Academic Medical Centre, University of Amsterdam; (8) Liver Unit, Hôpitaux Universitaires Paris Nord Val de Seine; (9) Statistics Unit, Hospital Clínic de Barcelona; (10) Liver Unit, Hospital Vall d'Hebron; (11) European Clinical Research Infrastructure Network

12:30

Plans Estratègics

Moderador ▶ Antoni Castells

President SCD

Carme Loras

Vicesecretaria SCD

Endoscòpia

Ferran González-Huix

Malalties Vasculars Hepàtiques

Virgínia Hernández i Fanny Turon

CCR

Montserrat Andreu

Esteatosi

Isabel Graupera

Equitat Territorial

Antoni Castells

Hepatitis

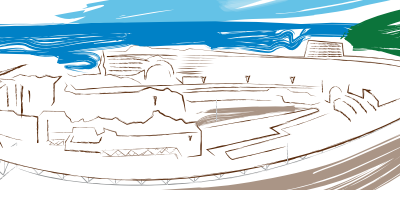
Xavier Fornés i Sabela Lens

MII

Maria Esteve

14:00

Dinar Treball



15:30

SESSIÓ DE COMUNICACIONS III

Moderadors ▶ **Silvia Montoliu Llopis**

Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona

Natividad Zaragoza Velasco

Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

15:30

C17 ▶ Seguretat, viabilitat i efectivitat d'un nou protocol de vigilància per al síndrome de poliposi serrada: resultats d'un estudi prospectiu de cohort internacional a 5 anys

Sabela Carballal^{1,2}; Gerhard Jung^{1,2}; Arne-G-C Bleijenberg³; Joep-E-G IJspeert³; Yasmijn-J van-Herwaarden⁴; Maria Pellisé^{1,2}; Tanya-M Bisseling⁴; I-D Nagtegaal⁴; M-E van-Leerdam⁵; N van-Lelyveld⁶; Xavier Bessa⁷; Francisco Rodríguez-Moranta⁸; B-A-J Bastiaansen³; W de-Klaver³; Liseth Rivero-Sánchez^{1,2}; M-C-W. Spaander⁹; J-J Koornstra¹⁰; Luis Bujanda^{2,11}; Evelien Dekker³; Francesc Balaguer^{1,2}

(1) Hospital Clínic de Barcelona, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS); (2) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd); (3) Amsterdam University Medical Center, Amsterdam, Holanda; (4) Radboud University Medical Center, Nijmegen, Holanda; (5) Netherlands Cancer Institute, Amsterdam, Holanda; (6) St. Antonius Hospital, Nieuwegein, Holanda; (7) Hospital del Mar, IMIM (Instituto Hospital del Mar d'Investigaciones Mèdiques), Barcelona; (8) Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona; (9) Erasmus Medical Center, Rotterdam, Holanda; (10) Centro Médico Universitario de Groningen, Universidad de Groningen, Groningen, Holanda; (11) Instituto Bionostia, Universidad del País Vasco (UPV/EHU), San Sebastián

15:40

C18 ▶ Utilitat de l'estudi de les subpoblacions limfocitàries en biòpsies duodenals en el diagnòstic de Malaltia Celiaca en pacients que segueixen dieta sense gluten

Carolina Lozano-Campoy^{1,4}; Xavier Gabaldó²; Alberto-Vicente Quesada³; Gemma Castillejo³; Josep-Maria Simó²; Francisco-José Martínez-Cerezo¹

(1) Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Sant Joan de Reus; (2) Laboratori de Referència SUD; (3) Servei de Pediatria. Hospital Universitari Sant Joan de Reus; (4) Servei de Medicina Interna. Hospital Sant Joan de Reus

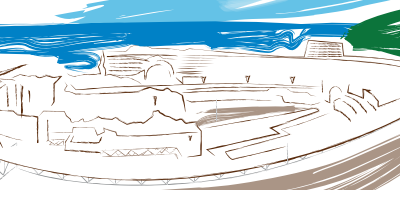
15:50

C19 ▶ La integración de datos transcriptómicos y metabolómicos en muestras de pacientes con hipertensión portal idiopática (HPI) identifica nuevas vías reguladoras de su fisiopatología

Claudia Berbel¹; Juanjo Lozano¹; Susana Seijo¹; Alba Díaz¹; María Ruat¹; José Ferrusquía¹; Manuel Romero-Gómez²; Virginia Hernández-Gea¹; Juan-Carlos García-Pagan¹

(1) Hospital Clínic, Barcelona; (2) Hospital Nuestra Señora de Valme, Sevilla

- 16:00 **C20 ▶ Intervenció educativa telefònica per la enfermera de endoscopia digestiva. Impacto en la incomparecencia de la colonoscopia ambulatoria**
Carlos Pérez¹; Xènia Font¹; Rocio Pérez¹; Marco-Antonio Alvarez¹; Miguel Pantaleón¹; Faust Riu¹; Josep-Maria Dedeu¹; Luis Barranco¹; Carlos-Fernando Enriquez¹; Xavier Bessa¹; Ines Ibañez¹; Agustín Seoane¹
(1) Unidad de Endoscopia Digestiva. Parc de Salut Mar. Hospital del Mar
- 16:10 **C21 ▶ Correlació entre plasma i mucosa intestinal de l'activitat biològica relacionada amb la corticorefractarietat a la colitis ulcerosa**
Violeta Lorén^{1,2}; Arce García-Jaraquemada¹; Juan Naves¹; Eduard Cabré^{1,2}; Cristina Segú³; Mireia Coma³; Eugeni Domènech^{1,2}; Josep Manyé^{1,2}
(1) Grup de Recerca en MII, Hospital i Institut de recerca Germans Trias i Pujol, Barcelona; (2) CIBER, Madrid; (3) Anaxomics Biotech SL, Barcelona
- 16:20 **C22 ▶ Impacte a llarg termini de la curació del VHC amb règims orals en l'hemodinàmica sistèmica i pulmonar en pacients amb hipertensió portal clínicament significativa**
Sabela Lens¹; Edilmar Alvarado²; Isabel Blanco³; Zoe Mariño¹; Tanya Orizaga²; Luis Ibañez²; X Torras²; Anna Baiges¹; Fanny Turon¹; Virginia Hernández-Gea¹; Rafael Bañares⁵; Angela Puenta⁴; Jaume Bosch¹; Joan-Albert Barbera³; Cándid Villanueva²; Xavier Forn¹; Juan-Carlos García-Pagán¹
(1) Servicio de Hepatología, Hospital Clinic, Barcelona. Universidad de Barcelona. IDIBAPS. CIBERehd; (2) Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. CIBERehd; (3) Servicio de Neumología, Hospital Clinic, Barcelona. Universidad de Barcelona. IDIBAPS. CIBERES; (4) Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Valdecilla, Santander. CIBERehd; (5) Servicio de Hepatología, Hospital Gregorio Marañón. Madrid. CIBERehd
- 16:30 **C23 ▶ Característiques clíniques, requeriments terapèutics i evolució dels pacients amb malaltia de Crohn i afectació del tracte digestiu alt (estudi CROHNEX)**
E Sainz¹; Y Zabana²; I Miguel³; A Fernández⁴; M Casanova⁵; M Martín⁶; M-D Picó⁷; F. Gomollón⁸; I Rodríguez⁹; F Muñoz^{4,7}; M Domínguez¹⁰; E Iglesias¹¹; D Busquets¹²; A Gutiérrez¹³; F Cañete¹⁴; L Nuñez¹⁵; C Taxonera¹⁶; B Beltrán¹⁷; B Camps¹⁸; X Calvet¹⁹; P. Navarro²⁰; M Calafat²¹; R Ferreiro-Iglesias^{4,8}; C González²²; B Sicilia²³; C Rodríguez^{4,9}; A-Y Carbajo²⁴; M van-Domselaar²⁵; R Vicente²⁶; M Piqueras²⁷; M.C. Muñoz²⁸; A Abad²⁹; A Algaba³⁰; P Martínez³¹; M Vela³²; B Antolín³³; J-M Huguet³⁴; L Bujanda³⁵; Rufo-H Lorente³⁶; P Almela³⁷; M-J García³⁸; P Ramírez³⁹; R Pajares⁴⁰; I Pérez-Martínez⁴¹; Alfredo-J Lucendo⁴²; O Merino⁴³; J Legido⁴⁴; I. Vera⁴⁵; V-J Morales⁴⁶
(1) Hospital Sant Joan de Déu Althaia-Manresa; (2) Hospital Mútua de Terrassa; (3) Hospital Arnau de Vilanova Lleida; (4) Hospital Clínic de Barcelona; (5) Hospital de la Princesa Madrid; (6) Hospital La Paz Madrid; (7) HGU de Elche; (8) Hospital Clínico Lozano Blesa Zaragoza; (9) Hospital Galdakao; (10) Hospital San Jorge Huesca; (11) Hospital Reina Sofía



Córdoba; [12] Hospital Dr. Josep Trueta Girona; [13] HGU de Alicante; [14] HU Germans Trias i Pujol Badalona; [15] Hospital Ramón y Cajal Madrid; [16] Hospital Clínico San Carlos Madrid; [17] Hospital La Fe Valencia; [18] HU de Bellvitge Barcelona; [19] Hospital Parc Taulí Sabadell; [20] Hospital Clínico de Valencia; [21] Hospital Son Llàtzer Mallorca; [22] Hospital de la Santa Creu i Sant Pau Barcelona; [23] Complejo Hospitalario de Burgos; [24] Hospital Río Hortega Valladolid; [25] Hospital de Torrejón; [26] Hospital Miguel Servet Zaragoza; [27] Consorci Sanitari de Terrassa; [28] Hospital de Basurto; [29] Hospital de Viladecans; [30] Hospital de Fuenlabrada; [31] Hospital 12 de Octubre; [32] Hospital Nuestra Señora de la Candelaria Santa Cruz de Tenerife; [33] Hospital Clínico Universitario de Valladolid; [34] HGU de Valencia; [35] Hospital de Donostia; [36] Hospital General de Ciudad Real; [37] Hospital General de Castellón; [38] Hospital Marqués de Valdecilla Santander; [39] HU de Árabia; [40] Hospital Infanta Sofía Madrid; [41] HU Central de Asturias; [42] Hospital General de Tomelloso; [43] Hospital de Cruces; [44] Hospital General de Segovia; [45] HU Puerta de Hierro Madrid; [46] Hospital General de Granollers; [47] HU de Salamanca; [48] HU de Santiago; [49] Complejo Hospitalario de Navarra

16:40

C24 ▶ Impacte de la implementació del codi-hda en els pacients que acudeixen a urgències amb una hemorràgia digestiva alta no varicosa
Iris Márquez¹; Laura Ruiz¹; Xavi Andújar¹; Jorge-C Espinós¹; Vicenç Mayor¹; Fernando Fernández-Bañares¹; Maria Esteve¹; Carme Loras¹
¹ Hospital Universitari Mutua de Terrassa. Servei Aparell Digestiu. Grup CIBERehd

17:30

Descans - Cafè - Visita Expositors

GE Healthcare



17:30

Simposi Programa

Què podem esperar del Transplantament de Microbiota Fecal?
Moderador ▶ **Jordi Guardiola**. *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona*

Trasplantament de microbiota fecal com a tractament de la infecció per Clostridium difficile. Present i futur.

Claudia Arajol. *Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat, Barcelona*

Trasplantament de microbiota fecal com a potencial estratègia per a l'eradicació de microorganismes multiresistents.

Alex Soriano. *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

Trasplantament de microbiota fecal, l'utilitzarem en altres malalties digestives?

Antonio López San Román. *Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid*

19:00 Simposis Paral·lels

Simposi MII **abbvie**

Objectius terapèutics: Cal anar més enllà de la remissió clínica?

Remissió clínica: Objectiu irrenunciable ▶ Julià Panes

Hem d'anar més enllà?

Com ens ajuden els biomarcadors? ▶ Jordi Guardiola ▼

- Monitorització estricta a través de biomarcadors

Com ens ajuden les tècniques d'imatge? ▶ Ingrid Ordàs ▼

- Monitorització estricta amb tècniques d'imatge.

Situacions específiques: Recurrència post Quirúrgica ▶ Maria Esteve

Discussió panel d'experts

Simposi Hepato



ABORDAJE DEL PACIENTE ACTUAL EN LA CONSULTA DE HÍGADO

Moderador ▶ A. Carrión. *Hospital del Mar*

- El nuevo perfil de paciente con hepatitis C, ¿qué ventajas aporta SOF/VEL?

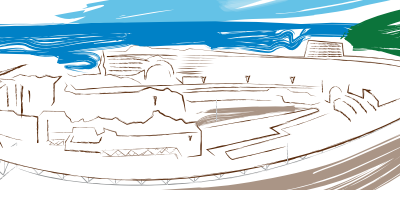
Mercedes Vergara. Hospital Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

- Simplificación del diagnóstico para llegar a poblaciones clave y alcanzar la eliminación

Sabela Lens. Hospital Clínic, Barcelona

- El paciente con esteatosis hepática
- Isabel Graupera. Hospital Clínic, Barcelona**

21:00 Sopar Congrés



09:00

SESSIÓ DE COMUNICACIONS IV

Moderadors ▶ Oana Pavel

Hospital Universitari Sant Joan de Reus, Reus, Tarragona

Jordi Sánchez Delgado

Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

09:00

C25 ▶ Incidència de carcinoma hepatocelular tras AAD en pacients con hepatopatía avanzada. Resultados de un programa prospectivo de cribado

Marco Sanduzzi-Zamparelli^{1,2}; Sabela Lens³; Víctor Sapena^{1,2}; Neus Llarch^{1,2}; Anna Pla³; Gemma Iserte^{1,2}; Concepció Bartres³; Ramón Vilana^{4,5}; Luis Bianchi^{4,5}; Isabel Nuñez⁶; Anna Darnell^{4,5}; Ernest Belmonte^{4,5}; Carmen Ayuso^{4,5}; Angeles García-Criado^{4,5}; María-Alba Díaz^{7,8}; Carla Fuster^{7,8}; Ferran Torres^{9,10}; Jordi Bruix^{1,2}; Xavier Fornés³; María Reig^{1,2}; Zoe Mariño³
(1) Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) Group, Liver Unit, Hospital Clinic Barcelona; (2) CIBERehd, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, Barcelona; (3) Liver Unit, Hospital Clinic Barcelona, CIBERehd, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, Barcelona; (4) Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) Group, Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital Clinic Barcelona; (5) IDIBAPS, Universitat de Barcelona, Barcelona; (6) Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital Clinic Barcelona, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, Barcelona; (7) Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) Group, Servicio de Anatomía Patológica; (8) Hospital Clinic Barcelona, IDIBAPS, Universitat de Barcelona, Barcelona; (9) Estadística Médica, IDIBAPS, Hospital Clinic Barcelona, Spain; (10) Unidad de bioestadística, Facultad de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona, Spain

09:10

C26 ▶ Incidència del síndrome d'intestí irritable post-infecciosa i de trastorns funcionals digestius després d'un brot de gastroenteritis per Norovirus

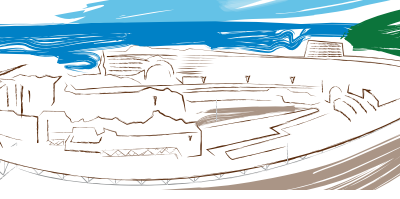
Katja Serra¹; Gerard Surís¹; Claudia Arajol¹; Judit Orobítg¹; Blau Camps¹; Lorena Rodríguez-Alonso¹; Alexandra Ruiz-Cerulla¹; Francisco Rodríguez-Moranta¹; Jordi Guardiola¹
(1) Hospital Universitari de Bellvitge

09:20

C27 ▶ Caracterització i factors de risc de les infeccions bacterianes per microorganismes multirresistents en pacients cirròtics

Ariadna Aguilar¹; Ignacio Iborra¹; Ariadna Clos¹; Alba Ardèvol¹; Ramon Bartolí^{2,3}; Marga Sala⁴; RM Morillas^{1,2,3}; Helena Masnou^{1,2}
(1) Unitat Hepatologia. Servei Aparell Digestiu Hospital Germans Trias i Pujol; (2) Institut de recerca Germans Trias i Pujol; (3) CIBERehd; (4) Servei Aparell Digestiu Hospital Josep Trueta de Girona

- 09:30 **C28 ▶ Pròtesis d'aposió luminal en el drenatge biliar de patologia biliopancreàtica maligna irreseccable: experiència en centre terciari**
Albert Garcia-Sumalla¹; Francesc Bas-Cutrina¹; Julio Velásquez¹; Claudia-F Consiglieri¹; Lluís Secanella²; Núria Peláez²; Mariona Calvo³; Berta Laquente³; Manuel Puga⁴; Joan-B Gornals¹
(1) Unitat d'Endoscòpia Digestiva, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBE; (2) Unitat de Cirurgia Hepato-biliopancreàtica, Servei de Cirurgia General i de l'Aparell Digestiu, Hosp; (3) Servei d'Oncologia Mèdica, Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL / Institut Català d'Oncologia; (4) Unidad Endoscopia Digestiva, Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense
- 09:40 **C29 ▶ Ateromatosis subclínica tras la erradicación del virus de la hepatitis c con antivirales de acción directa**
Tamara Revuelto-Artigas^{1,4}; Hernán-F Serpa Santamaría¹; Gisela Torres-Vicente²; Natividad Zaragoza-Velasco^{2,4}; Miquel Miralbes-Lluelles¹; Juan Buenestado-García^{2,4}; Jordi Garreta-Meseguer¹; Angels Betriu-Bars³; Josep-Maria Reñe-Espinet^{2,4,5}
(1) Servicio de aparato digestivo del Hospital Univertitari Santa Maria, Lleida; (2) Servicio de aparato digestivo del Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida; (3) Unidad de deteccion y tratamiento de enfermedades aterotromboticas (UDETMA) HUAV; (4) Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLleida); (5) Universitat de Lleida (UdL)
- 09:50 **C30 ▶ Micro-RNAs com a nous biomarcadors per a la progressió neoplàsica en la malaltia inflamatòria intestinal**
Gerhard Jung^{1,2,3}; Isabel Quintanilla^{2,3}; Mireya Jimeno²; Juan-José Lozano²; Jordi Camps²; Sabela Carballal^{1,2,3}; Luis Bujanda⁴; Maria-Isabel Vera⁵; Enrique Quintero⁶; Marta Carrillo⁶; Montserrat Andreu⁷; Miriam Cuatrecasas⁸; Antoni Castells^{1,2,3}; Julià Panés^{1,2,3}; Elena Ricart^{1,2,3}; Francesc Balaguer^{1,2,3}; Maria Pellisé^{1,2,3}
(1) Hospital Clínic de Barcelona, Servei de Gastroenterologia; (2) Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi I Sunyer (IDIBAPS); (3) Centro de Investigación Biomédicas en Red, Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd); (4) Hospital Universitario de Donostia, Servicio de Gastroenterología; (5) Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Servicio de Gastroenterología; (6) Hospital Universitario de Canarias, Servicio de Gastroenterología; (7) Hospital Universitario del Mar, Barcelona, Servicio de Gastroenterología; (8) Hospital Clínic de Barcelona, Servei de Anatomia Patològica
- 10:00 **C31 ▶ L'angle de fase determinat per bioimpedància elèctrica és un factor predictiu d'hospitalització, caigudes i mortalitat en els pacients amb cirrosi**
Eva Román^{1,2,7,9}; Maria Poca^{3,7,9}; Gerard Amorós^{4,10}; Xavier Rosell-Ferrer⁸; Cristina Gely²; Berta Cuyàs³; Silvia Vidal^{5,7}; Eulalia Urgell⁶; Elvira Hernández^{1,7}; Rosalia Santesmases^{1,7}; Carlos Guarner^{3,7,9}; Germán Soriano^{3,7,9}
(1) Escola Universitària d'Infermeria EUI-Sant Pau; (2) Institut de Recerca IIB-Sant Pau; (3) Servei de Patologia Digestiva, Hospital de Sant Pau; (4)



Servei de Cardiologia, Hospital de Sant Pau; (5) Servei d'Immunologia, Hospital de Sant Pau; (6) Servei de Bioquímica, Hospital de Sant Pau; (7) Universitat Autònoma de Barcelona; (8) Departament d'Enginyeria Electrònica, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona; (9) CIBERehd. Instituto de Salud Carlos III, Madrid; (10) CIBERCV. Instituto de Salud Carlos III, Madrid

10:10

C32 ▶ Resultats de la colonoscòpia amb sedació administrada per infermeria i supervisada per metge endoscopista

Marco Alburquerque-Miranda^{1,2}; Antonella Smarrelli¹; Julio Chevarria-Montesinos³; Sergi Ortega-Carreño¹; Ana Zaragoza-Fernandez¹; Alba Vargas-García^{1,2}; César Ledezma-Frontado¹; Lluís Vidal-Plana¹; Monserrat Figa-Francesc^{2,4}; Ferran Gonzalez-Huix-Lladó^{2,5}

(1) Hospital de Palamós; (2) Clínica Girona; (3) Beaumont Hospital, Dublin; (4) Hospital Universitari Josep Trueta, Girona; (5) Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida

10:30

Descans - Cafè - Visita Expositors

11:00

Assemblea General Ordinària (reservada a socis de la SCD)

11:30

Simposi Programa



Qualitat en Endoscòpia Digestiva

Moderador ▶ Enric Brullet

Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell, Barcelona

Qualitat en gastroscòpia (15')

Glòria Fernández-Esparrach. *Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona*

Qualitat en CPRE (15')

Fernando Alberca. *Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, El Palmar, Murcia*

Preparació per la colonoscòpia de qualitat (15')

Marco Antonio Álvarez. *Hospital del Mar-Parc de Salut MAR, Barcelona*

Certificació de qualitat de les Unitats d'Endoscòpia Digestiva (15')

Maite Herráiz. *Clínica Universidad de Navarra, Pamplona*

13:00

Sessió Comentada Pòsters Seleccionats

Moderador ▶ Michel Papo Berger

Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona, Tarragona

13:30

Cloenda i lliurament Premis

1. CIRROSI

Moderadors ▶ **Andrés Cardenas** ▶ Hospital Clínic, Barcelona

Anna Bargalló ▶ Hospital Moises Broggi, St. Joan Despí

P33 **Papel de la secuenciación masiva (NGS) en el diagnóstico de neoplasias mieloproliferativas en pacientes con trombosis venosas esplánicas (TVE)**

Marta Magaz¹; Alberto Álvarez-Larrán¹; Dolors Colomer¹; Mónica López-Guerra¹; Gabriel Mezzano¹; Lara Orts¹; Claudia Berbel¹; Francisco Cervantes¹; José Ferrusquía¹; Anna Baiges¹; Fanny Turon¹; Virginia Hernández-Gea¹; Juan-Carlos García-Pagán¹

(1) Hospital Clínic, Barcelona

P34 **Factors predictius de mortalitat dels pacients cirròtics amb hemorragia varicosa child b**

Alberto Amador¹; Gerard Surís¹; Alba Cachero¹; Silvia Salord¹; Rosa Rota¹; Carme Baliellas¹; José Castellote¹

(1) Unitat d'Hepatologia. Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari de Bellvitge

P35 **Utilitat dels criteris de resposta bioquímica a l' àcid ursodeoxicòlic als tres mesos d'inici del tractament en la colangitis biliar primària**

Laura Patricia Llovet¹; Anna Reig¹; Oswaldo Ortiz¹; María-Carlota Londoño¹; Albert Parés¹

(1) Servei Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona. CIBERehd. IDIBAPS. Universitat de Barcelona. Barcelona

P36 **Estudi descriptiu dels pacients cirròtics ingressats per descompensació clínica: prevalència d'insuficiència hepàtica crònica aguditzada, característiques clínic-analítiques**

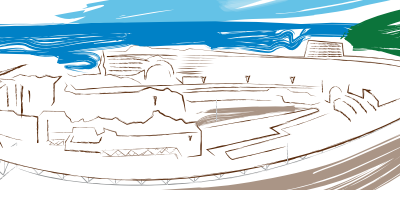
Marc Galindo¹; Edgar Castillo-Regalado¹; Daniel Luna¹; Ariadna Clos¹; Alba Ardèvol¹; Ramon Bartolí^{2,3}; Rosa-M Morillas^{1,2,3}; Helena Masnou^{1,2}

(1) Unitat Hepatologia. Servei Aparell Digestiu. Hospital Germans Trias i Pujol (Badalona); (2) Institut de Recerca Germans Trias i Pujol; (3) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd)

P37 **Dèficit de micronutrients en pacients amb cirrosi descompensada**

Gemma Llibre¹; Alba Lira¹; Mercedes Vergara^{1,2}; Mireia Miquel^{1,2}; Meritxell Casas^{1,2}; Blai Dalmau^{1,2}; Valentí Puig-Diví¹; Gemma Solé³; Josep-Maria Barradas⁴; Núria Nava⁴; Noemí Martínez⁴; Montse Ortega⁴; Estefanía Martínez⁴; Montserrat García⁴; Antònia Humanes⁵; Laia Grau-López⁶; Jordi Sánchez-Delgado^{1,2}

(1) Servei d'Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació I3PT; (2) Centro de Investigación Biomédica y en Red Enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd). Instituto; (3) Servei de Laboratori. UDIAT. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació I3PT; (4) Infermeria.Servei d'Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació I3PT; (5) Infermeria del Servei d'Endocrinologia i nutrició. Parc Taulí Hospital Universitari; (6) Servei de Neurologia. HGTiP. Badalona. Estadística aplicada



- P38** **Factors clínics i analítics associats a mortalitat al primer, tercer i sisè mes en una cohort de pacients amb cirrosi descompensada**
Alba Lira¹; Gemma Llibre¹; Mercedes Vergara¹; Mireia Miquel¹; Meritxell Casas¹; Blai Dalmau¹; Valentí Puig-Diví¹; Gemma Solé¹; Josep-Maria Barrades¹; Nuria Nava¹; Noemí Martínez¹; Montse Ortega¹; Estefanía Martínez¹; Montserrat García¹; Antònia Humanes¹; Laia Grau-López²; Jordi Sánchez-Delgado¹
(1) Corporació Sanitària Parc Taulí; (2) Hospital Germans Trias I Pujol
- P39** **Los factores V y VIII de la coagulación predicen el riesgo de retrombosis esplácnica en pacientes con trombosis portal no cirrótica de etiología desconocida (TVE)**
Marta Magaz¹; Bogdan Procopet¹; Gilberto Silva-Junior¹; Elba Llop²; Luis Téllez³; Anna Darnell¹; Ángeles García-Criado¹; Fanny Turon¹; Anna Baiges¹; José-Luis Calleja²; Agustín Albillos³; Juan-Carlos Reverter¹; Jaime Bosch¹; Virginia Hernández-Gea¹; Juan-Carlos García-Pagán¹
(1) Hospital Clínic, Barcelona; (2) Hospital Puerta de Hierro, Majadahonda, Madrid; (3) Hospital Ramón y Cajal
- P40** **Valor de la detecció de mutacions hemopoyéticas no habituals en el estudi etiològic de les trombosis venoses portals (TVE) idiopàtiques**
Marta Magaz¹; Alberto Álvarez-Larrán¹; Dolors Colomer¹; Mónica López-Guerra¹; Gabriel Mezzano¹; Fanny Turon¹; Anna Baiges¹; José Ferrusquía¹; Michel Blé¹; Lara Orts¹; Claudia Berbel¹; Francisco Cervantes¹; Virginia Hernández-Gea¹; Juan-Carlos García-Pagán¹
(1) Hospital Clínic, Barcelona
- P41** **Els nous anticossos anti-hexokinasa 1 (HK1) s'associen a pitjor pronòstic a la colangitis biliar primària.**
Anna Reig¹; Silvia Ruiz-Gaspà²; Mila Garcia²; Zakera Shums³; Chelsea Bentow³; Michael Mahler³; Maria-Antonia Romera²; Odette Viñas²; Gary-L Norman³; Albert Parés¹
(1) Unitat d'Hepatologia, Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERehd, Universitat de Barcelona; (2) Centre biomèdic de diagnòstic, Hospital Clínic, Barcelona; (3) INOVA Diagnostics, San Diego, EUA
- P42** **L'elevada prevalença de comorbiditats autoimmunitàries extrahepàtiques no s'associa a mal pronòstic a la colangitis biliar primària**
A Reig¹; L-P Llovet¹; M Romero-Gómez²; A Albillos³; F Sáez-Royuela⁴; E Fábrega⁵; J Salmerón⁶; A Gallego⁷; D Horta⁸; J-A Carrión⁹; R Andrade¹⁰; M Sala¹¹; A Castaño¹²; E Gómez-Domínguez¹³; I Conde¹⁴; M Hernández-Conde¹⁵; N Chahri¹⁶; P Estévez¹⁷; M Diago¹⁸; J-M Gonzalez¹⁹; ColHai (Registre Espanyol de Malalties Colestàsiques i Autoimmunes Hepàtiques)²⁰; A Parés¹
(1) Unitat d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, CIBERehd, IDIBAPS. Barcelona; (2) Hospital Universitario Virgen del Rocío, CIBERehd. Sevilla; (3) Hospital Ramón y Cajal. Madrid; (4) Hospital Universitario de Burgos; (5) Hospital Marqués de Valdecilla. Santander; (6) Hospital Universitario San Cecilio. Granada; (7) Hospital Santa Creu i Sant

Pau; (8) Hospital Mútua de Terrassa; (9) Hospital del Mar, IMIM. UAB. Barcelona; (10) Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga; (11) Hospital Germans Trias i Pujol, CIBERehd. Badalona; (12) Hospital Universitario central de Asturias; (13) Hospital 12 de octubre. Madrid; (14) Hospital de la Fe. Valencia; (15) Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda; (16) Hospital Universitari Sagrat Cor. Barcelona; (17) Hospital Álvaro Cunqueiro (Pontevedra); (18) Consorcio Hospital General. Valencia; (19) Complejo Asistencial Universitario de Salamanca; (20) Registro ColHai de la AEEH y del CIBERehd

P43 Aplicació dels criteris aki (acute kidney injury) a pacients amb insuficiència hepàtica aguda sobre crònica (aclf). Caracterització i implicació pronòstica

Laura Napoleone^{1,2,3}; Cristina Solé^{1,2,3}; Elisa Pose^{1,2,3}; Marta Carol^{1,2,3}; Adrià Juanola¹; Patricia Huelín^{1,2,3}; Glòria de Prada^{1,2,3}; Marta Cervera^{1,2,3}; Martín Bonacci^{1,2,3}; Núria Fabrellas^{1,2,3,4}; Isabel Graupera^{1,2,3}; Elsa Solà^{1,2,3}; Pere Ginès^{1,2,3}

(1) Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona; (2) Institut d'Investigacions Biomèdiques Agust Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona; (3) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd); (4) Escola Universitària d'Infermeria, Universitat de Barcelona

P44 Comparació d'una pauta descendent ràpida de corticoides amb la pauta estàndard en l'hepatitis alcohòlica greu

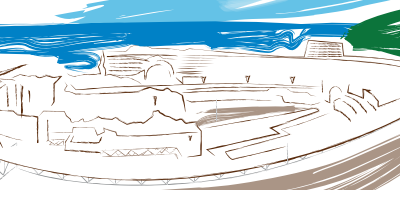
Berta Cuyàs-Espí¹; Elida Oblitas-Susaníbar¹; Marc Batlle-Garcia²; Gerard Suris-Marin³; Alberto Amador-Navarrete³; Margarita Sala-Llinas^{4,5}; Helena Masnou-Ridaura⁴; José Castellote-Alonso³; Nuria Cañete-Hidalgo²; Eva Román-Abal^{5,6}; Carlos Guarner-Aguilar^{1,5}; Germán Soriano-Pastor^{1,5}; Maria Poca-Sans^{1,5}

(1) Servei de Patologia Digestiva, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, UAB, Barcelona; (2) Secció d'Hepatologia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital del Mar, IMIM, UAB, Barcelona; (3) Unitat d'Hepatologia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge, UB, IDIBELL; (4) Unitat d'Hepatologia, Servei de Digestiu, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona; (5) CIBERehd; (6) Escola Universitària d'Infermeria EUI-Sant Pau

P45 Farmacocinètica de l'ertapenem a plasma i ascites en pacients amb cirrosi hepàtica i peritonitis bacteriana espontània

Alberto Amador¹; Sara Cobo²; Ariadna Padullés²; Fe Tubau³; Inmaculada-C Grau⁵; Raül-F Rigo⁴; Albert García-Sumalla¹; Nuria Padullés²; José Castellote¹

(1) Unitat d'Hepatologia, Servei Aparell Digestiu. Hospital Universitari de Bellvitge; (2) Servei de Farmàcia. Hospital Universitari de Bellvitge; (3) Servei de Microbiologia. Hospital Universitari de Bellvitge; (4) Servei d'Anàlisis Clíniques. Hospital Universitari de Bellvitge; (5) Servei de Malalties Infeccioses. Hospital Universitari de Bellvitge



- P46** **La importància de la resposta al tractament immunosupressor i la utilitat dels criteris de baveno vi en la cirrosi per hepatitis autoimmune**
Laura-Patricia Llovet¹; Oswaldo Ortiz¹; Montserrat García-Retortillo²; Raquel Vinuesa³; Judith Gómez³; María García-Eliz⁴; Diana Horta⁵; Conrado Fernández⁷; Ana Gómez-Outomuro⁷; Carmen-A Navascués⁷; Albert Parés¹; María-Carlota Londoño¹
(1) Servei Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona. CIBERehd. IDIBAPS. Universitat de Barcelona.Barcelona; (2) Departament d'Hepatologia i Gastroenterologia. Hospital del Mar, IMIM, Barcelona; (3) Servei de Gastroenterologia i Hepatologia. Hospital Universitari de Burgos. Burgos; (4) Hospital Universitario La Fe, Universitat de Valencia, CIBERehd, Valencia; (5) Servei de Gastroenterologia. Hospital Universitari La Mútua de Terrassa. Terrassa; (6) Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid; (7) Servei Aparell Digestiu, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo
- P47** **L'anàlisi transcriptòmic i funcional de les cèl·lules de Kupffer en pacients amb cirrosi revela una resposta immunològica deficient que s'associa a un augment del risc d'infeccions**
Elisa Pose-Mendez¹; Mar Coll²; Isabel Graupera¹; Javier Pavía¹; David Fuster¹; Pau Sancho-Bru³; Pere Ginès¹
(1) Hospital Clínic de barcelona; (2) CIBERehd, Barcelona; (3) IDIBAPS; (4) Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd
- P48** **Canvis a les causes de mortalitat per malaltia hepàtica crònica a espanya: anàlisi de defuncions de 2002-2016**
Matthew Keys¹; Miquel Serra¹; Isabel Graupera²; Elisa Pose²; Elsa Solà²; Sabela Lens²; Zoe Mariño²; Pere Ginès²
1 Center for Research in Health Economics, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, Catalunya, Spain; (2) Liver Unit, Hospital Clínic, University of Barcelona, Barcelona, Catalunya, Spain Institut d'Inves
- P49** **Recalibració del clif-c acif score pel tipus de fracàs d'òrgans i la presència de tips en pacients amb acute-on-chronic liver failure**
Adrià Carpio¹; Enric Reverter¹; Pol Olivas¹; Adrià Juanola¹; Gerhard Jung¹; Gabriel Mezzano¹; Julieta Emilse-Santillán¹; Karina-Alejandra Botana¹; María Hernández-Tejero¹; Fàtima Aziz¹; Àngels Escorsell¹; Javier Fernández¹
(1) UCI Hepàtica i Digestiva, Servei d'Hepatologia. Hospital Clínic de Barcelona
- P50** **Caracterització de la resposta immune a la cirrosi amb tècniques d'alta resolució: paper clau dels limfòcits T activats i relació amb el pronòstic**
Elsa Solà^{1,2,3,4,5}; Elisa Pose^{2,4,5}; Adrià Juanola²; Delia Blaya⁴; Alana McSween¹; Julie Wilhelmy¹; David Louis¹; Marta Carol^{2,3,4,5}; Cristina Solé^{2,4,5}; Pau-Sancho Bru^{4,5}; Pere Ginès^{2,3,4,5}; Mark-M Davis¹
(1) Institute for Immunity, Transplantation and Infection, Stanford University School of Medicine (USA); (2) Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic de Barcelona; (3) Universitat de Barcelona; (4) Institut d' Investigació Biomèdica August Pi i Sunyer (IDIBAPS); (5) Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd)

P51 **Incidència i característiques dels pacients cirròtics descompensats amb acute-on-chronic liver failure en un hospital terciari**
M Albert¹; I Serra¹; M Sala¹; C Lopez¹; L Peries¹; L Gutiérrez¹; B Oliveras¹; V Piñol¹; E Fort¹; X Aldeguer¹
(1) Hospital Universitari de Girona Dr Josep Trueta

P52 **En pacients amb cirrosi hepàtica per VHC tractats amb antivirals orals, el risc de desenvolupar trombosi portal persisteix, però no augmenta, després d'assolir resposta viral sostinguda**
Fanny Turon¹; Claudia Berbel¹; Sabela Lens¹; Anna Baiges¹; Jose Ferrusquía¹; Zoe Mariño¹; Virginia Hernandez-Gea¹; Joan-Carles Garcia-Pagán¹
(1) Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona. Universitat de Barcelona. IDIBAPS. CIBERehd.

2. ENDOSCÒPIA I PÀNCREES

Moderadors ▶ **Marco - Antonio Álvarez**
Hospital del Mar, Barcelona

Vicente Lorenzo Zuñiga

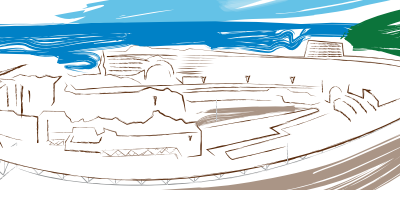
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona

P53 **Empiema pleural secundari a miotomia endoscòpia peroral com tractament d'acalàsia**
David Barquero-Declara¹; Alejandro Fernández-Simón¹; Mercè Navarro-Llavat¹; Ana Bargalló-García¹; Orlando García-Bosch¹; Marta Martín-Llahí¹; Eva Erice-Muñoz¹; Carlos Hernández-Ballesteros¹; Xavier Ariza-Solé¹; Alejandro Blasco-Pelicano¹; Alfredo Mata-Bilbao¹
(1) Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi

P54 **Utilidad de la ecoendoscopia en el diagnóstico de minilitiasis/barro biliar y remisión de la sintomatología digestiva tras colecistectomía**
Andrea Montenegro Almeida^{1,2}; Xavier Andújar Murcia¹; Fernando Fernández-Bañares¹; María Esteve-Comas¹; Carme Loras-Alastruey¹
(1) Hospital Mutua Terrassa; (2) Hospital General de Catalunya

P55 **Resección endoscópica mucosa del tracto digestivo superior de lesiones de gran tamaño**
Eduard Brunet¹; Eva Martinez-Bauer¹; Alba Lira¹; Salvador Machlab¹; Valentí Puig¹; Luigi Melcarne¹; Gemma Llibre¹; Joao Da-Costa¹; Letícia Hernández¹; Anna Soria¹; Jordi Vives¹; Patrícia Pedregal¹; Gerard Grau¹; Enric Brullet¹; Rafael Campo¹; Félix Junquera¹
(1) Hospital Parc Taulí de Sabadell

P56 **Ús actual de la colangiopancreatoscòpia digital oral (SpyGlassDS) a Espanya i Portugal: Dades preliminars**
Francesc Bas-Cutrina¹; Albert Garcia-Sumalla¹; Carlos Dolz²; Cristina Gómez³; Eloy Sánchez⁴; Enrique Domínguez⁵; Javier Jiménez¹; Jorge Canena⁷; Pedro Pereira⁸; Jose-Ramón Aparicio⁹; Francisco-J Gallego¹⁰; Ramón Sánchez-Ocaña¹¹; José-Manuel Pérez-Miranda¹²; Vicente Pons¹²; Juan-J Vila¹³; Joan-B Gornals¹



(1) Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat; (2) Hospital de Son Llàtzer, Palma de Mallorca; (3) Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona; (4) Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense; (5) Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Santiago de Compostela; (6) Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander; (7) Department of Gastroenterology, Professor Doutor Fernando Fonseca Hospital, Amadora; (8) Centro Hospitalar São João, Porto; (9) Hospital General Universitario de Alicante, Alicante; (10) Hospital de Poniente, El Ejido; (11) Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid; (12) Hospital Universitari i Politècnic La Fe, València; (13) Hospital de Navarra, Pamplona

P57 Quina és la forma més eficaç de realitzar un tatuatge endoscòpic per la posterior cirurgia de lesions colorrectals?

David Barquero-Declara¹; Orlando García-Bosch¹; Verónica González-Santín¹; Alejandro Fernández-Simón¹; Mercè Navarro-Llavat¹; Ana Bargalló-García¹; Marta Martín-Llahí¹; Eva Erice-Muñoz¹; Celia Vascónez-Peña¹; Xavier Ariza-Solé¹; Carlos Hernández-Ballesteros¹; Jordi Castellví-Valls¹; Alfredo Mata-Bilbao¹; Alejandro Blasco-Pelicano¹

(1) Hospital de Sant Joan Despí Moisés Broggi

P58 Eficàcia diagnòstica de l'score Oakland comparat amb l'hemoglobina per predir el resultat en l'hemorràgia digestiva baixa

Alba Lira¹; Salvador Machlab¹; Pilar García¹; Eva Martínez-Bauer¹; Susana Marín¹; Maria Raurich¹; Carlos Mármol¹; Marta Gallach¹; Leticia Hernández¹; Eduard Brunet¹; Luigi Melcarne¹; Joao Da Costa¹; Gemma Llibre¹; Valentí Puig-Diví¹; Félix Junquera¹; Rafel Campo¹; Xavier Calvet¹; Enric Brullet¹

(1) Corporacio Sanitària Parc Taulí

P59 Influència de la consulta d'infermeria en la preparació de la colonoscòpia. Estudi cas control

Montserrat Sánchez-Galino¹; Mari-Carme Cavallé-Ferré¹; Oana-Maria Pavel¹; Francisco-J Martínez-Cerezo¹

(1) Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Sant Joan. Reus

P60 Impacto de las lesiones detectadas en Cápsula Endoscópica en pacientes con Enfermedad de Crohn y EnterorRM sin lesiones

Montserrat Sánchez-Galino¹; Mari-Carme Cavallé-Ferré¹; Oana-Maria Pavel¹; Francisco -J Martínez-Cerezo¹

(1) Hospital Clínic de Barcelona; (2) Harvard University, Boston

P61 Prevalença de nivells baixos d'elastasa fecal en pacients amb cirrosi descompensada

Gemma Llibre¹; Alba Lira¹; Mercedes Vergara^{1,2}; Mireia Miquel^{1,2}; Meritxell Casas^{1,2}; Blai Dalmau¹; Valentí Puig-Diví¹; Gemma Solé³; Josep-Maria Barrades⁴; Núria Nava⁴; Noemí Martínez⁴; Montse Ortega⁴; Estefanía Martínez⁴; Montserrat García⁴; Antònia Humanes⁵; Laia Grau-López⁶; Jordi Sánchez-Delgado^{1,2}

(1) Servei d'Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació I3PT; (2) Centro de Investigación Biomédica y en Red

Enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd); (3) Servei de Laboratori. UDIAT. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació I3PT; (4) .Servei d'Aparell Digestiu. Parc Taulí Hospital Universitari. Institut d'Investigació I3PT; (5) Infermeria del Servei d'Endocrinologia i nutrició. Parc Taulí Hospital Universitari; (6) Servei de Neurologia. HGTiP. Badalona. Estadística aplicada

P62 Sedació en cpre: ¿anestesiòleg, intensivista o endoscopista?: estudi prospectiu comparatiu de pràctica clínica diària

Alba Vargas-García²; Natividad Zaragoza-Velasco¹; Marina Pechkova²; Josep Miñana-Calafat¹; Marco Alburquerque-Miranda²; Montserrat Figa-Francesch²; Montserrat Planella-de-Robinat¹; Raquel Ballerter-Clau¹; Josep-M^a Reñe-Espinet¹; Ferran Gonzalez-Huix-Llado^{1,2}

(1) Hospital Universitari Arnau de Vilanova; (2) Clínica Girona

P63 Incidència a llarg termini d'esdeveniments biliars en pacients amb risc intermedi de coledocolitiasis i use negativa per coledocolitiasis

Lidia Cabrinety¹; Albert Pardo¹; Sílvia Montoliu¹; Magdalena Vilanova¹; Margarita Menacho¹; Michelle Bautista¹; Carme Abadia¹; Joan-Carles Quer¹

(1) Servei d'Aparell Digestiu; Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII

P64 Factores predictivos de una preparación colonica adecuada, análisis prospectivo

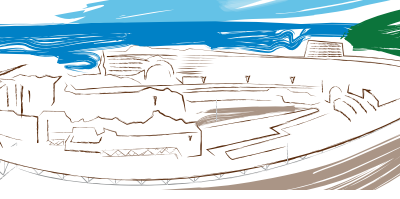
Alba-Luz Vargas-García^{1,2}; Marco Alburquerque-Miranda^{1,2}; Montse Figa-Francesch^{1,3}; Marina Pechkova¹; Sandra Tremols-Casademont¹; Marta Girones¹; Carmen Yeste¹; Eugenia Gonzalez¹; Madalina-Simona Nitescu-Martin¹; Ferran Gonzalez-Huix-Llado^{1,2}

(1) Clínica Girona; (2) Hospital de Palamós; (3) Hospital Josep Trueta; (4) Hospital Arnau de Vilanova

P65 Anàlisi de factors predictius de permeabilitat de les pròtesis metàl·liques auto-expandibles en pacients amb obstrucció biliar d'etiologia maligna

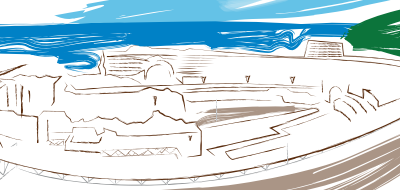
Julio Velásquez-Rodríguez¹; Manuel Puga^{1,2}; Albert García-Sumalla¹; Natalia Pallarés³; Juli Busquets⁴; Berta Laquente⁵; Mar Marin⁵; Joan Fabregat⁴; Jose Castellote⁶; Joan-B Gornals¹

(1) Unitat d'Endoscopia Digestiva, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL; (2) Servei d'Aparell Digestiu, Complexo Hospitalario Universitario de Ourense; (3) Servei d'Assessoria en Estadística, Institut d'Investigación Biomédica de Bellvitge - IDIBELL; (4) Servei de Cirurgia General i Digestiva, Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL; (5) Servei d'Oncologia Mèdica, Institut Català Oncològic DiR, L'Hospitalet de Llobregat; (6) Unitat d'Hepatologia, Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge - IDIBELL



- P66** **Factores predictius de manca de resposta al tractament endoscòpic de les fistules biliars post quirúrgiques: estudi prospectiu multicèntric**
Gisela Torres-Vicente¹; Raquel Ballester-Clau¹; Isabel Miguel-Salas¹; Eva Pijoan-Comas¹; Alba Vargas-Garcia^{2,3}; Natividad Zaragoza-Velasco¹; Marco Albuquerque Miranda^{2,3}; Montserrat Figa-Francesch^{2,4}; Josep-Maria Miñana-Calafat¹; Ferran González-Huix Lladó^{1,2}
(1) Hospital Universitari Arnau de Vilanova; (2) Clínica de Girona; (3) Hospital de Palamos; (4) Hospital Doctor Josep Trueta
- P67** **Desarrollo de endoscopia de doble canal mediante el empleo de tecnología de impresión 3d: aplicabilidad clínica**
Félix Junquera¹; Sergi Coderch²; Salva Machlab¹; Ferran Fillat³; Valentí Puig-Diví¹; Eva Martínez-Bauer¹; Alba Lira¹; Jordi Vives¹; Mireia Miquel¹; Enric Brullet¹; Rafel Campo¹
(1) Servicio de Aparato Digestivo. Corporación Universitaria Parc Taulí; (2) Facultad de Ingeniería, Universidad Pompeu Fabra; (3) Servicio de Traumatología. Corporación Universitaria Parc Taulí
- P68** **La colonoscòpia en pacients d'edat avançada. Anàlisi descriptiu i avaluació de factors de risc de mortalitat**
Gemma Valldosera¹; Belen Balleste¹; Adrià Rodríguez¹; Montserrat Guasch²; Margarita Menacho¹; Maria-Carme Abadia¹; Michelle Bautista¹; Joan-Carles Quer¹
(1) Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona; (2) Parc Sanitari Sant Joan de Déu, Sant Boi de Llobregat
- P69** **Prevalença metaplàsia i displàsia gàstrica en pacients amb gastritis verrucosa: estudi retrospectiu multicèntric amb correlació endoscòpica i histològica**
M Albert¹; D Busquets¹; L Torrealba¹; J Espinós²; M Rosinach²; R Termino²; A Mata²; V Piñol¹; X Aldeguer¹; H Uchima^{1,2}
(1) Hospital Universitari de Girona Dr Josep Trueta; (2) Centro Médico Teknon, Barcelona
- P70** **Resecció endoscòpica transmural per lesions colòniques utilitzant ots, estudi multicèntric, 2015-2018**
Hugo Uchima^{1,3}; David Barquero²; Jorge Espinós^{3,4}; Jose-Miguel Esteban⁵; Miguel Fraile⁷; Fernando Fernández-Cadenas⁷; M^a-Antonia Palacio-Galán⁷; Laura Mel-Jurado⁵; Alejandro Fernández²; Ignasi Puig⁸; Joaquín Rodríguez-Sánchez⁶; Leyanira Torrealba¹; David Busquets¹; Virginia Piñol¹; Xavier Aldeguer¹; Carlos Huertas¹; Montserrat Figa¹; Manoli Hombrados¹; Alfredo Mata^{2,3}
(1) Hospital Universitari Doctor Josep Trueta De Girona; (2) Hospital Sant Joan Despí-Moises Broggi; (3) Centro Médico Teknon; (4) Hospital Mutua Terrassa; (5) Hospital Clínico San Carlos De Madrid; (6) Hospital General Universitario de Ciudad Real; (7) Hospital Universitario Central de Asturias; (8) Althaia Centro Hospitalario de Manresa

- P71 Compensació de l'activitat enzimàtica de pacients amb pancreatitis crònica per la microbiota intestinal**
Lia Oliver¹; Esther Fort³; Sara Ramió-Pujol¹; Anna Bahí²; Carlota Puig²; Marc Llírs²; Mariona Serra-Pagés¹; Jesús Garcia-Gil¹; Xavier Aldeguer^{1,2,3}
(1) GoodGut S.L.; (2) Institut d'Investigació Biomèdica de Girona (IdIBGi); (3) Servei Aparell Digestiu Hospital Universitari Dr. Josep Trueta
- P72 Disecció endoscòpica de la submucosa modificada: Experiència inicial en nuestro centro**
Félix Junquera¹; Salvador Machlab¹; Eva Martínez-Bauer¹; Tamara Parra²; Valentí Puig-Diví¹; Jordi Vives¹; Anna Soria¹; Pilar García-Iglesias¹; Eduard Brunet¹; Alba Lira¹; Enric Brullet¹; Rafel Campo¹
(1) Servicio de Aparato Digestivo. Corporación Universitaria Parc Taulí (Sabadell); (2) Servicio de Anatomía Patológica. Corporación Universitaria Parc Taulí
- P73 Malaltia de Crohn de budell prim i calprotectina Fecal: correlació amb càpsula endoscòpica i EnteroRMN**
C Romero Mascarell¹; C Rodriguez-de-Miguel¹; M-C Masamunt¹; G Fernández-Esparrach¹; S Rodriguez¹; I Ordás¹; E Ricart¹; J Panés¹; J Llach¹; B González-Suárez¹
(1) Hospital Clinic, Barcelona
- P74 Resecció endoscòpica? underwater? Per a lesions colòniques desafiantes, estudi multicèntric. Resultats preliminars**
Hugo Uchima^{1,2}; Leyanira Torrealba¹; Merce Rosinach²; David Busquets¹; Joaquín Rodríguez-Sánchez⁴; José-Carlos Marin³; Rocio Temiño²; Mariel Da-Costa²; Marc Albert¹; Mónica Sánchez-Alonso⁴; Carlos Huertas¹; Montserrat Figa¹; Manuela Hombrados¹; Roman Turro²; Alfredo Mata²; Jorge-Carlos Espinos²; Virginia Piñol¹; Xavier Aldeguer¹
(1) Unitat d'Endoscopia Digestiva. Hospital Josep Trueta Girona; (2) Unitat d'Endoscopia. Centre Mèdic Teknon, Barcelona; (3) Unidad de Endoscopia. Hospital 12 Octubre, Madrid; (4) Hospital General Universitario de Ciudad Real
- P75 Necrosectomía pancreática endoscòpica: Una tècnica en evolució**
Félix Junquera¹; Mireia Miquel¹; Alba Lira¹; Salvador Machlab¹; Eva Martínez-Bauer¹; Valentí Puig-Diví¹; Anna Soria¹; Jordi Vives¹; Marta Gallach¹; Enric Brullet¹
(1) Servicio de Aparato Digestivo. Corporación Univesitaria Parc Taulí (Sabadell)



3. ESÒFAG, ESTÒMAC I INTESTÍ PRIM

Moderadors ▶ **Pere Clavé**
Ciberhed, Madrid
Miguel Martínez
Hospital Mataró

P76 Avaluació neurofisiològica i biomecànica en pacients post-ictus crònic i alteració de la seguretat de la deglució

Omar Ortega^{1,2}; Christopher Cabib¹; Emilia Michou³; Weslania Nascimento¹; Laia Rofes¹; Viridiana Arreola¹; Noemí Tomsen^{1,2}; Desiree Muriana⁴; Ernes Palomeras⁴; Pere Clavé^{1,2}

(1) Laboratori de fisiologia digestiva, Departament de cirurgia, Hospital de Mataró, Universitat Autònoma; (2) Centro de Investigación Biomedica en Red de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd), Institut; (3) Universitat de Patras, Grècia; (4) Departament de Neurologia, Hospital de Mataró, Universitat Autònoma de Barcelona, Mataró, Spain

P77 Efecte a llarg termini de la rifaximina en pacients amb síndrome de intestí irritable amb predomini de diarrea i diarrea funcional segons la presència de malabsorció d'àcids biliars

Gemma Ibáñez-Sanz^{1,2}; Alexandra Ruiz-Cerulla¹; Sandra Maisterra¹; Claudia Aràjol¹; Katja Serra¹; Paula-C Notta⁷; Lorena Rodríguez-Alonso¹; Elena Sanchez-Pastor¹; Luisa-C de-la-Peña-Negro^{1,2,5}; Blau Camps¹; Maria Valenzuela¹; Francisco Rodríguez-Moranta^{1,3}; Jordi Guardiola^{1,6}

(1) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge -IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (2) Unitat de Biomarcadors i Susceptibilitat, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (3) CIBER Epidemiologia i Salut Pública (CIBERESP), Madrid; (4) Departament Medicina Nuclear, Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (5) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital de Viladecans, Viladecans; (6) Universitat de Barcelona, Barcelona; (7) Servei Medicina Nuclear, Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat.

P78 Efecto del gas intracolónico sobre el tono gástrico y la tolerancia a la ingesta en pacientes con síndrome de intestino irritable-estreñimiento y síntomas dispépticos

N Caballero¹; I Marin¹; B Benslaiman¹; F Riu¹; C Leal¹; J Serra¹

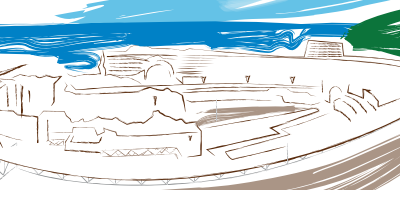
(1) Unidad de Pruebas funcionales digestivas. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona

P79 Análisis sistemático y meta-análisis: precisión diagnóstica para enfermedad celiaca (EC) del linfograma intraepitelial evaluado por citometría de flujo

Fernando Fernández-Bañares¹; Anna Carrasco¹; Maria Esteve¹

(1) Servei de Digestiu, Hospital Universitari Mutua Terrassa, CIBERehd, Terrassa

- P80 Comparación de la precisión diagnóstica de una enfermera y un gastroenterólogo en la visualización de cápsula endoscópica**
Cristina Rodríguez-de-Miguel¹; Isis-K Araujo¹; Cristina Romero¹; Miriam Escapa¹; Josep Llach¹; Sabrina del-Manzano¹; Javier Gómez-Arbonés²; Begoña González-Suárez¹
(1) Unidad de Endoscopia Digestiva. ICMDiM. Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS. Universidad de Barce; (2) Departamento de Medicina. Facultad de Medicina. Universidad de Lleida. Instituto de Investigaciones
- P81 Avaluació de les respostes pressives i de l'aclariment esofàgic al test de sobrecàrrega amb deglució ràpida en pacients amb acalàsia després de tractament amb miotomia endoscòpica per-oral (POEM)**
I Marin¹; C Guarner-Argente²; M Rodriguez¹; B Benslaiman¹; J Serra¹
(1) Hospital Universitari Germans Trias i Pujol; (2) Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
- P82 Diagnòstic amb intel. ligència artificial de la infecció per helicobacter pylori: revisió sistemàtica**
Salvador Machlab¹; Alba Lira¹; Pilar García-Iglesias¹; Eva Martínez-Bauer¹; Marta Gallach¹; Leticia Hernández¹; Eduardo Brunet¹; Luigi Melcarne¹; Joao da-Costa¹; Gemma Llibre¹; Valentí Puig-Diví¹; Félix Junquera¹; Rafel Campo¹; Enric Brullet¹; Xavier Calvet¹
(1) Hospital Universitari Parc Taulí. Sabadell
- P83 Establiment dels nivells de viscositat òptims en el tractament de la disfàgia orofaríngea post-ictus. Avaluació de 6 nivells de viscositat en un estudi dosi? efectivitat d'un espessidor de goma xantana**
Mireia Bolívar-Prados^{1,3}; Laia Rofes^{1,3}; Viridiana Arreola^{1,3}; Sonia Guida²; Weslania-Viviane Nascimento^{1,3}; Alberto Martín^{1,3}; Natàlia Vilardell^{1,3}; Omar Ortega^{1,3}; Mirian Lansink²; Pere Clavé^{1,3}
(1) Hospital de Mataró, Universitat Autònoma de Barcelona, Mataró; (2) Nutricia Research, Nutricia Advanced Medical Nutrition, Utrecht, the Netherlands; (3) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (Ciberehd)
- P84 Utilidad del SeHCAT en el estudio de diarrea crónica en nuestro centro así como el uso de Colestiramina en el tratamiento empírico, tasa de respuesta y tolerabilidad**
Leyanira Torrealba-Medina¹; Laia Gutierrez-Prat¹; Montserrat Negre-Buso²; David Busquets-Casals¹; Esther Fort-Martorell¹; Marc Albert-Carrasco¹; Laia Peries-Reverter¹; Xavier Aldeguer-Manté¹
(1) Hospital Universitario Dr. Josep Trueta. Servicio Aparato digestivo; (2) Hospital Universitario Dr. Josep Trueta. Servicio Medicina nuclear
- P85 Disección endoscópica submucosa de carcinoma escamoso circunferencial esofágico (técnica sin tracción)**
Leyanira Torrealba-Medina¹; Hugo Uchima¹; David Busquets¹; Marc Albert¹; Carlos Huertas¹; Manoli Hombrados¹; Montserrat Figa¹; Xavier Aldeguer-Manté¹
(1) Hospital Universitario Dr. Josep Trueta. Servicio de Aparato digestivo



P86 Adequació de la transfusió de concentrats d'hematies en l'hemorràgia digestiva baixa

Leticia Hernández¹; Eva Martínez-Bauer¹; Pilar Garcia-Iglesias¹; Salvador Machlab¹; Alba Lira¹; Carlos Mármol¹; Gemma Llibre¹; Joao da Costa¹; Eduard Brunet¹; Marta Gallach¹; Luigi Melcarne¹; Valentí Puig-Diví¹; Félix Junquera¹; Rafel Campo^{1,2,3}; Xavier Calvet^{1,2,3}; Enric Brullet^{1,2,3}

(1) Corporació Sanitària Parc Taulí; (2) Departament de Medicina. Universitat Autònoma de Barcelona; (3) CIBERehd. Instituto de Salud Carlos II

4. HEPATITIS

Moderadors ▶ **Mireia Miquel**

Hospital Parc Taulí, Sabadell

Sílvia Montoliu

Hospital Joan XXIII, Tarragona

P87 Absència de transmissió de l'hepatitis E durant un brot d'hepatitis A en homes que tenen sexe amb homes

Sergio Rodríguez-Tajes¹; Elena Perpiñán¹; Patricia González¹; Thais Leonel¹; Sabela Lens¹; Zoe Mariño¹; Anna Pocurull¹; Mireia García¹; Sofía Pérez-del-Pulgar¹; George Koutsoudakis¹; Xavier Fornis¹

(1) Unitat d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, IDIBAPS i CIBERehd, Barcelona

P88 Factors predictius basals de mal pronòstic en pacients amb colangitis biliar primària (cbp) que reben tractament amb àcid ursodeoxicòlic (AUDC)

Montserrat Garcia-Retortillo^{1,2,3}; Dolores Naranjo⁴; Agnès Raga¹; Núria Cañete^{1,2,3}; M-Teresa Broquetas^{1,2,3}; Susanna Coll^{1,2,3}; Marc Puigvehí^{1,2,3}; Carlos Fernando-Enríquez^{1,2,3}; Rosa Fernández¹; Gemma Díaz¹; Anna Viu^{1,3}; Ricard Solà^{1,2,3}; Xavier Bessa^{1,2,3}

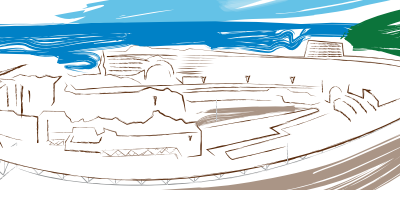
(1) Secció D'Hepatologia, Servei d'Ap. Digestiu, Hospital de Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona; (2) Universitat Autònoma de Barcelona (UAB); (3) Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques (IMIM); (4) Servei d'Anatomia Patològica, Hospital del Mar, Parc de Salut Mar, Barcelona.

P89 Impacte del tractament amb antivirals d'acció directa sobre la qualitat de vida dels pacients amb hepatitis crònica C i fibrosis nul.la o lleu a Tarragona: estudi de cohorts

Magdalena Vilanova¹; Lidia Cabrinety¹; Inés Sáenz-de-Miera¹; Sílvia Montoliu¹; Montserrat Vargas¹; M^a-Antonia Llaberia¹; Sergio Pascual¹; Adrià Rodríguez¹; Albert Pardo¹; Joan-Carles Quer¹

(1) Hospital Joan XXIII, Tarragona

- P90** **Recuperació gradual de la capacitat proliferativa dels limfòcits T CD8+ específics contra el VHC en pacients cirròtics tractats amb teràpies lliures d'interferó**
Elena Perpiñán¹; Sofía Pérez-del-Pulgar¹; María-Carlota Londoño¹; Patricia González¹; Zoe Mariño¹; Sabela Lens¹; Concepción Bartres¹; Mireia García-López¹; Xavier Fornés¹; George Koutsoudakis¹
(1) Unitat d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, IDIBAPS i CIBERehd
- P91** **Abordatge multidisciplinari per la detecció de pacients amb hepatitis crònica per virus C (HCC) al ICS-Camp de Tarragona**
Jordi-Daniel-I Díez¹; Juan-Carlos Quer-Boniquet²; Silvia Montoliu-Llopis²; Sara Vivanco-Roig¹; Ines Saenz-de-Miera-Olivera²; Marta Piqueras-Pous³
(1) Centre d'atenció Primària Salou; (2) Hospital Joan XXIII de Tarragona; (3) Direcció d'atenció Primària Camp de Tarragona
- P92** **Impacte de la viremia en un sol pas en l'accés a l'atenció especialitzada dels casos amb serologia VHC +**
Sergio Pascual¹; Magdalena Vilanova¹; Silvia Montoliu¹; Clara Benavent²; Cristina Gutierrez²; Lidia Cabrinety¹; Inés Sáenz-de-Miera¹; Adrià Rodríguez¹; Albert Pardo¹; Ester Picó²; Joan-Carles Quer¹
(1) Servei Digestiu. Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona; (2) Laboratori Clínic ICS Camp de Tarragona-Terres de l'Ebre. Hospital Universitari Joan XXIII
- P93** **La curació de la hepatitis crònica per virus C no disminueix la despesa sanitària a curt plaç**
Mercedes Vergara^{1,2}; Emili Vela³; Montserrat Clèries³; Caridad Pontes⁴; Mireia Miquel^{1,2}
(1) Unitat de Hepatologia, Servei d'Àparell Digestiu. Parc Tauli Sabadell Hospital Universitari. Instiit; (2) CIBERehd. Instituto Carlos III. Madrid; (3) Unitat d'informació i Coneixement. Servei Català de la Salut; (4) Àrea del medicament. Servei Català de la Salut
- P94** **PROJECTE GIRONA-0. Pla estratègic per l'eradicació del VHC a l'àrea de Girona**
Isabel Serra¹; Carme López¹; Begoña Gonzalvo³; Sílvia Tarrés²; Carmen Risco²; Xavier Aldeguer¹
(1) Unitat d'Hepatologia Hospital Dr Josep Trueta; (2) Unitat d'Infermeria Hospital Dr Josep Trueta; (3) Centre d'Atenció i Seguiment a les Addiccions
- P95** **Prevalença de MFGNA en pacients amb un primer episodi d'ictus i impacte en la gravetat i la mortalitat als 3 mesos**
Lidia Canillas¹; Teresa Broquetas^{1,2}; Elisa Cuadrado^{2,3}; Susana Coll^{1,2}; Montserrat Garcia-Retortillo^{1,2}; Nuria Cañete^{1,2}; Marc Puigvehí^{1,2}; Fernando Enríquez¹; Xavier Bessa^{1,2}; Ricard Solà^{1,2}; José-A Carrión^{1,2}
(1) Servei d'Àparell Digestiu, Hospital del Mar, Barcelona; (2) Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques (IMIM), Barcelona; (3) Servei de Neurologia, Hospital del Mar, Barcelona



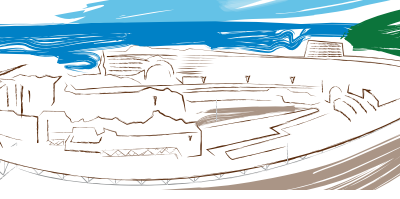
- P96** **Impacte de la curació del VHC amb AADS en la presa de medicació concomitant i el perfil lipídic. Dades de seguiment a l'any de la RVS12**
Elena González-Colominas¹; Marc Batlle²; Inés Monge¹; Xavier Durán³; **Anna Viu²**; Marta de-Antonio¹; Santiago Grau¹; Xavier Bessa²; Jose-Antonio Carrión²
(1) Servei de Farmàcia. Hospital del Mar. UAB. Barcelona; (2) Servei de Digestiu. Hospital del Mar. IMIM. UAB. Barcelona; (3) Assessoria metodològica i Bioestadística IMIM. Barcelona
- P97** **Millora de la sexualitat a llarg termini en pacients VHC curats amb AAD**
Zoe Mariño^{1,2}; Sergio Rodríguez-Tajes¹; Sabela Lens^{1,2}; Concepció Bartrés¹; Loreto Nàcar¹; Anna Pla¹; Anna Miralpeix¹; Mónica González⁴; Joaquim Sarquella⁴; Ricard Navinés³; Rocío Martín-Santos³; Xavier Forn^{1,2}
(1) Servei de Hepatologia, Hospital Clínic Barcelona, IDIBAPS; (2) Centro de Investigación Biomédica en Red de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd); (3) Departament de Psiquiatria i Psicologia, Hospital Clínic Barcelona, CIBERSAM; (4) Servei de Andrologia, Fundació Puigvert, Barcelona

5. MALALTIA INFLAMATÒRIA

Moderadors ▶ **Miriam Mañosa** ▶ Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona
Agueda Abad ▶ Hospital Viladecans

- P98** **L'allargament de l'interval d'administració dels agents anti-TNF, una estratègia viable en pacients amb malaltia inflamatòria intestinal**
Paola Torres^{1,2}; Laura Núñez³; Ariadna Aguilar¹; Míriam Mañosa^{1,4}; Francisco Mesonero³; Fiorella Cañete^{1,4}; Margalida Calafat¹; Cristina Fernandez³; Eduard Cabré^{1,4}; Antonio López-San-Román³; Eugeni Domènech^{1,4}
(1) Hospital Germans Trias i Pujol (Badalona); (2) Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol (Badalona); (3) Hospital Ramón y Cajal (Madrid); (4) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD)
- P99** **RAID Dx: El primer test per al diagnòstic de la Síndrome de l'Intestí Irritable basat en la microbiota fecal**
Joan Amoedo^{1,3}; Sara Ramió-Pujol¹; Anna Bahí²; Carlota Puig²; Lia Oliver¹; Leyanira Torrealba⁴; Gemma Ibáñez-Sanz⁶; Ariadna Clos⁷; Míriam Mañosa⁷; Fiorella Cañete⁷; Ingrid Marín⁷; Paola-F Torres⁷; Pau Gilabert⁶; Josep-Oriol Miquel-Cusachs⁴; David Busquets⁴; Mariona Serra-Pagès¹; Míriam Sàbat⁵; Jordi Serra⁷; Eugeni Domènech⁷; Jordi Guardiola⁶; Fermín Mearin⁸; L-Jesús García-Gil^{1,3}; Xavier Aldeguer^{1,2,4}
(1) GoodGut SL, Girona; (2) Institut d'Investigació Biomèdica de Girona - IdIBGi, Girona; (3) Departament de Biologia. Universitat de Girona, Girona; (4) Servei Aparell Digestiu Hospital Universitari Dr. Josep Trueta, Girona; (5) Hospital de Sta. Caterina, Salt, Girona; (6) Servei Aparell Digestiu Hospital Universitari de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat; (7) Servei Aparell Digestiu Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona; (8) Servei del Aparell Digestiu Centro Médico Teknon, Barcelona

- P100** **Necessitat precoç d'immunosupressors, biològics o colectomia en una cohort incident de colitis ulcerosa**
Edgar Castillo-Regalado¹; Míriam Mañosa^{1,2}; Giancarlo Corrales¹; Fiorella Cañete^{1,2}; Marc Galindo¹; Margalida Calafat¹; Paola Torres¹; Eduard Cabré^{1,2}; Eugeni Domènech^{1,2}
(1) Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona; (2) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd)
- P101** **Història natural de la proctitis ulcerosa i factors predictors per la seva progressió proximal en la era dels agents biològics**
Daniel Luna¹; Isabel Salvador²; Joan-Carles Balboa³; Jordina Llaó⁴; Marc Galindo¹; Yamile Zabana^{2,5}; Lucía Marquez³; Margarida Calafat¹; Fiorella Cañete^{1,5}; Eugeni Domènech^{1,5}; Miriam Mañosa^{1,5}
(1) H. Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona; (2) H. Mútua de Terrassa, Terrassa; (3) Hospital del Mar, Barcelona; (4) Althaia, Manresa; (5) CiberEHD
- P102** **La presència de l'al·lel HLA-DQA1*05 s'associa a pèrdua de resposta a infliximab en pacients amb MII**
Lorena Rodríguez-Alonso¹; Eugènia Santacana²; Ariadna Padró³; Katja Serra¹; Núria Padullés²; Alexandra Ruiz-Cerulla¹; Pau Gilabert¹; Clàudia Arajol¹; Gemma Ibañez-Sanz¹; Blau Camps¹; Judit Orobitg¹; Alba Serracarbasa¹; Valeria Perez-Campuzano¹; Francisco Rodríguez-Moranta¹; Jordi Guardiola¹
(1) Servei de Gastroenterologia. Hospital Universitari de Bellvitge. Idibell; (2) Servei de Farmàcia. Hospital Universitari de Bellvitge. Idibell; (3) Laboratori de Bioquímica. Hospital Universitari de Bellvitge
- P103** **L'inici d'infliximab en edat avançada no s'acompanya d'un increment del risc d'efectes adversos immunomediats ni pèrdua secundària de resposta. Estudi de cohorts del registre eneida**
Margalida Calafat¹; Míriam Mañosa^{1,2}; Elena Ricart^{2,3}; Pilar Nos^{2,4}; Eva Flores-Iglesias⁵; Isabel Vera⁶; Antonio López-San-Román⁷; Jordi Guardiola⁸; Carlos Taxonera⁹; Miguel Mínguez¹⁰; Luisa de-Castro¹¹; Montserrat Andreu¹²; Sabino Riestra¹³; Montserrat Ribero¹⁴; Esther García-Planella¹⁵; Xavier Calvet¹⁶; Fiorella Cañete^{1,2}; Eduard Cabré^{1,2}; Eugeni Domènech^{1,2}; en nom dels investigadors del registre ENEIDA de GETECCU¹⁷
(1) H. Universitari Germans Trias i Pujol; (2) CIBERehd; (3) H. Clínic Barcelona; (4) H. La Fe de València; (5) H. Reina Sofía; (6) H.U. Puerta de Hierro; (7) H. Ramón y Cajal; (8) H.U. Bellvitge; (9) H. Clínic San Carlos; (10) H. Clínic de Valencia; (11) Complejo H. Universitario de Vigo; (12) H. Del Mar; (13) H.U. Central de Asturias; (14) H. U. Marques de Valdecilla; (15) Hospital de la Santa Creu i Sant Pau; (16) H. Parc Taulí; (17) GETECCU



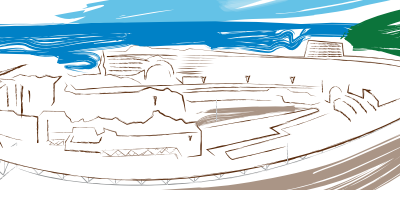
- P104** **Switch' de tiopurines: una estratègia d'utilitat més limitada en pacients d'edat avançada. Estudi multicèntric del registre eneida**
Margalida Calafat¹; Míriam Mañosa^{1,2}; Elena Ricart^{2,3}; Eva Iglesias^{2,4}; Marta Calvo⁵; Francisco Rodríguez-Moranta⁶; Carlos Taxonera⁷; Pilar Nos^{2,8}; Francisco Mesonero⁹; M. Dolores Martín-Arranz¹⁰; Miguel Mínguez¹¹; Javier P. Gisbert^{2,12}; Santiago García-López¹³; Ruth de Francisco¹⁴; Fernando Gomollón^{2,15}; Xavier Calvet^{2,16}; Esther García-Planella¹⁷; Montserrat Rivero¹⁸; Jesús Martínez-Cadilla¹⁹; Federico Argüelles²⁰; Lara Arias²¹; Marta Cimavilla²²; Yamile Zabana²³; Fiorella Cañete^{1,2}; Eduard Cabré^{1,2}; Eugeni Domènech^{1,2}; en nom dels investigadors del registre ENEIDA de GETECCU²⁴
(1) H. Universitari Germans Trias i Pujol; (2) CIBERehd; (3) H. Clínic; (4) H. Reina Sofia; (5) H. Puerta de Hierro; (6) H. Bellvitge; (7) H. Clínic San Carlos; (8) H. Politènic La Fe; (9) H. Ramón y Cajal; (10) H. La Paz; (11) H. Clínic de Valencia; (12) H. Universitario de La Princesa; (13) H.U. Miguel Servet; (14) H.U. Central de Asturias; (15) H. Clínic Lozano Blesa; (16) H. Parc Taulí; (17) H. Santa Creu i Sant Pau; (18) H.U. Marqués de Valdecilla; (19) Complejo H.U. de Vigo, 20 H. Virgen de la Macarena; (21) H.U. Burgos; (22) H. Río Hortega; (23) H. Mútua de Terrassa; (24) GETECCU
- P105** **Cribatge de la malaltia celíaca en els nens saharauis dels campaments de refugiats argelins acollits a catalunya en el programa "vacances en pau"**
Eva Pijoan¹; Isabel Miguel¹; Gisela Torres¹; Neus Pociello¹; Cristina Moreno¹; Aureli Esquerda¹; Raquel Ballester¹; Montse Planella^{1,2}
(1) Hospital Universitari Arnau de Vilanova. Lleida; (2) Universitat de Lleida
- P106** **HLA-DQ i estimació del risc de malaltia celíaca**
Gisela Torres¹; Isabel Miguel¹; Eva Pijoan¹; Raquel Ballester¹; Neus Pociello¹; Pilar Gallet^{1,2}; Montse Planella^{1,2}; Aureli Esquerda¹
(1) Hospital Universitari Arnau de Vilanova. Lleida; (2) Universitat de Lleida
- P107** **Citomegalovirus en proctitis de transmissió sexual. Agent causal o coincident?**
Nadia Chahri¹; Anna Reig¹; Paola Andrea¹; Elena Benavent¹; Laia Lluís. M-Carmen Peña¹; M-Victoria Andreu¹
(1) Hospital Universitari del Sagrat Cor
- P108** **Efectivitat i seguretat de Ustekinumab en pacients amb malaltia de Crohn. Estudi observacional unicèntric en vida real**
Natalia Borrueal-Sáinz¹; Claudia Herrera-de-Guisé¹; Virginia Robles-Alonso¹; Ester Navarro-Correal¹; Luis-F Mayorga-Ayala¹; Francesc Casellas-Jordá¹
(1) Unitat d'atenció Crohn-colitis. Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Vall d'Hebron

- P109 Pacients amb colitis ulcerosa en remissió estable a llarg termini recuperen característiques eubiòtiques de la microbiota**
Claudia Herrera-de-Guise¹; Encarna Varela²; Virginia Robles¹; Francesc Casellas¹; Natalia Borrueal¹; Francisco Guarnier¹
(1) Unitat d'Atenció Crohn-Colitis. Hospital Universitari Vall d'Hebron; (2) Vall d'Hebron Institut de Recerca
- P110 Evolució dels recanvis de tractament biològic dels pacients amb malaltia inflamatòria intestinal (mii) a l'hospital dr. J. Trueta de girona**
David Busquets¹; Laia Peries²; Marc Albert²; Rene Louvriex²; Laia Gutierrez²; Berta Oliveras²; Leyanira Torrealba¹; Oriol Miquel¹; Xavier Aldeguer¹
(1) Unitat Malaltia Inflamatòria intestinal de Girona. Hospital Universitari de Girona Dr. J. Trueta; (2) Aparell Digestiu. Hospital Universitari de Girona Dr. J. Trueta
- P111 Normalització de qualitat de vida de pacients amb Malaltia de Crohn en tractament amb ustekinumab**
Virginia Robles¹; Claudia Herrera¹; Natalia Borrueal¹; Francesc Casellas¹
(1) Hospital Universitari Vall d'Hebron

6. ONCOLOGIA

Moderadors ▶ **Maria Reig**
Hospital Clínic, Barcelona
Leticia Moreira
Hospital Clínic, Barcelona

- P112 Impacte de l'inici d'una consulta d'alt risc (car) de càncer colorectal en un hospital de segon nivell**
David Barquero-Declara¹; Alejandro Fernández-Simón¹; Mercè Navarro-Llavat¹; Ana Bargalló-García¹; Orlando García-Bosch¹; Marta Martín-Llahí¹; Eva Erice-Muñoz¹; Carlos Hernández-Ballesteros¹; Xavier Ariza-Solé¹; Alfredo Mata-Bilbao¹; Alejandro Blasco-Pelicano¹
(1) Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi
- P113 Risc acumulat de falsos positius de la prova de detecció de sang oculta en femta durant set rondes del programa poblacional de cribratge de càncer colorectal**
Gemma Ibáñez-Sanz^{1,2,3}; Montse Garcia⁵; Núria Milà^{1,5}; Gemma Binefa^{3,5}; Llúcia Benito⁵; Carmen Vidal⁵; Víctor Moreno^{1,3,5}
(1) Unitat de Biomarcadors i Susceptibilitat, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llob; (2) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge -IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (3) CIBER Epidemiologia i Salut Pública (CIBERehd), Madrid; (4) Departament de Ciències clíniques, Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona, Barcelona; (5) Unitat de Cribratge, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat



P114 Possible paper del condroitin sulfat i la glucosamina en la prevenció del càncer colorectal

Luisa-C de-la-Peña-Negro^{1,2,3}; Gemma Ibáñez-Sanz^{1,2,4}; Elisabet Guinó^{1,4}; Caridad Pontes⁵; Rosa Morros⁶; M^a-Ángeles Quijada-Manuitt⁶; Rosa Rodríguez-Pérez²; Anna Barris⁷; M-Carmen Martín³; Lorena Rodríguez-Alonso²; Ana García-Rodríguez³; Alfredo Mata⁶; Sonia Broton²; Asunción Díaz-Guerrero²; Montserrat Pena²; Victor Moreno^{1,4,8}

(1) Unitat de Biomarcadors i Susceptibilitat, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llob; (2) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge -IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (3) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital de Viladecans, Viladecans; (4) CIBER Epidemiologia i Salut Pública (CIBERESP), Madrid; (5) Departament de Farmacologia, de Terapèutica i de Toxicologia. Unitat Docent Parc Taulí, Universitat; (6) Institut d'Investigació en Atenció Primària Jordi Gol, Barcelona; (7) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital de Moisès Broggi, Sant Joan Despí; (8) Departament de Ciències clíniques, Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona, Barcelona

P115 Associació dels inhibidors de la bomba de protons amb els falsos positius de la prova de detecció de sang oculta en femta immunològica en el cribratge de càncer colorectal

Luisa-C de-la-Peña-Negro^{1,2,3}; Gemma Ibáñez-Sanz^{1,2,4}; Núria Milà^{1,5}; Francisco Rodríguez-Moranta^{2,4}; Lorena Rodríguez-Alonso²; Montse García⁵; Gemma Binefa⁵; Carmen Vidal⁵; Antonio Soriano²; Jordi Guardiola^{2,6}; Victor Moreno^{1,4,6}

(1) Unitat de Biomarcadors i Susceptibilitat, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llob; (2) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital Universitari de Bellvitge -IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (3) Servei d'Aparell Digestiu, Hospital de Viladecans, Viladecans; (4) CIBER Epidemiologia i Salut Pública (CIBERESP), Madrid; (5) Unitat de Cribratge, Institut Català d'Oncologia-IDIBELL, L'Hospitalet de Llobregat; (6) Universitat de Barcelona, Barcelona

P116 Resultats de la primera ronda del programa de cribratge poblacional de càncer de còlon i recte al baix camp-priorat

Joan Marsal-Molero¹; Montserrat Sánchez-Galino¹; Manuel-Felipe García-Rodríguez¹; Marià Carulla²; Cristina Miracles-Huguet²; Jaume Galceran²; Francisco-J Martínez-Cerezo¹

(1) Servei d'Aparell Digestiu. Hospital Universitari Sant Joan. Reus; (2) Fundació Lliga per a la Investigació i Prevenció del Càncer. Reus

P117 La termoablación es segura y eficaz en el tratamiento del colangiocarcinoma intrahepático en pacientes con cirrosis

Álvaro Díaz-González¹; Ramón Vilana^{1,3}; Luis Bianchi^{2,3}; Ángeles García-Criado^{2,3}; Ernest Belmonte^{2,3}; Jordi Rimola^{2,3}; Anna Darnell^{2,3}; Carlos Rodríguez-de-Lope¹; Joana Ferrer⁴; Carmen Ayuso^{2,3}; Leonardo Gomes-da-Fonseca^{1,3}; María Reig^{1,3}; Jordi Bruix^{1,3}; Alejandro Forner^{1,3}

(1) BCLC group. Liver Unit. Hospital Clínic de Barcelona. Fundació Clínic per a la Recerca Biomèdica; (2) BCLC group. Servicio de radiología.

Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS. Universitat de Barcelo; (3) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd). España; (4) BCLC group. Departamento de cirugía hepatobiliopancreática. Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS

P118 Estudi de l'efecte de la dieta en la microbiota intestinal en participants del programa de cribatge del càncer colorectal

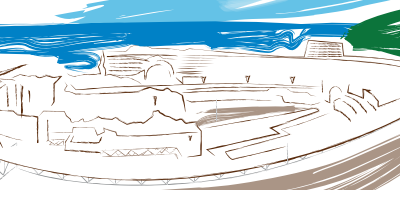
Marta Malagón^{1,2,3}; Bruna Barras¹; Sara Ramió-Pujol¹; Marta Serrano¹; Joan Amoedo^{1,3}; Mariona Serra-Pagès¹; Jesús Garcia-Gil^{1,3}; Virginia Piñol^{3,4}; Xavier Aldeguer^{1,2,3,4}

(1) GoodGut; (2) Institut d'Investigació Biomèdica de Girona; (3) Universitat de Girona; (4) Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta

P119 Estudio internacional y multicéntrico: seguridad y eficacia del regorafenib en pacientes tratados con sorafenib por recurrencia de carcinoma hepatocelular después de trasplante hepático

Marco Sanduzzi-Zamparelli^{1,2}; Massimo Iavarone^{3,4}; Federica Invernizzi^{3,4}; Carolin Czauderna^{5,6}; Sherrie Bhoori^{7,8}; Giuliana Amaddeo^{9,10}; Matteo-Angelo Manini¹²; Miguel Fraile-López¹³; Margarita Anders¹⁴; Matthias Pinter^{15,16}; Maria-Jose Blanco-Rodríguez¹⁷; Mario Romero-Cristóbal¹⁸; Gabriel Aballay-Soteras¹⁹; Federico Pinero²⁰; Gerda-Elisabeth Villadsen²¹; Arndt Weinmann^{5,6}; Gonzalo Crespo^{22,23}; Vincenzo Mazzaferro^{7,8}; Helene Regnault^{9,10}; Massimo de-Giorgio^{11,12}; Maria-Luisa González-Diéguez¹³; Maria-Francesca Donato^{3,4}; Maria Varela¹³; Marcus-Alexander Wörns^{5,6}; Pietro Lampertico^{3,4}; Jordi Bruix^{1,2}; Maria Reig^{1,2}

(1) Barcelona Clinic Liver Cancer (BCLC) Group. Liver Unit, Hospital Clínic; (2) IDIBAPS, CIBERehd, University of Barcelona, Spain; (3) C.R.C. ?A.M. A. Migliavacca Center for Liver Disease? Division of Gastroenterology and Hepatology; (4) Fondazione IRCCS Ca? Granda Maggiore Hospital, Milan, Italy; (5) Department of Internal Medicine; (6) University Medical Centre of the Johannes Gutenberg-University, Mainz, Germany; (7) G.I. Surgery and Liver Transplantation Unit; (8) Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; (9) Service d'Hépatologie, Hôpital Henri Mondor; (10) Equipe 18, INSERM U955, Virus Immunité Cancer, Créteil, France; (11) Gastroenterology, Hepatology and Transplant Unit, Departement of Specialty and Transplant Medicine; (12) Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italy; (13) Liver Unit, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo, Spain; (14) Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Aleman, Buenos Aires, Argentina; (15) Department of Internal Medicine III, Division of Gastroenterology Hepatology; (16) Medical University of Vienna, Austria; (17) Hospital de Jerez, Spain; (18) Liver department, Gregorio Marañón Hospital, Madrid, Spain; (19) Sanatorio de la Trinidad Mitre, Argentina; (20) Hospital Universitario Austral, School of Medicine, Argentina; (21) Department of Hepatology and Gastroenterology, Aarhus University Hospital, Aarhus C, Denmark; (22) Liver Transplant Unit, Liver Unit, Hospital Clínic; (23) IDIBAPS, CIBERehd, University of Barcelona, Spain; (24) G. I. Surgery and Liver Transplantation Unit; (25) Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori and University of Milan, Milan, Italy



- P120** **Paràmetres de qualitat colonoscòpia en un programa de cribatge poblacional càncer colorectal (pcpccr). Mantenim la qualitat en rondes consecutives?**
Giulia Pagano¹; Laura Carot¹; Cristina Álvarez¹; Cristina Hernández¹; Montserrat Andreu¹; Xavier Bessa¹
(1) Hospital del Mar de Barcelona
- P121** **Millora a la participació del programa de cribatge de càncer de colon de les Illes Balears, mitjançant contacte telefònic per part de voluntaris de la AECC**
Josep Reyes^{1,2}; Marita Grimanese-Trelles¹; Monica Florido¹; Silvia-Patricia Ortega^{1,2}; Eduardo Yun-Iyo¹; Elisa Miro³; Carmen Sanchez-Contador³
(1) Hospital Comarcal de Inca; (2) Institut de Investigació Sanitària de les Illes Balears. IDISBA; (3) Direcció General de Salut i Participació. Conselleria de Sanitat
- P122** **El tratamiento con sorafenib es una alternativa de tratamiento sistémico para pacientes que reciben diálisis. Resultado de un estudio multicéntrico e internacional**
Álvaro Díaz-González¹; Marco Sanduzzi-Zamparelli¹; Leonardo Gomes-da-Fonseca¹; G-G Di-Costanzo²; R Alves³; M Iavarone^{4,5}; C Leal^{6,7}; R Sacco⁸; A-M Matilla⁹; M Hernández-Guerra¹⁰; G Aballay Soterias¹¹; M-A Wörns¹²; M Pinter¹⁴; M Varela¹⁵; M Ladekar¹⁶; A Lopes-Chagas^{17,18}; B Mínguez¹⁹; J Arenas²¹; A Granito²²; Y Sánchez-Torrijos²³; A Rojas²³; C Rodríguez-de-Lope^{24,25}; M Reis^{26,27}; S Pascual²⁸; L Rimassa²⁹; J-L Lledó³⁰; C Huertas³¹; B Sangro³²; E Giannini³³; M Delgado³⁴; M Vergara^{35,36}; C Perelló³⁷; A Lue³⁸; M Sala³⁹; A Galleg⁴⁰; S Coll^{41,42}; T Hernández⁴³; F Piñero⁴⁴; G Pereira⁴⁵; A França⁴⁶; J Marín⁴⁷; M Anders⁴⁸; V Mello⁴⁹; M Lozano⁵⁰; J-C Nault⁵¹; J-M Menéndez⁵²; I García-Juárez⁵³; J Bruix¹; M Reig¹
(1) BCLC Group. Liver Unit. Hospital Clínic of Barcelona. IDIBAPS. CIBERehd; (2) Department of Transplantation. Liver Unit. Cardarelli Hospital, Naples, Italy; (3) Hospital do Servidor Publico Estadual, São Paulo, Brazil; (4) CRC ?A. M. and A. Migliavacca? Center for Liver Disease, Division of Gastroenterology and Hepatology; (5) IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Università degli Studi di Milano, Milano, Italy; (6) Departamento de Gastro-Hepatologia, Hospital Federal dos Servidores do Estado; (7) Universidade Federal Fluminense (Hospital Universitário Antônio Pedro), Rio de Janeiro, Brazil; (8) Gastroenterology and Metabolic Diseases; Pisa University Hospital - Pisa Italy; (9) Servicio de Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, Spain; (10) Liver Unit, Hospital Universitario de las Islas Canarias, Canary Islands, Spain; (11) Unidad de Trasplante Hepático, Hospital General de Agudos Dr Cosme Argerich. Buenos Aires. Argentina; (12) First Department of Medicine, University Medical Centre Johannes Gutenberg-University Mainz, Germany; (13) Department of Internal Medicine III Division of Gastroenterology Hepatology; (14) Vienna Liver Cancer Study Group AKH Medical University of Vienna, Austria; (15) Liver Unit, Hospital Universitario Central de Asturias. IUOPA. Oviedo, Spain; (16) Department of Hepatology

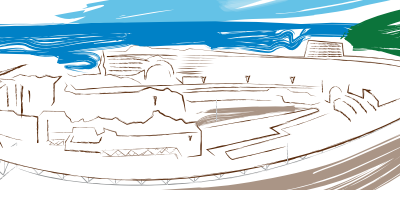
and Gastroenterology. Aarhus University Hospital. Denmark; (17) Gastroenterologia Clínica e Hepatologia do Hospital das Clínicas Faculdade Medicina Uni. Sao Paulo; (18) Serviço de Hepatologia do Instituto do Cancer do Estado de Sao Paulo, Brazil; (19) Liver Unit. Department of Internal Medicine, Hospital Universitari Vall d'Hebron; (20) Vall d'Hebron Institut of Research. CIBERehd. Universitat Autònoma de Barcelona., Barcelona, Spain; (21) Servicio de digestivo del Hospital Universitario Donostia, San Sebastián, Spain; (22) Unit of Internal Medicine. Department of Medical and Surgical Sciences, University of Bologna, Italy; (23) Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, Spain; (24) Servicio de Digestivo, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla; (25) Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla, Santander, Spain; (26) GI / Liver Unit, Hospital de Clínicas de Porto Alegre; (27) Universidade de Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brazil; (28) Aparato Digestivo, Hospital General Universitario de Alicante, Alicante, Spain; (29) Humanitas Cancer Center Humanitas Research Hospital ? IRCCS, Milano. Italy; (30) Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, Spain; (31) Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta, Girona. Spain; (32) Servicio de Hepatología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona, Spain; (33) Gastroenterology Unit. Department of Internal Medicine Ospedale Policlinico San Martino.Genoa, Italy; (34) Servicio de Digestivo, Hospital Universitario La Coruña, A Coruña, Spain; (35) Unitat d'hepatologia. Servei d'Aparell Digestiu., Parc Taulí Hospital Universitari; (36) Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT. UAB, Sabadell. Spain; (37) Unidad de Hepatología, Hospital Universitario Puerta del Hierro. IDIPHIM, Madrid, Spain; (38) Hospital Clinico Lozano Blesa, Zaragoza. Spain; (39) Unidad de Hepatología. Servicio de Digestivo, Hospital Germans Trias i Pujol. CIBERehd, Badalona; (40) Servicio de Patología Digestiva, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Spain; (41) Liver Section, Gastroenterology Department. Hospital del Mar; (42) Universitat Autònoma de Barcelona (UAB). IMIM., Barcelona, Spain; (43) Aparato Digestivo, Hospital San Pedro, Logroño, Spain; (44) Unidad de Hígado Hospital U Austral, Buenos Aires. Argentina; (45) Gastroenterology Hepatology Unit, Bonsucesso Federal Hospital. Ministry of Health, Río de Janeiro; (46) Liver Unit. Department of Medicine., Federal University of Sergipe, Sergipe, Brazil; (47) Hospital Pablo Tobón Uribe, Medellín. Colombia; (48) Servicio de Hepatología y Unidad de Trasplante Hepático, Hospital Alemán, Buenos Aires, Argentina; (49)

P123

Estudio internacional multicéntrico y retrospectivo en pacientes con Hemangioendotelioma Epitelioide Hepático

Marco Sanduzzi-Zamparelli^{1,2}; Jordi Rimola^{3,4}; Carla Montironi⁵; Vinicius Nunes⁶; Venâncio Avancini-Ferreira-Alves⁹; Víctor Sapena^{1,2}; Alejandro Forner^{1,2}; Carrilho Flair-José^{10,11}; Alba Díaz^{7,8}; Carla Fuster^{7,8}; Joana Ferrer^{12,13}; Josep Fuster^{12,13}; Carmen Ayuso^{3,4}; Manel Solé^{7,8}; Maria Reig^{1,2}; Jordi Bruix^{1,2}

(1) CLC group. Liver Unit, Hospital Clinic; (2) IDIBAPS. CIBERehd, University of Barcelona, Barcelona, Spain; (3) BCLC group. Radiology department, Hospital Clínic; (4) CIBERehd. University of Barcelona, Barcelona, Spain;



(5) Department of Pathology, Hospital Clínic, Barcelona, Spain; (6) Universidade Federal da Bahia, Salvador da Bahia, Brazil; (7) BCLC group. Department of Pathology, Hospital Clínic; (8) IDIBAPS, University of Barcelona, Barcelona, Spain; (9) Anatomic Pathology Division, Hospital das Clinicas, Sao Paulo University, Sao Paulo, Brazil; (10) Department of Gastroenterology, Division of Clinical Gastroenterology and Hepatology; (11) Hospital das Clinicas-University of São Paulo School of Medicine, Sao Paulo, Brazil; (12) BCLC group. Liver Surgery and Transplant Unit, Digestive and Metabolic Diseases Institute; (13) Hospital Clínic, Barcelona. University of Barcelona, Barcelona, Spain

P124

Biomarcadors clínics, endoscòpics i moleculars predictors de lesions metacròniques avançades en un programa de cribratge poblacional de càncer colorrectal (ppccr). Dades definitives

Maria González¹; Laura Carot¹; Dolores Naranjo-Hans¹; Mar Iglesias-Coma¹; Alba Dalmasas¹; Gemma Navarro¹; Lierni Fernández¹; Marc Battle¹; Andrea Buron¹; Xavier Bessa¹; Montserrat Andreu-Garcia¹; Cristina Alvarez-Urturi¹
(1) Hospital del Mar

7. BÀSICS

Moderadors ▶ **Jordi Gracia** ▶ IDIBAPS

Josep Manyé

P125

Caracterització d'un model pre-clínic d'hipertensió portal idiopàtica no cirròtica

Marina Vilaseca^{1,2}; Erica Lafoz¹; Alba Diaz³; Héctor García-Calderó^{1,2}; Maria Ruart¹; Virginia Hernández-Gea^{1,2}; Joan-Carles García-Pagán^{1,2}
(1) Barcelona Hepatic Hemodynamic Lab, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS); (2) Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD); (3) Departament de patologia, Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS

P126

La sang de les venes suprahepàtiques no és representativa de la població de limfòcits residents del fetge

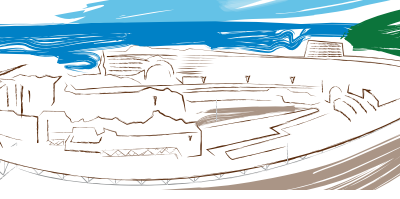
Sergio Rodríguez-Tajes¹; Mireia García-López¹; Anna Baiges¹; Elena Perpiñán¹; Sabela Lens¹; Juan-Carlos García-Pagán¹; George Koutsoudakis¹; Sofia Pérez-del-Pulgar¹; Xavier Forns¹
(1) Servei d'Hepatologia, Hospital Clínic, Universitat de Barcelona, IDIBAPS, CIBERehd, Barcelona

P127

La col·locació endoscòpica d'una plataforma alliberadora de infliximab redueix la creació d'anticossos contra infliximab en un model de colitis experimental en rates per tnbs

Ignacio Bon^{1,2}; Ramon Bartolí^{1,2,4}; Napoleon De-la-Ossa³; Vicente Moreno²; Ingrid Marín²; Vicente Lorenzo-Zúñiga^{1,2,4}
(1) Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol; (2) Unitat d'Endoscòpia, Hospital universitari Germans Trias i Pujol; (3) Servei de Patologia, Hospital universitari Germans Trias i Pujol; (4) CIBERehd

- P128** **Supervivència i replicació intracel·lular de soques *Escherichia coli* adherent-invasives (AIEC) i no-AIEC en dues línies cel·lulars de macròfags**
Carla Camprubí-Font¹; Anna Caballero-Moya¹; Natàlia Pont-Redondo¹; Margarita Martínez-Medina¹
(1) Grup Microbiologia de la Malaltia Intestinal, Departament de Biologia, Universitat de Girona, Girona
- P129** **Perfils de resistència a antibiòtics i gens implicats en *Escherichia coli* adherent invasiva**
Núria Ferrer-Bustins¹; Francesco Strozzi²; Belén Ruiz-del-Castillo³; Librado-Jesus Garcia-Gil¹; Luis Martínez-Martínez^{3,4}; Margarita Martínez-Medina¹
(1) Laboratory of Molecular Microbiology, Biology Department, Universitat de Girona, Girona, Spain; (2) Enterome Bioscience, Paris; (3) Service of Microbiology, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Instituto de Investigación Ma; (4) Department of Molecular Biology, Universidad de Cantabria, Santander, Spain
- P130** **Nova prova de diagnòstic in vitro per a l'avaluació de la fibrosi hepàtica**
Gemma Aran¹; Érica Téllez¹; Lucía Sanjurjo¹; Mónica García-Gallo²; Leonor Kremer²; Helena Masnou³; Margarita Sala^{3,4}; Carolina Armengol^{4,5}; Cristina Vilaplana^{6,7}; Maria-Rosa Sarrias^{1,4}
(1) Innate Immunity Group, Health Sciences Research Institute Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona; (2) Protein Tools Unit and Department of Immunology and Oncology, Centro Nacional de Biotecnología (CNB); (3) Gastroenterology Dept. University Hospital Germans Trias i Pujol (HUGTiP), Badalona; (4) Network for Biomedical Research in Hepatic and Digestive Diseases (CIBERehd), Spain; (5) Childhood Liver Oncology Group, Program of Predictive and Personalized Medicine of Cancer (PMPC), I; (6) Experimental Tuberculosis Unit (UTE), IGTP, Badalona; (7) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Respiratorias (CIBERES), Madrid
- P131** **Canvis seqüencials del microbioma de ganglis limfàtics mesentèrics i resposta immune en un model experimental de cirrosi en rates**
Elisabet Sánchez^{1,4,5}; Alba Santiago²; Allison Clark²; Marta Pozuelo²; Miguel Calvo^{2,4}; Francisca Yañez²; Guillaume Sarrabayrouse²; Lidia Perea³; Silvia Vidal^{3,4}; Cándido Juárez^{3,4}; Carlos Guarner^{1,4,5}; Chaysavanh Manichanh^{2,4,5}; German Soriano^{1,4,5}
(1) Departament de Gastroenterologia, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Institut de Recerca, IIB-Sant Pau; (2) Departament de Gastroenterologia, Institut de Recerca de Vall d'Hebron; (3) Departament d'Immunologia, Institut de Recerca, IIB-Sant Pau, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau; (4) Universitat Autònoma de Barcelona; (5) CIBERehd, Instituto de Salud Carlos III



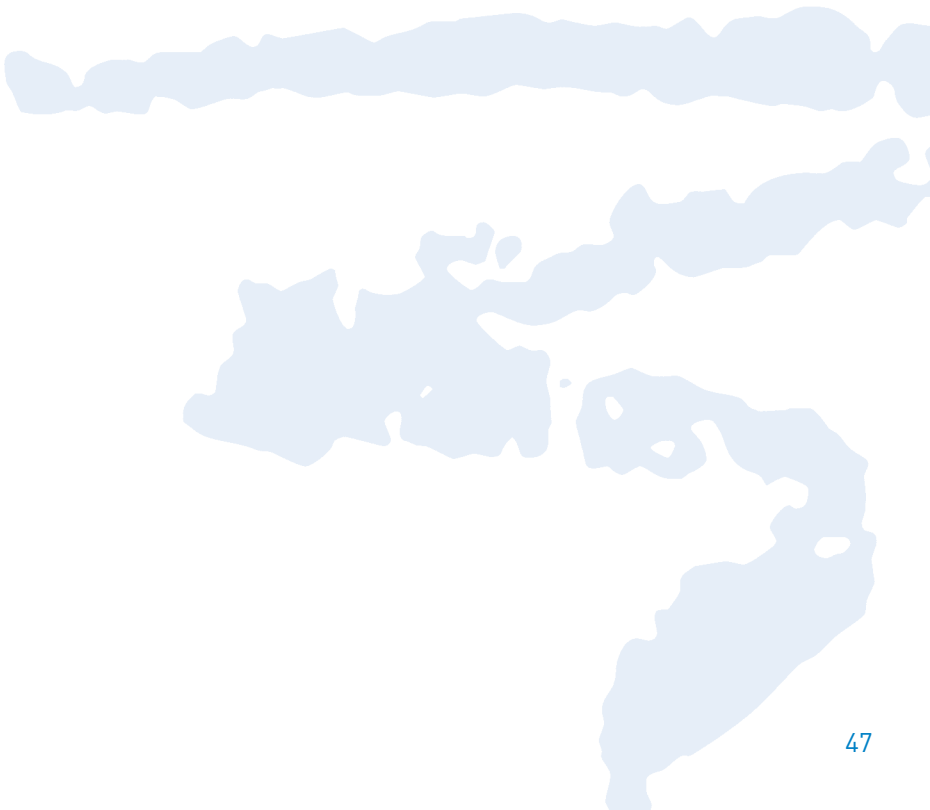
- P132** **Un suplement nutricional ric en àcid docosahexaenoic millora la hipertensió portal en un model pre-clínic de malaltia hepàtica crònica**
Zoe Boyer-Díaz¹; Nicoló Manicardi²; Peio Aristu¹; Laia Abad²; Anabel Fernández-Iglesias²; Martí Ortega-Ribera²; Joan-Carles Domingo³; Paloma Morata⁴; Jaume Bosch^{1,2,5}; Jordi Gracia-Sancho^{1,2,5}
(1) Barcelona Liver Bioservices, Barcelona; (2) Liver Vascular Biology Research Group, IDIBAPS, Barcelona; (3) Departament de Bioquímica, Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona; (4) BrudyLab, Barcelona; (5) CIBERehd
- P133** **Mecanismes moleculars dels efectes beneficiosos d'emricasan en la hipertensió portal i la malaltia hepàtica crònica: rellevància de la comunicació hepato-sinusoidal**
Jordi Gracia-Sancho^{1,2,3}; Nicoló Manicardi¹; Martí Ortega-Ribera¹; Anabel Fernández-Iglesias¹; Anabel Fernández-Iglesias¹; Zoe Boyer-Díaz³; Patricia Contreras⁴; Alfred Spada⁴; Jaime Bosch^{1,2,3}
(1) Liver Vascular Biology Research Group, IDIBAPS, Barcelona; (2) CIBERehd; (3) Barcelona Liver Bioservices, Barcelona; (4) Conatus Pharmaceuticals
- P134** **Identificació d'indicadors bacterians a la mucosa intestinal per diferenciar específicament Colitis Ulcerosa de Malaltia de Crohn colònica**
Mireia López-Siles¹; Paula Torrent¹; Xavier Aldeguer^{2,3,4}; Miriam Sabat-Mir^{3,4}; L. Jesús García-Gil¹; Margarita Martínez-Medina¹
(1) Laboratori Microbiologia Molecular, Departament de Biologia, Universitat de Girona, Girona; (2) Departament de Gastroenterologia, Hospital Dr. Josep Trueta, Girona; (3) Departament de Gastroenterologia, Parc Hospitalari Martí i Julià, Salt; (4) Institut d'Investigació Biomèdica de Girona Dr. J Trueta, Parc Hospitalari Martí i Julià, Salt
- P135** **Unraveling Vedolizumab mechanism of action in IBD**
Marisol Veny¹; Alba Garrido¹; Helena Bassolas¹; Maria-Carme Masamunt¹; Miriam Esteller¹; Montse Arroyes¹; Ana-Maria Corraliza¹; Jesús Castro-Poceiro¹; Agnès Fernández-Clotet¹; Ingrid Ordás¹; Elena Ricart¹; Maria Esteve²; Julià Panés¹; Azucena Salas¹
(1) Department of Gastroenterology, IDIBAPS, Hospital Clínic, CIBERehd, Barcelona, Spain; (2) Department of Gastroenterology, Hospital Universitari Mutua Terrassa, CIBERehd, Terrassa, Spain
- P136** **Diferències regionals en la distribució de les subpoblacions de limfòcits atípics CD4+CD8+??/?? i CD8+??/?? a la mucosa intestinal sana i de la malaltia de Crohn**
E Tristan^{1,2}; A Carrasco^{1,2}; M Verdú¹; A Martín^{1,2}; Y Zabana^{1,2}; M Aceituno^{1,2}; L Ruiz-Campos^{1,2}; B Arau^{1,2}; F Fernández-Bañares^{1,2}; M Esteve^{1,2}
(1) Servei de Gastroenterologia, Hospital Universitari MútuaTerrassa, Universitat de Barcelona, Terrassa; (2) Centro de Investigación Biomédica en red de enfermedades hepáticas y digestivas (CIBERehd)

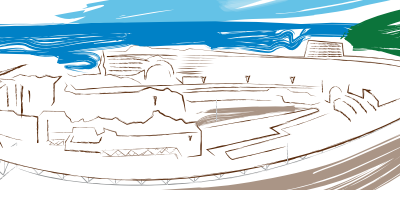
P137

Condicions d'hipòxia en un procés inflamatori dificulten la recuperació i cicatrització post-quirúrgica en malalts de Crohn

Arce Garcia-Jaraquemada^{1,2}; Adrià Aterido⁵; Violeta Lorén^{1,2,3}; Yamile Zabana^{1,6}; Farah Kamberovic¹; Miriam Ferreiro¹; Toni Julià⁵; María Vicario^{3,4}; Eugeni Domènech^{1,3,6}; Miriam Mañosa^{1,3,6}; Eduard Cabré^{1,3,6}; Josep Manyé^{1,2,3}

(1) Grup de Recerca en Malaltia Inflamatòria Intestinal (GReMII); (2) Institut de Recerca Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona (Barcelona); (3) Centro de Investigación en Red sobre Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Madrid; (4) Unitat de Recerca en Malalties Digestives. Institut de Recerca Vall d'Hebron (IRVH), Barcelona; (5) Grup de Recerca en Reumatologia (IRHVH). Parc Científic de Barcelona; (6) Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona)





EL PALAU

Palau Firal i de Congressos de Tarragona

Arquitecte Rovira, 2

43001 Tarragona

Telf.: 977 24 55 77

www.palaucongréstgna.com



Com arribar-hi:

Des de Barcelona-El Prat

Autocars Plana té un servei directe que en una hora comunica l'aeroport de Barcelona amb Tarragona. Surt des de les andanes inferiors d'autobusos interurbans 7-11 de la T1. Preu 12,90€ per trajecte i 23,95€ anada i tornada.

Des de l'aeroport de Reus

Autobusos Bus Plana surt de l'aeroport de Reus amb destinació a la Pineda i allí a la primera parada, es connecta amb bus regular urbà fins a Tarragona. El trajecte dura uns 35 minuts. El cost del bitllet de l'aeroport de Reus a la Pineda d'anada és de 6,95€ i el bitllet de bus urbà és de 1,75€.

Amb autobús des de Barcelona

Autocars Alsa té un servei d'autobusos des de la Estació del Nord fins a l'estació d'autobusos de Tarragona. El trajecte dura 1.45 hores. El bitllet d'anada costa 8,5€ i la tarifa d'anada i tornada 16,15€.

Bus Plana té un servei de busos des de Barcelona fins a Tarragona, amb diverses parades al centre. El bitllet costa 8,45€ d'anada i 12,90€ anada i tornada. El bitllet el ven el conductor. El trajecte dura 1.35 hores.

Amb Tren destinació Tarragona

Estació Camp de Tarragona (AVE). Hi ha un autobus urbà fins al centre de Tarragona. El bitllet costa 1,70€. El trajecte dura 10 minuts.

Estació d'autobusos del centre de Tarragona (tren de mitja distància, Regional Express). El trajecte dura 1,20 hores. El bitllet costa 7,50€.

La **inscripció** s'ha de fer per via **electrònica** a través del formulari on-line que trobareu a <http://goo.gl/XnMTDa>



També podreu accedir-hi pel web de la Societat www.scdigestologia.org

La **inscripció** inclou l'assistència al **4t taller Videofòrum d'Endoscòpia**, al **4t Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia** i al **24è Curs de Formació en Digestologia**, i a totes les sessions científiques del congrés. Als cafès entre sessions, dinar de benvinguda i de treball i sopar del congrés, així com els corresponents certificats de presentació de comunicació i d'assistència.

La inscripció es **gratuïta per als membres Jubilats** de la Societat Catalana de Digestologia.

Els **primers signants** de comunicacions acceptades, que siguin residents o becaris i socis de la SCD gaudiran de la inscripció i l'allotjament gratuït. Per gaudir d'aquesta subvenció hauran de formalitzar **obligatòriament** la seva inscripció en un termini de **20 dies** a partir de l'acceptació, acreditant la seva condició de residents o becaris.

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

Pagament per transferència bancària al banc de Sabadell al número de compte:

SWIFT / BIC: **BSABESBB**

IBAN: **ES18 0081 0377 93 0001172322**

indicant com a concepte el nom de l'inscrit i enviant el comprovant de la transferència a la Secretària Tècnica, al correu electrònic: lourdescampanya@academia.cat
Fax. 93 212 35 79.

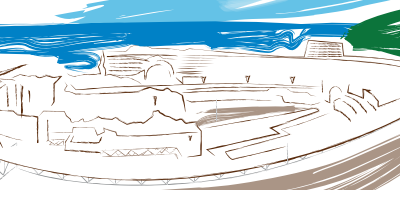
Certificat d'assistència i certificat de crèdits

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

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

Per gaudir del certificat de crèdits, els assistents al acte hauran d'haver assistit a un mínim del 80% de les sessions acreditades. Les sessions acreditades són les següents:

- **4t Taller Videofòrum d'Endoscòpia**
- **4t Curs en Investigació Bàsica i Translacional en Digestologia**
- **24è Curs de Formació en Digestologia**
- **Simposi de Programa**



Comunicacions

El formulari oficial per a l'enviament dels resums així com les instruccions per a la seva confecció els trobareu a <https://bit.ly/2Dim9EZ>

També podreu accedir-hi pel web de la Societat www.scdigestologia.org



Les comunicacions acceptades per a ser presentades com a pòster romandran penjades durant tot el congrés en l'espai habilitat per a aquesta finalitat.

Recordeu de portar els elements necessaris per la seva col·locació.

Com a mínim **un dels autors romandrà a peu de pòster durant tota la sessió** per respondre a les preguntes que li puguin formular. A més a més també haurà de dur **tres diapositives** per si el seu pòster es seleccionat per la Sessió Comentada de Pòsters.

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.

Data límit per la presentació de comunicacions ▶ **11 de novembre 2018**.

A partir del **20 de novembre**, utilitzant la referència donada en el moment d'introduir el treball, es podrà consultar l'estat de la comunicació.

Quan una comunicació sigui acceptada, caldrà que el primer autor s'inscrigui en un termini de **20 dies** per no perdre l'opció a la subvenció al Congrés.

Data límit per inscripcions subvencionades ▶ **14 de desembre de 2018**.

COMUNICACIÓ ORAL

Si la comunicació ha estat designada per presentar com a comunicació oral, haureu de presentar-la a la sessió indicada (es comunicarà el dia i hora) mitjançant 3-5 diapositives i disposareu de 7 minuts per l'exposició més 3 minuts per respondre preguntes..

PÒSTER

Les comunicacions acceptades per a ser presentades com a **pòster** es penjaran durant tot el dia assignat segons sessió de presentació en l'espai habilitat per aquesta finalitat.

Els pòsters de **MII, Endoscòpia i Pàncrees, Oncologia i Funcionals** s'hauran de penjar dijous **24 de gener** abans de les 10:00 i s'hauran de despenjar abans de les 20:00 del mateix dia.

Els pòsters de **Hepatitis, Cirrosi i Investigació Bàsica** s'hauran de penjar divendres **25 de gener** abans de les 10:00 i s'hauran de despenjar abans de les 20:00 del mateix dia.

La mida del pòster es 90 d'ample per 1,20 d'alçada (mides màximes suggerides).

Recordin portar els elements necessaris per a la col·locació del pòster.

L'autor haurà d'estar junt al pòster durant la sessió, per respondre a les preguntes que se li puguin formular.

IMPORTANT: S'hauran de portar també 3 diapositives, per si el seu pòster es seleccionat per a la Sessió Comentada de Pòsters, del dissabte 26 de gener de 2018.

Els recordem que tots els pòsters opten a un premi al Millor Pòster presentat en el XXVIII Congrés de la SCD

Els pòsters hauran d'estar recollits abans de les 14:00 hores de dissabte. S'entén que els que no estiguin recollits es perquè no els volen conservar i es poden llençar.

Premis

Tots els resums acceptats opten als premis convocats a la **Millor Comunicació** presentada al XXVII Congrés.

S'atorgaran **dos premis** de 1.200€, cada un a la **Millor Comunicació Oral**, i al **Millor Pòster**.

S'atorgaran **tres premis**, segons els resultats de la votació interactiva, que tindrà lloc en el decurs del **4t Taller Videofòrum d'Endoscòpia**:

1r Premi ▶ Inscripció al Congrés de la SEED o de l'AEG

2n Premi ▶ Inscripció al Congrés de la SCD

3r Premi ▶ Un exemplar del llibre "*Therapeutic Endoscopy*" (Nib Soehendra, Kenneth F. Binmoeller i Hans Seifert)

Exposició Comercial

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

Sopar del Congrés

A celebrar divendres **25 de gener**, a les 21:30h • Sala XX del Palau de Congressos

A www.scdigestologia.org trobareu tota la informació actualitzada del Congrés així com els **formularis oficials**



El XXVIII Congrés de la Societat Catalana de Digestologia
Dijous 24; divendres 25 i dissabte 26 de gener de 2019

està present a les xarxes socials del twitter @SCDigestologia



Participa-hi activament mitjançant el nostre hashtag personalitzat #SCDtarragona19

Secretaria Tècnica



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



Informació

Enric Clarella • Tel. 932 031 852
enricclarella@academia.cat
Sandra Ruano • Tel. 932 037 731
sandraruano@academia.cat

Inscripcions

Lourdes Campañá • Tel. 932 032 765
lourdescampanya@academia.cat

Departament d'Activitats i Congressos
Major de Can Caralleu, 1-7 • 08017 Barcelona
Fax 932 123 569 • www.academia.cat

Patrocinadors dels Simposis

GE Healthcare



Patrocinadors dels Simposis paral·lels

abbvie



Altres Patrocinadors



GE Healthcare

