

MEJOR COMUNICACIÓN ORAL CONGRESO DE LA SEGHNP 2023

“¿Cuál es la mejor opción terapéutica en pacientes con infección por *H. pylori* sensible a claritromicina y metronidazol?”

Botija Arcos G¹, Cilleruelo Pascual M², Barrio Torres J³, Gallardo Padilla M⁴, Urruzuno Tellería P⁵, Alonso Pérez N⁶, Rizo Pascual J⁷, Martínez Escribano B³. ¹Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Alcorcón, Madrid. ²Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda, Madrid. ³Hospital Universitario Fuenlabrada. Fuenlabrada, Madrid. ⁴Hospital Universitario Infanta Elena. Valdemoro, Madrid. ⁵Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. ⁶Hospital Universitario Infanta Cristina. Parla, Madrid. ⁷Hospital Universitario Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes, Madrid.

MEJOR COMUNICACIÓN ORAL DE GASTROENTEROLOGÍA

“Enfermedad celíaca potencial en pacientes pediátricos: resultados preliminares al diagnóstico y al año de seguimiento”

Barrio Torres J¹, Torres Peral R², Cilleruelo Pascual M³, Montraveta Querol M⁴, Roca Comas A⁵, Galicia Poblet G⁶, Botija Arcos G⁷, Roman Riechmann E³. ¹*Gastroenterología Pediátrica. H. U. Fuenlabrada. Fuenlabrada, Madrid.* ²*Gastroenterología Pediátrica. Servicio de Pediatría. H. U. de Salamanca.* ³*Gastroenterología Pediátrica. Servicio de Pediatría H. U. Puerta de Hierro. Majadahonda, Madrid.* ⁴*Gastroenterología Pediátrica. Servicio de Pediatría. H. U. Trias y Pujol. Badalona.* ⁵*Gastroenterología Pediátrica. Servicio de Pediatría. Hospital de Calella-Blanes.* ⁶*Gastroenterología Pediátrica. Servicio de Pediatría. H. U. de Guadalajara.* ⁷*Gastroenterología Pediátrica. Servicio de Pediatría. H. U. de Alcorcón. Alcorcón, Madrid.*

ACCÉSIT COMUNICACIÓN ORAL DE GASTROENTEROLOGÍA

“Perfil clínico y respuesta al tratamiento en la esofagitis eosinofílica fibrostenótica pediátrica: resultados del registro multicéntrico prospectivo español RENESE”

Fernández-Fernández S¹, Domínguez-Ortega G², Vila Miravet V³, García-Puig R⁴, La Orden Izquierdo E⁵, Barrio Torres J⁶, Peña Quintana L⁷, Gutiérrez-Junquera C⁸. ¹*Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés, Madrid.* ²*Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.* ³*Hospital Universitario San Joan de Déu. Barcelona.* ⁴*Hospital Universitario Mutua Terrassa. Terrassa, Barcelona.* ⁵*Hospital Universitario Infanta Elena. Valdemoro, Madrid.* ⁶*Hospital Universitario de Fuenlabrada. Fuenlabrada, Madrid.* ⁷*Hospital Universitario Insular Materno Infantil. Las Palmas de Gran Canaria.* ⁸*Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Majadahonda Madrid.*

ACCÉSIT COMUNICACIÓN ORAL DE GASTROENTEROLOGÍA

“Adaptación transcultural y validación de los cuestionarios IMPACT-III e IMPACT-III-P al español. Un estudio multicéntrico de la Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica (SEGHNP)”

Velasco Rodríguez-Belvis M¹, Palomino Pérez L¹, Pujol Muncunill G², Martín Masot R³, Barrio Torres J⁴, Navas López V³, Martín de Carpi J². ¹*Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.* ²*Hospital Sant Joan de Déu. Esplugues de Llobregat, Barcelona.* ³*Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.* ⁴*Hospital Universitario de Fuenlabrada. Fuenlabrada, Madrid.*

MEJOR COMUNICACIÓN ORAL DE HEPATOLOGÍA

“Evaluación de la enfermedad hepática en pacientes con fibrosis quística tras inicio de tratamiento con elexacaftor/tezacaftor/ivacaftor”

Merino Sanz N, Vicente Santamaría S, Gascón Galindo C, Merino Sánchez-Cañete A, López Cárdenes CM, Tabares González A, Blitz Castro E, Morales Tirado A. *Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.*

ACCÉSIT COMUNICACIÓN ORAL DE HEPATOLOGÍA

“Manejo de la hipertensión portal en pacientes pediátricos. Experiencia de un centro”

Raya Muñoz J, Torner Simó N, Juampérez Goñi FJ, Mercadal Hally MM, Padrós Fornieles C, Quintero Bernabeu J. *Unidad de Hepatología y Trasplante Hepático Pediátrico. Hospital Universitario Vall d’Hebrón. Barcelona.*

ACCÉSIT POR LA COMUNICACIÓN ORAL DE HEPATOLOGÍA

“Inhibidores de transporte ileal de ácidos biliares en niños”

Muñoz Bartolo G, Alós Díez M, García Vega M, Quiles Blanco MJ, Fernández Tomé L, Camarena Grande C, Lledín Barbancho MD, Hierro Llanillo L. *Hospital Universitario Infantil La Paz. ERN TransplantChild. ERN RARE LIVER.*

MEJOR COMUNICACIÓN ORAL DE NUTRICIÓN

“Efectividad del tratamiento con teduglutide en pacientes con fracaso intestinal crónico. Datos del registro REPAFI”

Germán Díaz M¹, Alcolea Sánchez A², Cabello Ruiz V³, Blasco Alonso J⁴, Rodríguez Martínez A⁵, Galera Martínez R⁶, García Romero R⁷, Ramos Boluda E².¹Unidad de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Infantil. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. ²Unidad de Rehabilitación Intestinal. Hospital Universitario La Paz. Madrid. ³Unidad de Gastroenterología y Soporte Nutricional Infantil. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona. ⁴Unidad de Gastroenterología Infantil. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga. ⁵Unidad de Gastroenterología Infantil. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. ⁶Unidad de Gastroenterología y Nutrición Infantil. Hospital Universitario Torrecárdenas. Almería. ⁷Unidad de Gastroenterología Infantil. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

ACCÉSIT POR LA COMUNICACIÓN ORAL DE NUTRICIÓN

“Impacto cardiometabólico en la infancia de sufrir una amenaza de parto prematuro durante la gestación, independientemente de la edad gestacional al parto”

González Pérez J¹, Rodríguez Martínez G², Ruiz Lorente S³, Clavero Adell M⁴, Iglesia Altaba I⁵, Vilella Cenis M⁵, Matute Llorente A⁶, Paules Tejero C².¹Hospital Quirónsalud Zaragoza. IIS Aragón. ²Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Universidad de Zaragoza. IIS Aragón. ³Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza. ⁴Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza. ⁵IIS Aragón. ⁶Universidad de Zaragoza. IIS Aragón.

ACCÉSIT POR LA COMUNICACIÓN ORAL DE NUTRICIÓN

“La diversidad de la microbiota intestinal puede predecir la mejora cardiovascular después de una intervención para tratar la obesidad infantil”

Alcázar López M¹, Luque V¹, Ferré Pallàs N¹, Castillejo de Villasante G², Muñoz Hernando J¹, Gispert Llauradó M¹, Zaragoza Jordana M³, Escribano Subías J¹.¹Unidad de Investigación en Pediatría, Nutrición y Desarrollo Humano, URV-Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili. ²Hospital Universitari Sant Joan Reus Salut. Reus, Tarragona. ³Hospital Universitari de Tarragona Joan XXIII. Tarragona.

PREMIO AL MEJOR CASO ENDOSCÓPICO

“Gastroenteritis eosinofílica, una patología por estudiar”

Rodríguez Jiménez C, Grande Herrero L, Marquina Cintoria S, Alcaraz Romero AJ. *Hospital Universitario de Getafe. Madrid.*

COMUNICACIÓN ORAL BREVE DE ESPECIAL INTERÉS

“La donación en asistolia en el trasplante pediátrico: nuestra experiencia en su aplicación en el trasplante hepático y multivisceral”

Serradilla J, Velayos M, Estefanía K, Sánchez A, Andrés AM, Hierro L, Ramos Boluda E, Hernández Oliveros F. *Hospital Universitario La Paz. Madrid.*