

XXI CONGRESO



PAMPLONA



Del 22 al 24 de mayo de 2014



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
GASTROENTEROLOGÍA,
HEPATOLOGÍA Y
NUTRICIÓN
PEDIÁTRICA



JUNTA DIRECTIVA

**Sociedad Española de Gastroenterología,
Hepatología y Nutrición Pediátrica**

Presidente

Carmen Ribes Koninckx

Secretario

Esteban Frauca Remacha

Tesorero

José Ignacio García Burriel

Vocales

Juan José Díaz Martín

Beatriz Espín Jaime

Javier Martín de Carpi



COMITÉ ORGANIZADOR

XXI Congreso de la SEGHPN

Pamplona, del 22 al 24 de mayo de 2014

Presidente

Félix Sánchez-Valverde Visus

Secretaria

Elena Aznal Sainz

Vocales

Verónica Etayo Etayo

Fernando Urzainki Martínez

Irene Garralda Torres

Eva Rupérez García

Diana Martínez Cirauqui

Jorge Alvarez García





COMITÉ CIENTÍFICO

Cristina Azcona San Julián
Elena Aznal Sainz
María José Barrio Torres
María Ángeles Calzado Agrasot
Carmen Camarena Grande
Esperanza Castejón Ponce
Gemma Castillejo de Villasante
Jaime Dalmau Serra
Francisco Javier Eizaguirre Arocena
Verónica Etayo Etayo
Salvador García Calatayud
Ruth García Romero
Esther Gorostiza Garai
Carolina Gutiérrez Junquera
Iñaki Irastorza Terradillos
Santiago Jiménez Treviño
Rosa Lama More
Aurora Lázaro Almarza
Rosaura Leis Trabazo
Helena Lorenzo Garrido
Javier Manzanares López-Manzanares
Francisco Javier Martín de Carpi
Manuel Molina Arias
Gema Muñoz Bartolo
Antonio Pereda Pérez
Gerardo Prieto Bozano
Jesús Quintero Bernabeu
José Manuel Ramos Espada
Alejandro Rodríguez Martínez
Ignacio Ros Arnal
Francisco Sánchez Ruiz
Félix Sánchez-Valverde Visus
Amaia Sojo Aguirre



BIENVENIDA

Queridos amigos y amigas:

Bienvenidos a Pamplona con motivo de la celebración del XXI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GASTROENTEROLOGÍA, HEPATOLOGÍA Y NUTRICIÓN PEDIÁTRICA.

Han sido unos meses de trabajo duro para preparar este congreso y esperamos que todos, al final de vuestra estancia aquí, podáis decir que ha merecido la pena hacer este esfuerzo de formación y actualización profesional. Hemos procurado introducir algunas novedades en el desarrollo del congreso que esperamos faciliten el acceso a la información (como esta) y asimismo hemos intentado abrir nuestro congreso a todos los pediatras interesados en nuestra especialidad, acreditando el congreso como formación continuada de forma reglada a fin de darle un grado más de plusvalía docente.

Un cordial saludo

Félix Sánchez-Valverde

Presidente del Comité Organizador





PROGRAMA CIENTÍFICO

Jueves, 22 de Mayo

09.00 Recogida de documentación

09.00-11.30 **Curso Pre-Congreso: Casos clínicos de enfermedad inflamatoria intestinal en Pediatría**

Sala Luneta – Sala Ciudadela 1 – Sala Ciudadela 2, Planta 3
Coordinador

- Félix Sánchez-Valverde Visus (*H. Virgen del Camino, Pamplona*)

• **Caso clínico 1: Colitis ulcerosa vs. colitis inflamatoria de evolución tórpida**

Moderadora

- Elena Aznal Sainz (*C.H. de Navarra, Pamplona*)

Ponente

- Verónica Etayo Etayo (*C.H. de Navarra, Pamplona*)

• **Caso Clínico 2: Apendicitis granulomatosa**

Moderador

- Gerardo Prieto Bozano (*H. Infantil La Paz, Madrid*)

Ponente

- Beatriz Fernández Caamaño (*H. Infantil La Paz, Madrid*)

• **Caso clínico 3: Colitis ulcerosa: estrategias de tratamiento**

Moderadora

- Esther Donat Aliaga (*H.U. La Fe, Valencia*)

Ponente

- Etna Masip Simó (*H.U. La Fe, Valencia*)

11.45-13.00 **Simposiums satélites**

- **Novedades en el abordaje de la enfermedad de Crohn trasladadas a la práctica clínica.** *Patrocina: AbbVie*
Sala Luneta, Planta 3

- **Últimos avances en microbiota intestinal y uso de probióticos en gastroenterología pediátrica.** *Patrocina: Zambon Sala Ciudadela 1, Planta 3*

13.15-14.30 Simposiums satélites

- **Soporte nutricional pediátrico como ayuda al problema: paciente cardiópata, paciente con parálisis cerebral, paciente con malabsorción y/o enfermedad de Crohn.** *Patrocina: Nutricia Sala Luneta, Planta 3*
- **Compartiendo experiencias en alergia y tolerancia a la PLV.** *Patrocina Mead Johnson Nutrition Sala Ciudadela 1, Planta 3*

16.00-17.30 Mesa Redonda de Nutrición y Comunicaciones a la Mesa: Nutrición parenteral domiciliaria

Sala de Cámara, Planta baja

Ponente

- Gerardo Prieto Bozano (*H. Infantil La Paz, Madrid*)

Moderadores

- Gerardo Prieto Bozano (*H. Infantil La Paz, Madrid*), Jaime Dalmau Serra (*H.U. La Fe, Valencia*)

8 min present.
3 min discusión

Comunicaciones a la Mesa

- **Presente de la nutrición parenteral domiciliaria pediátrica en España: estudio descriptivo.** Castejón Ponce E¹, Fernández Caamaño B², Díaz Martín J³, Rubio Murillo M⁴, Masip Simó E⁵, Moreno Villares JM⁵, Irastorza Terradillos I⁶, Rosell Camps A⁷. ¹S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. *H. Sant Joan de Déu, Barcelona.* ²U. Rehabilitación Intestinal. *H. Infantil La Paz, Madrid.* ³S. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica. *H.U. Central de Asturias. Oviedo.* ⁴S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición. *H.U. Virgen del Rocío. Sevilla.* ⁵S. Gastroenterología y Hepatología. *H. La Fe, Valencia.* ⁶Gastroenterología y Nutrición pediátricas. *H.U. Cruces. Universidad del País Vasco/EHU. Barakaldo.* ⁷U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. *H.U. Son Espases. Palma de Mallorca*
- **Complicaciones asociadas a la nutrición parenteral domiciliaria en pediatría. Registro del año 2013.** Redecillas Ferreiro SE¹, Fernández Caamaño B², Rubio Murillo M³, Díaz Martín J⁴, Masip Simó E⁵, Peláez MJ⁶, López Ruzafa E⁷, Pedrón Giner C⁸. ¹U. Gastroenterología, Hepatología, Soporte Nutricional y Trasplante

hepático. H. Vall de Hebrón. Barcelona. ²U. Rehabilitación Intestinal. H. Infantil La Paz. Madrid. ³H.U. Virgen del Rocío. Sevilla. ⁴S. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica. H.U. Central de Asturias. Oviedo. ⁵S. Gastroenterología y Hepatología. H. La Fe. Valencia. ⁶U. H.ización a Domicilio. H. Materno. Málaga. ⁷Gastroenterología y Nutrición Infantil. UGC Pediatría. H. Torrecárdenas. Almería. ⁸S. Gastroenterología y Nutrición pediátrica. H.U. Niño Jesús. Madrid.

- **¿Es la nutrición parenteral domiciliaria un tratamiento eficaz y seguro en pacientes pediátricos con fracaso intestinal?** Germán Díaz M¹, Del Fresno Valencia MR¹, Nuñez Ramos R¹, Montoro Romero MS¹, Gomis Muñoz P², Manzanares López-Manzanares J¹, Moreno Villares JM¹. ¹S. Gastroenterología y Nutrición Infantil, ²S. Farmacia. H.U. 12 de Octubre. Madrid.
- **Nutrición parenteral domiciliaria en pacientes con fracaso intestinal: experiencia de 15 años.** Fernández Caamaño B, Herrero T, Gil A, Molina M, Sarría J, Ramos E, Martínez-Ojinaga E, Prieto G. U. Rehabilitación Intestinal. H. Infantil La Paz. Madrid

17.30-18.00 Descanso-Café

18.00-19.30 Comunicaciones de Nutrición

7 min present.
3 min discusión

Sala de Cámara. Planta baja
Moderadores

- Rosaura Leis Trabazo (H. Clínico Universitario de Santiago), Verónica Etayo Etayo (C.H. de Navarra, Pamplona)
- **Análisis dafo de la NPD en Andalucía en los últimos 5 años.** Rodríguez Martínez A, Arévalo Garrido A, Blasco Alonso J, González de Caldas Marchal R, López Casado MA, López Ruzafa E, Pérez Aragón C, Rivero de la Rosa MC, en representación de la Asociación Andaluza de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica (AAGHNP).
- **Hipersensibilidad a diferentes componentes de la nutrición parenteral en pediatría.** Ruiz Hernández CJ, Sánchez Hernández DP, Meavilla Oliva S, Soriano Villaverde Paula, Varea Vicente, Castejón EN. S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H. Sant Joan de Déu. Barcelona.
- **Prevención integral de la obesidad y sobrepeso en niños de 2 a 5 años.** Cid París E, Galicia Poblet G, Alija Merillas M, Arriola Pereda G, López Andrés N, Adrados Razola I. S. Pediatría. H.U. de Guadalajara. Universidad de Alcalá de Henares.

- **Utilidad del índice cintura altura en la evaluación de obesidad central y riesgo metabólico en escolares con y sin sobrepeso.** Díaz Martín JJ¹, Pérez Solís D², Riaño Galán I², Somalo L¹, Álvarez Caro F³. ¹Área de Gestión Clínica de Pediatría. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica. HUCA. Oviedo. Asturias. ²S. Pediatría. H. San Agustín. Avilés. Asturias. ³S. Pediatría. H. de Cabueñes. Gijón. Asturias.
- **Prevalencia de desnutrición hospitalaria en pacientes pediátricos en cinco hospitales de especialidades en España.** Rivero de la Rosa MC^{1,2}, López Ruzafa E^{1,3}, Ros Arnal I^{1,4}, Ruiz Bartolomé H^{1,5}, Moráis López A^{1,5}, Escartín Madurga L^{1,6}, Galera Martínez R^{1,3}, Lama More RA^{1,7}. ¹Grupo Español de Trabajo en Nutrición Infantil (GETNI). ²H.U. Virgen Macarena, Sevilla. ³C.H. Torrecárdenas, Almería. ⁴H. Infantil U. Miguel Servet, Zaragoza. ⁵H.U. Infantil La Paz, Madrid. ⁶H. Clínico U. Lozano Blesa, Zaragoza. ⁷Centro Médico D-Medical, Madrid.
- **Valoración nutricional en niñas y niños trabajadores en seis países de América Latina.** Ros Mar L, Figueroa M. *Programa Proniño. Fundación Telefónica. Madrid.*
- **Estudio preliminar de complicaciones de los pacientes del registro de nutrición enteral pediátrica domiciliar y ambulatoria (NEPAD).** Ruiz Herrero J¹, Blasco Alonso J², Oliver Goicolea P³, Berdascas Viruete J¹, Martínez Zazo AB⁴, Martínez Costa C⁵, Navas López VM², Pedrón Giner C¹ y grupo NEPAD. ¹S. Gastroenterología y Nutrición, H. Infantil U. Niño Jesús, Madrid. ²U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición infantil, H. Materno-Infantil, Málaga. ³Gastroenterología pediátrica, H. de Mendara, Guipúzcoa. ⁴S. Pediatría, H. de Sanchinarro. Madrid. ⁵S. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica, H. Clínico. Valencia.
- **Hábitos de consumo del gluten entre niños de diferentes países europeos.** Crespo Escobar P¹, Calvo J¹, Castillejo G², Martínez-Ojinaga³, Vriezina S⁴, Auricchio R⁵, Korponay-Szabo⁶ I, Polanco I³, Mearin ML⁴, Troncone R⁵, Ribes Koninckx C¹. ¹H.U. La Fe, Valencia; ²H.U. Sant Joan, Reus; ³H.U. La Paz, Madrid; ⁴Centro Médico U., Leiden, Holanda; ⁵Centro Médico U. Federico II, Nápoles, Italia; ⁶H. Infantil Heim Pál, Budapest, Hungría.
- **Interés de la determinación de la proteína transportadora del retinol en niños obesos.** Simó Jordá R¹, Mora-Herranz A², Pérez Rambla C², Fújková J¹, Aínsa Laguna D¹, Codoñer Franch P^{1,3}. ¹U. Gastroenterología Pediátrica del S. Pediatría; ²Laboratorio de Análisis Clínicos. H.U. Dr. Peset (Valencia). ³U. Mixta de Investigación en Biomedicina y Farmacología, FISABIO-H. Dr. Peset-UVeG.



19.30-20.30 **Inauguración del Congreso**
Sala de Cámara, Planta baja

20.30 **Recepción de Bienvenida**
Palacio de Congresos Baluarte, Planta 3



08.00-09.00 **Grupos de Trabajo**

- NEPAD. *Sala Luneta, Planta 3*
- Ecografía. *Sala Ciudadela 1, Planta 3*

09.00-10.30 **Mesa Redonda de Gastroenterología y**

Comunicaciones a la Mesa:

Trastornos gastrointestinales eosinofílicos primarios

Sala de Cámara, Planta baja

Ponente

- S. Murch (*University Hospital of Walsgrave*)

Moderadores

- Juan Carlos Vitoria Cormezana (*H. de Cruces, Bilbao*),
Carolina Gutiérrez Junquera (*H. Puerta de Hierro, Madrid*)

8 min present.
3 min discusión

Comunicaciones a la Mesa

- **Gran incremento de la incidencia de la esofagitis eosinofílica pediátrica entre 1995-2013 en una serie de 195 casos.** García Puig R¹, Vila V², Ruiz C², Gámez M³, Segarra O⁴, Gualarte P⁵, López MJ⁶, Zibetti S⁷ y resto de miembros del Grupo de Trabajo en Esofagitis Eosinofílica de la SCP. ¹H.U. *Mútua Terrassa, Terrassa*; ²H. *Sant Joan de Déu, Barcelona*; ³*Clínica Teknon, Barcelona*; ⁴H. *Maternoinfantil Vall d'Hebron, Barcelona*; ⁵H. *Sabadell-Corporació Parc Taulí, Sabadell*; ⁶H. *de Terrassa, Terrassa*; ⁷H.U. *Son Espasas, Palma de Mallorca*.
- **Terapia dietética, curación mucosa y remodelado tisular en esofagitis eosinofílica.** Blasco-Alonso J, Girón Fernández-Crehuet F, Serrano Nieto J, Navas López VM, Gallego Gutiérrez S, Luque Pérez S, Sierra Salinas C. U. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga*.
- **Eosinofilia esofágica con respuesta a inhibidor de la bomba de protones.** Gutiérrez Junquera C¹, Fernández Fernández S², Cilleruelo Pascual ML¹, Rayo Fernández A², Quevedo Teruel S², González Lois C³, Echevarría Zudaire L², Román Riechmann E¹. ¹S. *Pediatría, H. Puerta de Hierro*. ²S. *Pediatría, H. Severo Ochoa*. ³S. *Anatomía Patológica, H. Puerta de Hierro. Madrid*.
- **Esofagitis eosinofílica tras inducción de tolerancia oral a alimentos.** Checa Rodríguez R¹, Muñoz Archidona C², Fernández Fernández S¹, Rayo Fernández A¹, Echevarría Zudaire LA², Bracamonte Bermejo T², Quevedo Teruel S², García García M². ¹S.



10.30-11.00 *Descanso*

11.00-12.30 **Comunicaciones de Gastroenterología 1**

7 min present.
3 min discusión

Sala de Cámara, Planta baja

Moderadores

- Manuel Molina Arias (*H. Infantil La Paz, Madrid*),
Elena Aznal Sainz (*H. Virgen del Camino, Pamplona*)
- **Registro colaborativo multicéntrico andaluz de esofagitis eosinofílica: Se hace camino al andar...** Blasco-Alonso J¹, González de Caldas Marchal R², Rubio Murillo M³, Arévalo Garrido A⁴, Valverde Fernández J⁵, Rivero de la Rosa MC⁶, en representación de la Asociación Andaluza de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. ¹H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga. ²H. Reina Sofía, Córdoba. ³H. Virgen del Rocío, Sevilla. ⁴C.H. de Jaén. ⁵Instituto Hispalense de Pediatría, Sevilla. ⁶H. Virgen de la Macarena, Sevilla
- **Características clínico-epidemiológicas de la esofagitis eosinofílica en Castilla y León.** Fernández de Valderrama Rodríguez A¹, Iglesias Blázquez C², Menéndez Arias C², Bartolomé Porro JM³, Vegas Alvarez AM⁴, Crespo Valderrábano L⁴, Torres Peral R⁵, Mateo Diegos A⁵, de Manueles Jiménez J⁵, Marugán de Miguelsanz JM⁶, Calvo Romero C⁶, Ochoa Sangrador C⁷, Grupo de Trabajo de Gastroenterología Infantil de Castilla y León. ¹C.A.U. de Burgos, ²C.A.U. de León, ³C.A.U. de Palencia, ⁴H.U. Río Hortega de Valladolid ⁵C.A.U. de Salamanca, ⁶H. Clínico U. de Valladolid, ⁷C.A. de Zamora.
- **Estudio de casos y controles de factores de riesgo de esofagitis eosinofílica.** Ochoa Sangrador C¹, Fernández de Valderrama Rodríguez A², Iglesias Blázquez C³, Menéndez Arias C³, Bartolomé Porro JM⁴, Vegas Alvarez AM⁵, Crespo Valderrábano L⁵, y Torres Peral R⁶, de Manueles Jiménez J⁶, Mateos Diego A⁶, Marugán de Miguelsanz JM⁷, Calvo Romero C⁷; Grupo de Trabajo de Gastroenterología Infantil de Castilla y León. ¹C.A. de Zamora, ²C.A.U. de Burgos, ³C.A.U. de León, ⁴C.A.U. de Palencia, ⁵H.U. Río Hortega de Valladolid, ⁶C.A.U. de Salamanca, ⁷H. Clínico U. de Valladolid.

- **Efecto Matrioska. ¿Es la alergia alimentaria camuflada como reflujo gastroesofágico en el lactante un precursor de esofagitis eosinofílica?** Bousoño García C, González Jiménez D, Jiménez Treviño S, Díaz Martín JJ, Martín Alonso JL, Ramos Polo E. *S. Gastroenterología y Nutrición. Área de Pediatría. H.U. Central de Asturias.*
- **Esofagitis eosinofílica: ¿qué piensan los padres?** Alonso Pérez N², Martín Miramón S², Hernández Brea A², Sagastizabal Cardelus B², Salcedo Lobato E¹, Manzanares López Manzanares J¹, Grande Herrero L², Urruzuno Tellería P¹. ¹S^o Gastroenterología y Hepatología. H.U. 12 de Octubre. Madrid. ²S^o Pediatría. H.U. de Getafe. Madrid.
- **Eosinophilic esophagitis.** Amaral B, Lavrador V, Lima R, Silva E, Rocha H, Pereira F. *Department of Pediatric Gastroenterology. Centro Hospitalar do Porto, Oporto.*
- **Estudio alérgico y dieta de exclusión en esofagitis eosinofílica: ¿existe buena correlación?** Román India C, Fernández Fernández L, Borrell Martínez B, Checa Rodríguez R, Fernández Fernández S, Rayo Fernández A, Bracamonte Bermejo T, Echeverría Zudaire L. *S. Pediatría. H.U. Severo Ochoa, Leganés (Madrid).*
- **Valor predictivo de los síntomas de disfunción esofágica en el diagnóstico de la esofagitis eosinofílica.** Román Riechmann E¹, Cilleruelo Pascual ML¹, Gutiérrez Junquera C², Sánchez Salma-dor R¹, González Lois C², Ruiz Antorán B³, Millán Santos I⁴. ¹U. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica, ²S. Anatomía Patológica, ³S. Farmacología Clínica, ⁴U. Estadística. H.U. Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid.
- **¿Existe relación entre esofagitis eosinofílica y enfermedad celíaca?** Girón Fernández-Crehuet F, Navas López VM, Serrano Nieto J, Blasco-Alonso J, Sierra Salinas C. *U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga.*

12.30-13.30 **Presentación Becas / Premios / Libros**
Sala de Cámara, Planta baja

13.30-15.00 *Almuerzo de trabajo*

15.00-16.00 **Grupo de Trabajo**

- Enfermedad inflamatoria intestinal. *Sala Luneta, Planta 3*



16.00-17.00 **Sesiones Simultáneas de Comunicaciones Breves**

Gastroenterología 1. Sala Luneta, Planta 3

3 min present.
2 min discusión

Moderadores:

- Salvador García Calatayud (*H. Marqués de Valdecilla, Santander*), Fco. Javier Eizaguirre Arocena (*H.U. de Donostia, San Sebastián*)
- **Reporte de una serie de casos de esofagitis eosinofílica en una población pediátrica de Cali, Colombia.** Olaya M¹, Botero V². González DV². ¹S. Alergias, ²S. Gastroenterología y Hepatología Pediátrica. Fundación Clínica Valle del Lili. Cali. Colombia.
- **Revisión de las esofagitis eosinofílicas en un hospital secundario en los últimos 5 años.** Cid París E, Galicia Poblet G, Adrados Razola I. S. *Pediatría, H.U. de Guadalajara. Universidad de Alcalá de Henares.*
- **Evolución diagnóstica de la esofagitis eosinofílica en el suroeste de Madrid: ¿existe un patrón geográfico estacional oculto?** La Orden Izquierdo E¹, Barrio Torres J², Cilleruelo Pascual ML³, Barrio Merino A⁴, Urruzuno Tellería P⁵, Rayo Fernández Al⁶, Salcedo Lobato E⁷, Rodrigo García G⁸ y resto de miembros del Grupo de Trabajo sobre esofagitis eosinofílica del Grupo Gastrosuroeste de Madrid. ¹H.U. Infanta Elena, H.U. Madrid Torre Lodones. ²H.U. de Fuenlabrada. ³H.U. Puerta de Hierro. ⁴H.U. Fundación Alcorcón. ⁵H.U. Doce de Octubre. ⁶H.U. Severo Ochoa. ⁷H.U. Getafe. ⁸H.U. Infanta Cristina.
- **Esofagitis eosinofílica. Manejo dietético basado en su etiopatogenia inmune.** Donado Palencia P¹, Sánchez Miranda MP¹, Gómez Torrijos E², Rodríguez-Sánchez J³, De La Santa Belda E⁴, Martín Dávila F⁵, López Viedma B⁴, Martín González J¹. ¹S. *Pediatría*, ²S. *Alergología*, ⁴*Aparato digestivo*, ⁵S. *Anatomía Patológica*. H. *General de Ciudad Real*. ³S. *Digestivo*. H. *Gutiérrez Ortega*. *Valdepeñas*.
- **Efectividad de la restricción alimentaria sin corticoides en la esofagitis eosinofílica.** Bergua Martínez A, López Campos M, González Pérez J, Ros Arnal I, Ros Mar L. U. *Gastroenterología y Nutrición Pediátrica*. H. *Miguel Servet*. *Zaragoza*.
- **Estudio retrospectivo de esofagitis eosinofílica. ¿Estamos aplicando las nuevas guías ESPGHAN de diagnóstico y tratamiento?** Ruiz Hernández C, Sánchez Hernández D, Soriano Villaverde P, Martín de Carpi J, Pinillo Pison S, Castejón E, Varea V, Vila Miravet V. S. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica*. H. *Sant Joan de Déu, Barcelona*.

- **Esofagitis eosinofílica e infección por *Helicobacter pylori*: ¿existe alguna relación?** Montoro MS, Núñez R, del Fresno MR, Palacios M, Germán M, Urruzuno PM, Manzanares J, Medina E. *S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición. H.U. 12 de Octubre. Madrid.*
- **¿Debemos mejorar el seguimiento endoscópico de los pacientes con esofagitis eosinofílica asintomáticos?** Martín Miramón S¹, Alonso Pérez N¹, Hernández Brea A¹, Germán Díaz M², Salcedo Lobato E², Manzanares López-Manzanares J², Grande Herrero L¹, Urruzuno Tellería P². ¹S. *Pediatría. H.U. de Getafe. Madrid.* ²S. *Gastroenterología y Hepatología Pediátrica. H. 12 de Octubre. Madrid.*
- **Evolución de la esofagitis eosinofílica en niños. descripción clínica y anatomopatológica después del tratamiento.** Ruiz Herrero J, Gonzalo Marín C, Romeo Donlo M, Sastre Sauce N, Pedrón Giner C, Madruga Acerete D, Martínez Gómez MJ, Domínguez Ortega G. *S. Gastroenterología. H. Infantil U. Niño Jesús. Madrid.*
- **Gastroenteropatía eosinofílica en la edad pediátrica.** Blasco-Alonso J, Serrano Nieto J, Navas López VM, Girón Fernández-Crehuet F, Luque Pérez S, Gallego Gutiérrez S, Sierra Salinas C. *U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga.*
- **Proctocolitis eosinofílica del lactante en los últimos 20 años en nuestra unidad.** Mosquera Gorostidi A¹, Naberan Mardaras I¹, Rupérez García E¹, Aznal Sainz E¹ Etayo Etayo V¹, Zarikiain Denis SE¹, Hernández Martín S², Sánchez-Valverde Visus F¹. ¹S. *Gastroenterología Pediátrica,* ²S. *Cirugía Infantil. C.H. de Navarra.*

3 min present.
2 min discusión

Nutrición 1. Sala Ciudadela 1, Planta 3

Moderadores:

- Ignacio Ros Arnal (*H. Miguel Servet, Zaragoza*), Alejandro Rodríguez Martínez (*H.U. Virgen del Rocío, Sevilla*)
- **Suplementación con vitaminas liposolubles en pacientes con fibrosis quística: ¿es suficiente con Aquadek[®]?** González Jiménez D, Bousoño García C, Díaz Martín JJ, Jiménez Treviño S. *Gastroenterología y Nutrición pediátrica. AGC Pediatría. H.U. Central de Asturias.*



- **Valoración de la eficacia de una nueva formulación de vitaminas liposolubles en pacientes pediátricos con fibrosis quística.** Masip Simó E, Calvo Lerma J, Donat Aliaga E, Polo Miquel B, Crespo Escobar P, Ribes-Koninckx C. *S. Gastroenterología, Hepatología Infantil. H.U. i Politècnic La Fe. Valencia.*
- **Productos sin gluten especiales para celíacos: ¿composición nutricional adecuada?** Calvo Lerma J, Crespo Escobar P, Roquet A, Villagran S, Masip Simo E, Ribes-Koninckx C. *S. Gastroenterología y Hepatología Pediátrica. H. Universitari i Politècnic La Fe. Valencia.*
- **Variación en los parámetros antropométricos de los pacientes celíacos. ¿Favorece la dieta sin gluten el desarrollo de obesidad?** Salazar Quero JC, Rodríguez Martínez A, Espín Jaime B, Rubio Murillo M, de Toro Lozano T, Pizarro Martín A. *UGC Pediatría. U. Digestivo Infantil. HH.UU. Virgen del Rocío. Sevilla.*
- **Estudio nutricional comparativo de una cohorte de pacientes con enfermedad celíaca al diagnóstico y quince meses tras inicio del tratamiento.** López S¹, Plazaola A¹, Chaves N¹, Laka A¹, Ruiz del Castaño M¹, Rodríguez A¹, Eizaguirre J¹, Sarasqueta C². ¹S. Pediatría. H.U. Donostia. Donostia (Guipúzcoa). ²U. Investigación BioDonostia. H.U. Donostia. Donostia (Guipúzcoa).
- **Relación entre exceso de peso y déficit de hierro en escolares.** López Ruzafa E, Vázquez López MA, Galera Martínez R, García García E, Martín González M, Bonillo Perales A. *UGC Pediatría. H. Torrecárdenas. Almería.*
- **Cruce de percentiles en los 2 primeros años de la vida y riesgo metabólico posterior en pacientes obesos.** Ruiz Pons M¹, Durán B¹, Ruiz ME¹, Portela A¹, Guajardo C¹, Rodríguez A¹, Alberto R¹, Pérez-Méndez L². ¹S. Pediatría, ²U. Investigación. HUNSC Santa Cruz de Tenerife.
- **Deficiencia de vitamina D y riesgo cardiovascular en niños obesos.** Simó-Jordá R¹, Tavárez Alonso S², Alonso Iglesias W², Faus Pérez A¹, Fajková J¹, Codoñer Franch P^{1,3,4}. ¹U. Gastroenterología del S. Pediatría del H. Dr. Peset (Valencia). ²Departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la Universitat de València. ³Departamento de Pediatría, Ginecología y Obstetricia de la Universitat de València. ⁴U. Mixta de Investigación en Biomedicina y Farmacología FISABIO-H. Dr. Peset-UVEG.
- **Evolución y estado antropométrico en los menores de 15 años de nuestra comunidad: baja talla, delgadez, sobrepeso y obesidad.** Sánchez Echenique M¹, Moreno Iribas C², Delfrade Osinaga



J³, Etayo Etayo V⁴, Elías Pitillas F⁵, Sánchez-Valverde Visus F⁶.
¹Planificación y Gestión. At. Primaria. Navarra. ²Instituto Salud Pública. Navarra. ³CIBER-Instituto de Salud Pública. Navarra. ⁴C. Salud Tafalla. Navarra. ⁵Técnico del S. sistemas de información At. Primaria. ⁶C.H. de Navarra. Pamplona.

- **Dislipidemia en niños con obesidad y sobrepeso. Guerrero-Lozano R, Pérez A.** Departamento de Pediatría, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá.
- **Estudio de reproducibilidad y fiabilidad de tres herramientas de cribado nutricional en pediatría.** Galera Martínez R^{1,2}, Moráis López A^{1,3}, Escartín Madurga L^{1,4}, Ros Arnal I^{1,5}, López Ruzafa E^{1,2}, Rivero de la Rosa MC^{1,6}, Garrido Fernández P^{1,7}, Lama More RA^{1,8}. ¹Grupo Español de Trabajo en Nutrición Infantil (GETNI). ²C.H. Torrecárdenas, Almería. ³H.U. Infantil La Paz, Madrid. ⁴H. Clínico U. Lozano Blesa, Zaragoza. ⁵H. Infantil U. Miguel Servet, Zaragoza. ⁶H.U. Virgen Macarena, Sevilla. ⁷FIBAO, C.H. Torrecárdenas, Almería. ⁸Centro Médico D-Medical, Madrid.

3 min present.
2 min discusión

Hepatología. Sala Ciudadela 2, Planta 3

Moderadores:

- Gema Muñoz Bartolo (H.U. La Paz, Madrid),
M^a Ángeles Calzado Agrasot (H.U. La Fe, Valencia)
- **Casuística de fallo hepático agudo en una Comunidad Autónoma.** Mosquera Gorostidi A, Naberan Mardaras I, Aznal Sainz E, Armendáriz Cuevas Y, Clerigué Arrieta N, Ulibarrena Ascarza N, Andrés Sesma C, Sánchez-Valverde Visus F. S. *Gastroenterología Pediátrica. C.H. de Navarra.*
- **Fallo hepático agudo en Cuidados Intensivos Pediátricos.** Blasco-Alonso J¹, Gil-Gómez R², Martínez Martínez PL², Navas López VM¹, Serrano Nieto J¹, Yun Castilla C², Milano Manso C², Sierra Salinas C¹. ¹U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil, ²UGC Cuidados Intensivos Pediátricos. H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga.
- **Fallo hepático agudo por *Amanita phalloides*.** Ruiz Herrero J¹, Muñoz Bartolo G², de la Vega Bueno Á², Frauca Remacha E², Hierro Llanillo L², Lledín Barbancho MD², Camarena Grande C², Díaz Fernández C². ¹S. Gastroenterología y Nutrición, H. Infantil U. Niño Jesús, Madrid. ²S. Hepatología Infantil, H. Infantil U. La Paz, Madrid.



- **Fallo hepático agudo secundario a síndrome hemofagocítico en paciente con enfermedad granulomatosa crónica.** Pizarro Pizarro I, Ferrero Ortega P, Ruiz Herrero J, Berdascas Viruete J, Viada Bris J, Domínguez Ortega G, Muñoz Codoceo RA, Martínez Gómez MJ. *S. Gastroenterología. H. Infantil U. Niño Jesús. Madrid.*
- **10 años de “fallo no hepático”.** Ferrero Ortega P, Pizarro Pizarro I, Ruiz Herrero J, Berdascas Viruete J, Viada Bris JF, Domínguez Ortega G, Muñoz Codoceo RA, Martínez Gómez MJ. *S. Gastroenterología. H. Infantil U. Niño Jesús. Madrid.*
- **Enfermedad hepática en supervivientes a largo plazo de cirugía de Fontan.** Camarena Grande C¹, de la Vega Bueno A¹, Hierro Llanillo L¹, Muñoz Bartolo G¹, Frauca Remacha E¹, Burgueros M², Jara Vega P¹, Díaz Fernández C¹. ¹S. *Hepatología Infantil, 2S. Cardiología Infantil. H. La Paz. Madrid.*
- **Hepatitis eosinofílica idiopática.** Riera Llodrá JM, Colom Seguí M, Rosell Camps A, Zibetti S, Colom Oliver BF. ¹U. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición, S. Pediatría;* ²S. *Anatomía Patológica. H. Universitari Son Espases, Palma de Mallorca.*
- **Hemocromatosis con expresividad clínica en paciente de 9 años, por mutación p.Val162del en el gen SLC40A1 de la ferroportina.** Galicia Poblet G¹, Cid París E¹, López Andrés N¹, Losada Pajares A¹, Adrados Razola I¹, Jurado López JC², Moreno Carralero MI³, Morán Jiménez MJ³. ¹S. *Pediatría,* ²S. *Radiología. H.U. de Guadalajara.* ³*Instituto de Investigación. H. 12 de Octubre. Madrid.*
- **Hipertransaminasemia en pacientes pediátricos con enfermedad celíaca: Incidencias, características clínicas e impacto serológico de la dieta sin gluten.** Ortiz C¹, Suárez T², Ruiz C², Sánchez D², Llerena E², Vila V², Varea V², Pinillos S². ¹U. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica, H. Pablo Tobón Uribe, Medellín, Colombia.* ²S. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil, H. Sant Joan de Déu, Barcelona.*
- **Manifestaciones hepáticas de la porfiria eritropoyética congénita y su evolución tras trasplante de precursores hematopoyéticos.** García Cuerva B, Ruiz Cobos B, Conde Puertas E, López Casado MÁ, Maldonado Lozano J, Romero González J, Zamorano Bonilla L, Carreras Blesa C. *H. Materno Infantil Virgen de las Nieves. Granada.*

17.30-18.30 Sesiones Simultáneas de Comunicaciones Breves

3 min present.
2 min discusión

Gastroenterología 2. Sala Luneta, Planta 3

Moderadores:

- Esther Gorostiza Garai (*Centro de Salud Matiena, Vizcaya*), Ruth García Romero (*H.U. Miguel Servet, Zaragoza*)
- **Análisis mediante técnicas de minería de datos de las curvas del test de hidrógeno con lactosa.** Valverde Fernández J¹, Hernández Mendoza Y², Rubio Escudero C³, Nepomuceno Chamorro I³, Rodríguez Herrera A¹, Pilar Galera Peinado A¹, Manzano Infante MJ¹, Pontes Balanza B³. ¹Área de Gastroenterología y Nutrición. Instituto Hispalense de Pediatría. Sevilla. ²Dpto. de Redes e Informatización Universidad Ciego del Ávila. Cuba. ³Dpto. Lenguajes y Sistemas Informáticos. Universidad de Sevilla.
- **Estudio multicéntrico sobre déficit congénito de sacarasa-isomaltasa en Castilla La Mancha.** Hernández Bertó T¹, Hoyos Vázquez MS¹, Balmaseda Serrano EM¹, López Ballesteros E¹, Donado Palencia P², Galicia Poblet G³, Navarro Vázquez I⁴, García Arce LI⁵. ¹S. Pediatría. C.H.U. de Albacete. ²S. Pediatría. H. General de Ciudad Real. ³S. Pediatría. H.U. de Guadalajara. ⁴S. Pediatría. H. General de Almansa (Albacete). ⁵Dietista. C.H.U. de Albacete
- **En búsqueda de un nuevo marcador para la enfermedad celíaca: los niveles urinarios del REGI α no diferencian sujetos sanos de celíacos.** Alcaraz A¹, Montraveta M¹, Ruiz-Ortiz E², Santos AL², Vives-Pi M², Sánchez P¹, Rosas N¹. ¹S. Pediatría. H. Universitari Germans Trias i Pujol. Universitat Autònoma de Barcelona. Badalona. ²Laboratori d'Immunologia per a la Recerca i Aplicacions al Diagnòstic (LIRAD). Banc de Sang i Teixits. Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol. Badalona.
- **Enfermedad celíaca en pediatría: revisión de 447 casos.** Ortiz C¹, Suárez T², Sánchez D², Ruiz C², Gámez M², Martín de Carpi J², Varea V², Pinillos S². ¹U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica, H. Pablo Tobón Uribe, Medellín, Colombia. ²S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H. Sant Joan de Déu, Barcelona.
- **Cribado inmunológico en pacientes pediátricos con enfermedad inflamatoria intestinal.** Busquets E¹, Segarra O¹, Alvarez D², Martínez-Gallo M², Soler P³, Alvarez M¹. ¹U. Gastroenterología, Hepatología, Soporte Nutricional y Trasplante Hepático Pediátrico; ²S. Inmunología; ³U. Patología Infecciosa e Inmunodeficiencias de Pediatría. H.U. Vall d'Hebron. Barcelona.

- **Asociación de enfermedad de Crohn y púrpura trombopénica idiopática; implicaciones en el tratamiento.** Crespo Madrid N, Giraldo Escobar LM, Sánchez Hernández DP, Ruiz Hernández C, Pujol Muncunill G, Varea Calderón V, Martín de Carpi J. *U. para el Cuidado Integral de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal Pediátrica (UCIEII-P). S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H. Sant Joan de Déu. Barcelona.*
- **Enfermedades monogénicas asociadas con inflamación intestinal: a propósito de 3 casos.** Alberto R, Guajardo C, Durán B, Ruiz Pons M, Ortigosa L, Gómez J. *S. Pediatría. H. Univ. Ntra. Sra. de Candelaria. Sta. Cruz de Tenerife.*
- **Correlación entre los hallazgos endoscópicos e histológicos en la endoscopia digestiva alta y baja.** Ruiz Hernández C, Sánchez Hernández D, Ortiz C, Suárez T, Castejón E, Martín de Carpi J, Varea V, Vila V. *S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H. Sant Joan de Déu, Barcelona.*
- **Características del síndrome de intestino corto y del fracaso intestinal en nuestra comunidad. Revisión de la AAGHNP. (Asociación Andaluza de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátricas).** Salazar Quero JC¹, Blasco Alonso J², Pérez Parras A³, Rivero de la Rosa MC⁴, Gilbert Pérez JJ⁵, Blanca García JA⁶. *U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátricas: ¹HH.UU. Virgen del Rocío, Sevilla; ²H. Carlos Haya, Málaga; ³H. de Jaén; ⁴HH. UU. Virgen Macarena, Sevilla; ⁵H. Reina Sofía, Córdoba; ⁶H. Puerta del Mar, Cádiz.*
- **Enterocolitis inducida por proteínas alimentarias (FPÍES): de la teoría a la práctica.** Blasco-Alonso J¹, Muñoz Román C², Luque Pérez S³, Martínez Tejedor B³, Navas López VM¹, Serrano Nieto J¹, Corzo Higuera JL², Sierra Salinas C¹. *¹U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil; ²U. Alergología Infantil; ³UGC Pediatría. H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga.*
- **Valoración de la tolerancia en alergia a proteínas de leche de vaca no IgE mediada.** Cilleruelo Pascual ML, Gutiérrez Junquera C, Sánchez Salmador R, Donate Navarro G, Román Riechmann E. *U. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica. H.U. Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid.*
- **Estudio comparativo de la eficacia del tratamiento osteopático visceral frente al tratamiento farmacológico en el estreñimiento crónico funcional pediátrico.** Blanco Díaz M¹, Bousoño García C², Rodríguez Rodríguez Á³, Díaz Martín JJ², Jiménez Treviño S², González Jiménez D². *¹Fisioterapeuta, Osteópata y Antropóloga.*

Profesora asociada del Departamento de Cirugía y Especialidades Médico-quirúrgicas. Facultad de Medicina de la Universidad de Oviedo. ²S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H.U. Central de Asturias. ³Ingeniero Industrial y Antropólogo.

3 min present.
2 min discusión

Gastroenterología 3. Sala Ciudadela 1, Planta 3

Moderadores:

- Cristina Azcona San Julián (Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona, Santiago Jiménez Treviño (H.U. Central de Asturias, Oviedo)
- **¿Son suficientes los aminosalicilatos como mantenimiento de la remisión inducida por esteroides en fases tempranas de la colitis ulcerosa pediátrica?** Ruiz Hernández C, Sánchez Hernández DP, Vila Miravet V, Pinillos Pisón S, Varea Calderón V, Martín de Carpi J. *U. para el Cuidado Integral de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal Pediátrica (UCIEII-P). U. Dietética y Nutrición Clínica, S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. H. Sant Joan de Déu. Barcelona.*
- **Ileítis ulcerativa tras proctocolectomía: ¿es siempre una complicación de la colitis ulcerosa?** Fernández Caamaño B, Herrero T, Gil A, Ramos E, Molina M, Sarría J, Martínez-Ojinaga E, Prieto G. *S. Gastroenterología y Nutrición. H. Infantil La Paz. Madrid.*
- **Experiencia con el uso de anti-TNF como profilaxis post-quirúrgica en la enfermedad de Crohn pediátrica.** Pujol Muncunill G, Vila Miravet V, Pinillos Pisón S, Tarrado Castellarnau X*, Varea Calderón V, Martín de Carpi J. *U. para el Cuidado Integral de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal Pediátrica (UCIEII-P). *S. Cirugía Pediátrica. S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H. Sant Joan de Déu, Barcelona.*
- **Calprotectina fecal: ¿hay variación de los valores en función de edad?** Fojkova J¹, Simó Jordá R¹, Castillo Rukoz C¹, Aínsa Laguna D¹, Acevedo León D², Muñoz E¹, Graullera M¹, Codoñer Franch P^{1,3}. ¹S. Pediatría, ²Laboratorio de Análisis Clínicos. H.U. Dr. Peset. Valencia. ³U. Mixta de Investigación en Biomedicina y Farmacología FISABIO-H. Dr. Peset-UVEG.
- **Endoscopia digestiva pediátrica en un hospital de tercer nivel. Revisión retrospectiva periodo 2011-12.** Sánchez Hernández D, Ruiz Hernández C, Ortiz C, Suárez T, Castejón E, Martín de Carpi J, Varea V, Vila V. *S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H. Sant Joan de Déu, Barcelona.*



- **Citrulina plasmática en el diagnóstico y seguimiento de la enfermedad celíaca en pediatría.** Larrea Tamayo E¹, Díaz Martín JJ¹, González Sánchez M¹, Bueno Pardo S¹, Jiménez Treviño S¹, Bousoño García C¹, Pérez Solís D³, Molinos Norniella C². ¹S. *Pediatría, H.U. Central de Asturias, Oviedo.* ²S. *Pediatría, H. San Agustín, Avilés.* ³S. *Pediatría, H. de Cabueñes, Gijón.*
- **Tratamiento antibiótico y estación de nacimiento como posibles factores ambientales en la enfermedad celíaca.** Amezqueta Tiraplegui A, Etayo Etayo V, García Ayerra M, Aznal Sainz E, Herrero Varas A, Garralda Torres I, Urabayen Alberdi R, Sánchez-Valverde Visus F. S. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. C.H. de Navarra. Pamplona.*
- **Resultados preliminares del estudio REPAC 2 en un hospital terciario de Madrid.** Martínez-Ojinaga Nodal E, Molina Arias M, Sarria Osés J, Polanco Allué I. S. *Gastroenterología y Nutrición Infantil. H.U. La Paz. Madrid.*
- **Microbiota duodenal en pacientes celíacos.** Girón Fernández-Crehuet F¹, Tapia-Paniagua S², Moriñigo Gutiérrez MA², Navas López VM¹, Serrano Nieto J¹, Blasco-Alonso J¹, Sierra Salinas C¹. ¹U. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. H. Materno-Infantil, H. Regional de Málaga.* ²Departamento de Microbiología. Facultad de Ciencias. Málaga.
- **Factores relacionados con la calidad de vida relacionada con la salud en un grupo de pacientes celíacos de 8 a 18 años de la Comunidad de Madrid.** Barrio Torres J¹, Cilleruelo Pascual ML², Román Riechmann E², Márquez Infante M³, Fernández Pérez C⁴. ¹H.U. de Fuenlabrada, ²H.U. Puerta de Hierro, ³Asociación de Celíacos de Madrid, ⁴H. Clínico San Carlos.
- **Evaluación de calidad de vida relacionada con la salud percibida en un grupo de pacientes pediátricos con esofagitis eosinofílica.** De Toro Lozano MT, Rodríguez Martínez A, Rubio Murillo M, Salazar Quero JC, Espín Jaime B, Pizarro Martín A. U. *Digestivo Infantil. U. Gestión Clínica de Pediatría. H.U. Virgen del Rocío. Sevilla.*
- **Esofagitis eosinofílica en pacientes intervenidos de atresia de esófago.** Germán Díaz M¹, Durán Aparicio C¹, Carro Rodríguez MÁ¹, Vicente Santamaría S¹, Cid París E¹, Morante Valverde R², Urruzuno Tellería PM¹, Manzanares López-Manzanares J¹. ¹S. *Gastroenterología Infantil,* ²S. *Cirugía Pediátrica. H.U. 12 de Octubre, Madrid.*

3 min present.
2 min discusión

Nutrición 2. Sala Ciudadela 2, Planta 3

Moderadores:

- Helena Lorenzo Garrido (*H. de Basurto, Bilbao*), Esperanza Castejón Ponce (*H. del Mar, Barcelona*)
- **¿Es posible la estandarización de la nutrición parenteral pediátrica?** Berdascas Viruete J¹, Ruiz Herrero J¹, García López I², Cañedo Villarroya E¹, Cuervas-Mons Vendrell M², Pedrón Giner C¹. ¹S. Gastroenterología y Nutrición; ²S. Farmacia. *H. Infantil U. Niño Jesús. Madrid.*
- **Hábitos de bebida en niños escolarizados de 9 a 14 años de un área urbana.** Domínguez Pérez AJ, Murillo Murillo M, Rivero de la Rosa MC, Martínez Martos Z, Sánchez Castilla MÁ, García Martín M, Argüelles Martín F. *U. Gestión Clínica de Pediatría. H.U. Virgen Macarena. Sevilla.*
- **Adición de lactosa a una fórmula infantil altamente hidrolizada: seguridad, tolerancia y efecto sobre la mineralización ósea en alérgicos a proteínas de leche de vaca.** Martínez Martos Z¹, Rivero de la Rosa MC¹, Domínguez Pérez AJ¹, Quero Acosta L¹, García Martín M¹, Argüelles Martín F¹, Morera Inglés M², Rivero Urgell M². ¹S. Pediatría, S. Gastroenterología y Nutrición. *H. Virgen Macarena. Sevilla.* ²Laboratorios Ordesa. *Barcelona.*
- **Calidad de la dieta e hipovitaminosis D.** Leis Trabazo R¹, Vázquez Cobela R¹, Bedoya Carpenté J¹, Aguilera García C², Olza Meneses J², Gil-Campos M³, Gil A², Tojo Sierra R¹. ¹U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. *Dpto Pediatría. H. Clínico U. de Santiago de Compostela-Universidad de Santiago de Compostela.* ²Dpto. de Bioquímica y Biología Molecular II. *Inst. de Nutrición. Universidad de Granada.* ³U. Investigación Pediátrica y Metabolismo, *H. Reina Sofía. Córdoba.*
- **Contenido en calcio en aguas españolas y su utilidad nutricional en la edad pediátrica.** Vitoria I¹, García M², Armijo F³, Maraver F³. ¹U. Nutrición y Metaboloóptías. *H. La Fe, Valencia.* ²S. Gastroenterología y Nutrición. *H. de Xàtiva.* ³Escuela Profesional de Hidrología Médica, *Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid.*
- **Insuficiencia de vitamina B12 en una consulta de nutrición pediátrica.** Magallares L¹, Moráis A¹, Rubio P², Dulín E³, Pérez-Cerdá C⁴, Plaza D², Merinero B⁴, Lama RA¹. ¹U. Nutrición Infantil y Enfermedades Metabólicas; ²S. Hemato-oncología Infantil. *H.U.*



La Paz. Madrid. ³Laboratorio de Cribado Neonatal. H.U. Gregorio Marañón. Madrid. ⁴Centro de Diagnóstico de Enfermedades Moleculares. Universidad Autónoma de Madrid.

- **Utilidad de una fórmula hipercalórica y parcialmente hidrolizada en el tratamiento de lactantes con desnutrición o riesgo nutricional.** Moráis A¹, Ruiz H¹, Magallares L¹, Layola M², Lama RA¹. ¹U. Nutrición Infantil y Enfermedades Metabólicas. H.U. La Paz. Madrid. ²Nestlé Health Science. Barcelona.
- **Tolerancia en una población pediátrica a una fórmula diseñada para el soporte nutricional de la insuficiencia renal crónica en pacientes adultos.** Moráis A¹, Ruiz H¹, Magallares L¹, Alonso Á², Fernández C², Espinosa L², Lama RA¹. ¹U. Nutrición Infantil y Enfermedades Metabólicas. ²S. Nefrología Infantil. H.U. La Paz. Madrid.
- **¿Existen realmente diferencias en el crecimiento, nutrición y desarrollo de los lactantes alimentados con productos alimenticios infantiles industriales?** Ainsa Laguna D, Simó Jordá R, Fajková J, Codoñer Franch P. U. Gastroenterología Pediátrica. S. Pediatría. H.U. Doctor Peset. Valencia.
- **Dieta y suplementos dietéticos en el tratamiento del síndrome de los vómitos cíclicos (CVS).** Tormo R¹, Segurola H¹, Cárdenas G¹, Marqués E². ¹U. Gastroenterología y Nutrición Pediátrica. H. Quiron/Vía Augusta. Barcelona. ²Clinica Terres de L'Ebre-Tortosa.
- **Estado nutricional y hábitos de alimentación en una cohorte de pacientes pediátricos con enfermedad inflamatoria intestinal al diagnóstico.** Egea Castillo N, Masferrer Llana M, Gutiérrez Sánchez A, García Arenas L, Vila Miravet V, Pinillos Pisón S, Varea Calderón V, Martín de Carpi J. U. para el Cuidado Integral de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal Pediátrica (UCIIEI-P). U. Dietética y Nutrición Clínica, S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. H. Sant Joan de Déu. Barcelona

18.30-19.30 **Asamblea de la SEGHP**
Sala de Cámara, Planta baja

08.00-09.00 **Reunión con el Experto: Esofagitis eosinofílica**

Sala de Cámara, Planta baja

Ponente

- S. Murch (*University Hospital of Walsgrave*)

Moderador

- Javier Martín de Carpi (*H. Sant Joan de Déu, Barcelona*)

09.00-10.30 **Mesa Redonda de Hepatología y Comunicaciones a la Mesa: Fallo hepático agudo**

Sala de Cámara, Planta baja

Ponente

- Carmen Camarena Grande (*H. Infantil La Paz, Madrid*)

Moderadores

- Carmen Camarena Grande (*H. Infantil La Paz, Madrid*),
Iñaki Irastorza Terradillos (*H. de Cruces, Bilbao*)

8 min present.
3 min discusión

Comunicaciones a la Mesa

- **Nuevos valores de referencia del ICG-PDR para la indicación de trasplante hepático en la insuficiencia hepática aguda en pediatría.** Quintero J¹, Ortega J², Miserachs M¹, Busquets E¹, Juamperez J¹, Redecillas S¹, Segarra Ó¹, Charco R³. ¹*U. Gastroenterología Hepatología Soporte Nutricional y Trasplante Hepático Pediátrico*; ²*U. Cuidados Intensivos Pediátricos*; ³*S. Cirugía HPB y Trasplantes. H.U. Vall d'Hebron. Barcelona*
- **Etiología, resultados e indicadores pronósticos del fallo hepático agudo pediátrico.** Rodríguez Salas M, Gilbert Pérez JJ, Priego Ruiz MP, Jordano Moreno B, González de Caldas Marchal R, Jiménez Gómez JM, Rodríguez Reynoso MF. *S. Pediatría. H.U. Reina Sofía. Córdoba.*
- **Fallo hepático agudo. Etiología y factores pronósticos.** Muñoz Bartolo G¹, Frauca Remacha E¹, Menéndez Suso JJ², De la Vega Bueno A¹, Hierro Llanillo L¹, Camarena Grande C¹, Díaz Fernández C¹, Jara Vega P¹. ¹*S. Hepatología Infantil y Trasplante Hepático Infantil*; ²*S. Cuidados Intensivos Pediátricos. H.U. Infantil La Paz. Madrid.*
- **El uso de *molecular adsorbent recirculating system (MARS®)*, en el fallo hepático agudo en pediatría.** Quintero J¹, Ortega J², Miserachs M¹, Busquets E¹, Molera C¹, Redecillas S¹, Segarra Ó¹, Charco R³. ¹*U. Gastroenterología Hepatología Soporte Nutricional*



y Trasplante Hepático Pediátrico; ²U. Curas Intensivas Pediátricas; ³S. Cirugía HPB y Trasplantes. H.U. Vall d'Hebron. Barcelona.

10.30-11.00 *Descanso-Café*

11.00-12.30 **Comunicaciones de Hepatología**

7 min present.
3 min discusión

Sala de Cámara, Planta baja

Moderadores

- Jesús Quintero Bernabéu (*H. Vall d'Hebron, Barcelona*), Amaia Sojo Aguirre (*H. de Cruces, Bilbao*)
- **Fallo hepático agudo: resultados y factores pronósticos en una serie de 8 años.** Núñez R, Montoro MS, del Fresno MR, Germán M, Abradelo M, Manzanares J, Medina E, Urruzuno PM. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H.U. 12 de Octubre. Madrid.*
- **Revisión de la insuficiencia hepática aguda pediátrica en los últimos 10 años. Experiencia de 2 centros de tercer nivel.** Juamperez Goñi J¹, Molera Busoms C², Quintero Bernabéu J¹, Soriano PM³, Fernández Antuña L³, Busquets Casso E¹, Varea Calderón V³, Charco Torra R¹. ¹U. *Hepatología y Trasplante Hepático pediátricos. H.U. Vall d'Hebron.* ²U. *Integral de Trasplante Hepático y Hepatología compleja pediátrica. H.U. Sant Joan de Déu, H. Vall d'Hebron.* ³U. *Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H.U. Sant Joan de Déu.*
- **Fallo hepático agudo: nuestra experiencia en pacientes asistidos con soporte artificial MARS.** Montoro MS, Ramos V, Nuñez R, del Fresno MR, Germán M, Manzanares J, Ururuzuno PM, Medina E. *S. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H.U. 12 de Octubre. Madrid.*
- **25 años de fallo hepático agudo en un hospital de tercer nivel.** Palma Zambrano E¹, Pérez Aragón C¹, Blanca García JA¹, Flores González C², Quintero Otero S², Hernández González A², Rubio Quiñones F², Pantoja Rosso S². ¹U. *Digestivo Infantil;* ²U. *Cuidados Intensivos Pediátricos. H.U. Puerta del Mar. Cádiz*
- **Hepatitis a células gigantes asociada a anemia hemolítica autoinmune Coombs positiva: experiencia de un centro.** Lledin Barbacho MD, Hierro Llanillo L, Camarena Grande C, de la Vega Bueno A, Frauca Remacha E, Muñoz Bartolo G, Díaz Fernández MC, Jara Vega P. *S. Hepatología y Trasplante. H. Infantil U. La Paz. Madrid.*



- **Complicaciones biliares después de trasplante hepático.** Frauca E, Hierro L, De la Vega A, Acitores I, Hernandez F, López Santamaría M, Díaz MC, Jara P. *Servicios de Hepatología, Cirugía de Trasplantes Digestivos, Radiología. H. Infantil U. La Paz. Madrid.*
- **Seguimiento del trasplante hepático: transición de niños a adultos.** Vicente Santamaría S, Durán Aparicio C, Núñez Ramos R, Montoro Romero S, Del Fresno Valencia MR, Medina Benítez E, Urruzuno Tellería P, Manzanares López-Manzanares J. S. *Gastroenterología y Hepatología Pediátrica. H.U. 12 de Octubre. Madrid.*
- **Estrés oxidativo en pacientes con déficit de alfa-1 antitripsina.** Ainsa D¹, Dasí F², Pastor S², Escribano A^{2,3}, Amor Llorente M^{2,3}, Castillo S³, Simó Jordá R¹, Codoñer Franch P^{1,4}. ¹*U. Gastroenterología Pediátrica del S. Pediatría del H.U. Dr. Peset, Valencia.* ²*Fundación Investigación H. Clínico Valencia/INCLIVA.* ³*U. Neumología Infantil. H. Clínico U. de Valencia. Universitat de València.* ⁴*U. Mixta de Investigación en Biomedicina y Farmacología FISABIO-H. Dr. Peset-UVEG.*
- **Omega-3 y hepatopatía. experiencia del uso de emulsiones lipídicas con omega-3 en niños con nutrición parenteral domiciliar por fallo intestinal.** Gil A, Herrero T, Fernández Caamaño B, Sarría J, Molina M, Martínez Ojinaga E, Ramos E, Prieto G. *U. Rehabilitación Intestinal. H. Infantil U. La Paz. Madrid.*

12.30-13.45 Simposiums satélites

- **Nuevos retos en el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad de Wilson.** *Patrocina: Orphan Europe Sala Luneta, Planta 3*
- **Enfermedad celíaca: estrategias de cribado en grupos de riesgo.** *Patrocina: Tillotts Pharma Sala Ciudadela, Planta 3*

14.00-16.00 Grupos de trabajo y Almuerzo simultáneos

14.00-15.00

- Endoscopia. *Sala Luneta, Planta 3*
- Fibrosis quística. *Sala Ciudadela 2, Planta 3*

15.00-16.00

- Enfermedad celíaca. *Sala Ciudadela 2, Planta 3*
- Hepatología. *Sala Luneta, Planta 3*



16.00-17.30 Comunicaciones de Gastroenterología 2

7 min present.
3 min discusión

Sala de Cámara, Planta baja

Moderadores

- José Manuel Marugán de Miguelsanz (*H. Clínica Universitario de Valladolid*), Eduardo Ubalde Sainz (*H. San Jorge, Huesca*)
- **¿Aplicamos adecuadamente los nuevos criterios en el diagnóstico de la enfermedad celíaca? Datos registro REPAC 2.** Grupo de Trabajo sobre Enfermedad Celíaca de la SEGHNP.
- **Retraso en el diagnóstico en la enfermedad inflamatoria intestinal pediátrica en España.** Jiménez Treviño S¹, en representación de 14 hospitales. ¹*U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H.U. Central de Asturias, Oviedo.*
- **Situación actual de la enfermedad inflamatoria intestinal pediátrica en España.** Jiménez Treviño S¹, en representación de 14 hospitales. ¹*U. Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. H.U. Central de Asturias, Oviedo.*
- **Calprotectina como apoyo diagnóstico en la alergia a proteínas de leche de vaca no IGE mediada.** Trillo Belizón C, Ortega Páez E*, Rodríguez Sánchez I, Medina Claros A, Rivera Cuello M, Reina González A, Vera Medialdea R, Ramón Salguero JM. *UGC de Pediatría. Área Este de Málaga. Axarquía. *UGC Maracena. Distrito Granada-Metropolitano.*
- **Prevalencia e historia natural de la enfermedad celíaca en una cohorte genéticamente predispuesta (HLA-DQ2 +).** Fernández Fernández S¹, Cilleruelo ML², Jiménez J³, Rayo A¹. ¹*S. Pediatría, ³S. Bioquímica. H. Severo Ochoa, Leganés, Madrid. ²S. Pediatría. H. Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid.*
- **Contribución del gen receptor de la vitamina D en la susceptibilidad autoinmune en niños con enfermedad celíaca y en familiares de primer grado.** Plazaola A¹, Chaves N¹, Laka A¹, Eizaguirre J¹, Velayos T², Urrutia I², Castaño L². ¹*S. Pediatría. H.U. Donostia. Donostia (Gipuzkoa). ²U. Investigación. H.U. Cruces. Barakaldo (Bizkaia).*
- **Rehabilitación intestinal y trasplante: nuestra experiencia.** Fernández Caamaño B, Gil A, Herrero T, Ramos E, Martínez-Ojinaga E, Molina M, Sarría J, Prieto G. *U. Rehabilitación Intestinal y Trasplante. H. Infantil U. La Paz. Madrid.*

- Fracaso intestinal neonatal: aspectos clínicos relacionados con la consecución de la autonomía digestiva a largo plazo.** Del Fresno MR¹, Peña L², Núñez R¹, Montoro S¹, Germán M¹, Gomis P³, Bustos G², Moreno JM¹. ¹S. *Pediatría, Departamento de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición*; ²S. *Neonatología*; ³S. *Farmacía. H.U. Doce de Octubre, Madrid.*
- Características de la población de origen no español diagnosticada de fibrosis quística atendidos en una U. específica multidisciplinaria.** Justo Vaquero P¹, Checa Rodríguez R¹, Izquierdo Martín A¹, Martín Miramón S¹, Salcedo Lobato E¹, De Carlos E², García Hernández G³, Manzanares López-Manzanares J¹. *U. Fibrosis Quística.* ¹S. *Gastroenterología Infantil*; ²S. *Rehabilitación Respiratoria*; ³S. *Neumología Infantil. H. 12 de Octubre. Madrid.*

21.00

Cena y Clausura del Congreso

Restaurante Túbal

Plaza Francisco de Navarra, 4. 31300 Tafalla





INFORMACIÓN CIENTÍFICA

Normas de Presentación en la Sede del Congreso

Comunicaciones orales

El tiempo destinado para la exposición de comunicaciones orales será el siguiente:

- Comunicaciones orales a la Mesa: 11 minutos de exposición (8 minutos para presentación y 3 minutos para la discusión).
- Comunicaciones orales: 10 minutos de exposición (7 minutos para presentación y 3 minutos para la discusión).
- Comunicaciones orales breves: 5 minutos de exposición (3 minutos para presentación y 2 minutos para la discusión).

El día y horario de exposición es el asignado en el programa científico. La presencia del autor para su defensa será inexcusable. Únicamente se entregará certificado de participación a las comunicaciones que hayan sido presentadas y discutidas bajo tutela del moderador.

Medios audiovisuales

Las presentaciones, deberán entregarse en soporte electrónico (CD o Pen-Drive). Las salas de sesiones estarán equipadas para proyección por ordenador, powerpoint para PC. Los ordenadores portátiles no están permitidos. Los participantes deberán entregar la ponencia al técnico de la sala media hora antes del inicio de su sesión, para su comprobación y recogerla en el mismo lugar una vez finalizadas las sesiones.



INFORMACIÓN GENERAL

Sede



BALUARTE, PALACIO DE CONGRESOS Y AUDITORIO DE NAVARRA
Plaza del Baluarte. 31002 Pamplona.
Tel. 948 06 60 66

Entrega de Documentación

En la Secretaría del Congreso, situada en la Sede del mismo, el día 22 de mayo a partir de las 09.00 horas.

Acreditación

Cada congresista recibirá junto con la documentación una acreditación que le dará acceso a los actos científicos y sociales del Congreso, y que deberá llevar siempre de forma visible. La acreditación será exigida para el acceso a todos los actos.

Almuerzos de trabajo

Tendrán lugar en el Palacio de Congresos Baluarte, Entreplanta. Será obligatorio presentar la acreditación a la entrada del comedor.

Zona Internet

Los participantes dispondrán de un espacio para conectarse a Internet.



Exposición comercial

Durante el desarrollo del Congreso tendrá lugar una exposición de las casas comerciales situada en la Sala de exposiciones, Planta baja del Palacio de Congresos Baluarte.

Traslados

Existirá el siguiente Servicio de autobuses:

Sábado 24 de mayo

20.15 Hoteles → Restaurante Túbal

- Tres Reyes y Maisonnave *(salida calle Jardines de la taconera s/n)*
- Muga de Beloso *(salida calle Beloso bajo, 11)*
- AC Ciudad de Pamplona *(salida calle Iturrama)*

24.00, 01.00, 02.00 y 03.30 Regreso a los Hoteles: Tres Reyes, Maisonnave, Muga de Beloso y AC Ciudad de Pamplona

Cancelaciones

Las cantidades retenidas, en concepto de gasto por anulación de una inscripción, son las siguientes:

- 25% hasta el 15 de abril de 2014
- 50% después del 15 de abril de 2014

Secretaría Científica

Junta Directiva SEGHNP

secretaria-seghnp@gastroinf.com

Secretaría Técnica

ERGON TIME. C/ Arboleda, 1. 28221 Majadahonda (Madrid)

Tel. 91 636 29 30 - Fax 91 636 29 31. ergontime@ergon.es



Actividad Acreditada por la
Comisión de Formación Continuada de Navarra



SOCIEDAD
ESPANOLA DE
GASTROENTEROLOGÍA,
HEPATOLOGÍA Y
NUTRICIÓN
PEDIÁTRICA