

Premios de la Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD) a las mejores comunicaciones del LXXXI Congreso de la SEPD

- Cada año, se reconocen a las mejores comunicaciones orales y comunicaciones póster oral sobre Gastroenterología presentadas en esta cita.
- También se otorga un premio especial a la Participación de Excelencia al hospital con mayor número de comunicaciones y mayor puntuación.
- El objetivo de estos premios es incentivar e impulsar la participación en el Congreso de residentes, especialistas e investigadores jóvenes.

27 de junio de 2022. La [Fundación Española del Aparato Digestivo \(FEAD\)](#) ha otorgado un año más los **premios a las mejores comunicaciones orales y comunicaciones póster oral**, presentados en el [LXXXI Congreso de la Sociedad Española de Patología Digestiva \(SEPD\)](#), celebrado del 16 al 18 de junio en León.

El objetivo de estos galardones es reconocer los **mejores trabajos presentados en las diferentes sesiones de comunicaciones orales y comunicaciones orales breves**, cuyos autores son especialistas e investigadores jóvenes de Aparato Digestivo. Asimismo, también se ha reconocido con el [Premio a la Participación de Excelencia](#) al hospital con mayor número de comunicaciones y mayor número de puntuación, galardón que ha recaído en el **Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander (Cantabria)** en esta edición.

Este año, los premiados en las diferentes categorías son:

PREMIOS A LAS MEJORES COMUNICACIONES ORALES

- Premio a la mejor comunicación oral de TRACTO DIGESTIVO SUPERIOR, MOTILIDAD Y HEMORRAGIA:
“Esofagitis eosinofílica: búsqueda de biomarcadores a través del análisis metabólico de la sangre”, de la Dra. Francisca Molina, de la Unidad de Biología Molecular Hospital Universitario de La Princesa, del Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP), del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, (CIBEREHD), Instituto de Salud Carlos III, en Madrid, como primera autora y del resto de firmantes: Cano San José, A²; Casabona, S³; Moreno-Monteagudo, JA³; Pérez-Fernández, MT³; Martín-Domínguez, V³; Fernández-Pacheco, J³; Laserna-Mendieta, EJ⁴; Arias, Á⁵; De las Heras, J²; Pérez Fernández, S⁶; Santos Zorroza, B⁶; Cascante, M⁷; Marín, S⁷; Arias González, L⁸; Lucendo, AJ⁸; Santander, C⁹; Majano, P¹.

¹Unidad de Biología Molecular, Hospital Universitario de La Princesa. Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP). Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Instituto de Salud Carlos III, Madrid.

²Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces. División de Metabolismo Pediátrico, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER), Hospital Universitario Cruces, Barakaldo, Vizcaya.

³Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP), Madrid.

⁴Unidad de Análisis Clínicos, Hospital Universitario de La Princesa (Madrid), Departamento de Gastroenterología, Hospital General de Tomelloso (Tomelloso), Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP), Madrid.

⁵Unidad de Investigación, Hospital General La Mancha Centro, Alcázar de San Juan, Ciudad Real Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid.

⁶Unidad de Bioinformática y Estadística, Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces, Barakaldo (Vizcaya).

⁷Departamento de Bioquímica y Biomedicina Molecular & Instituto de Biomedicina de la Universidad de B, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Instituto Metabolomics node at Spanish National Bioinformatics Institute (INB-ISCI-ES-ELIXIR), Instituto de Salud Carlos III (ISCI), Madrid.

⁸Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General de Tomelloso (Tomelloso), Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP) Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid.

⁹Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa IIS-IP, Universidad Autónoma y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), Madrid.

- Premio a la mejor comunicación oral de HÍGADO:

“Caracterización molecular de la enfermedad hepática grasa metabólica en el contexto de las enfermedades inflamatorias inmunomediadas”, del Dr. Enrique García Nieto, del Grupo de Aparato Digestivo Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, como primer autor, y resto de firmantes: Rodríguez-Duque, JC²; Iruzubieta, P²; García-Blanco, A¹; Rivas-Rivas, C²; Cagigal, ML³; Rueda Gotor, J⁴; Blanco, R⁴; Rivero, M²; Armesto, S⁵; González López, MA⁵; Durán-Vián, C⁵; Vaqué, JP¹; Crespo, J²; Arias-Loste, MT².

¹Grupo de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander (Cantabria).

²Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander (Cantabria).

³Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander (Cantabria).

⁴Servicio de Reumatología, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander (Cantabria).

⁵Servicio de Dermatología, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander (Cantabria).

- Premio a la mejor comunicación oral de PÁNCREAS, VÍAS BILIARES Y ECOENDOSCOPIA:

“Ensayo clínico, aleatorizado y cruzado para evaluar la eficacia del incremento de dosis de enzimas pancreáticas frente a la inhibición de la secreción ácida gástrica en pacientes con insuficiencia pancreática exocrina secundaria a pancreatitis crónica”, del Dr. Daniel de la Iglesia García, como primer autor, y resto de firmantes: Iglesias García, J; Bastón Rey, I;

Mauriz Barreiro, V; Nieto García, L; Lariño Noia, J; Domínguez Muñoz, JE., todos ellos del Servicio de Aparato Digestivo del Hospital Clínico Universitario de Santiago/IDIS, Santiago de Compostela (A Coruña).

- Premio a la mejor comunicación oral de ENDOSCOPIA:

“Estudio multicéntrico y prospectivo de la disección endoscópica submucosa en lesiones superficiales esofágicas”, del Dr. Enrique Rodríguez de Santiago, del Departamento de Gastroenterología y Hepatología del Hospital Universitario Ramón y Cajal (Madrid), como primer autor, y resto de firmantes: Herreros de Tejada, A²; Albéniz, E³; Fernández Esparrach, G⁴; Múgica, F⁵; Ramos Zabala, F⁶; Nogales, O⁷; Rosón, P⁸; Peñas García, B¹; Uchima, H⁹; Barranco, D³; Terán, A¹⁰; Rodríguez Sánchez, J¹¹; de Frutos, D¹²; Parejo Carbonell, S¹; Santiago, J²; Díaz Tasende, J¹³; Guarner Argente, C¹⁴; de María, P¹⁵; Amoros, A¹⁶; Marín Gabriel, JC¹⁷.

¹Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

²Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Majadahonda (Madrid).

³Centro de Aparato Digestivo, Centro de Investigación Biomédica del Gobierno de Navarra (Navarrabiomed), Pamplona (Navarra).

⁴Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Clinic, IDIBAPS, CIBERehd, Universidad de Barcelona, Barcelona.

⁵Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Donostia-Donostia Unibertsitate Ospitalea, Donostia/san Sebastián (Guipúzcoa).

⁶Centro de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario HM Montepríncipe. Universidad CEU San Pablo, Boadilla del Monte (Madrid).

⁷Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Gregorio Marañón- IISGM y CIBERehd, Madrid.

⁸Centro de Departamento de Gastroenterología y Endoscopia, Hospital Quirón, Málaga.

⁹Centro de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitari Germans Trias I Pujol de Badalona, Badalona (Barcelona).

¹⁰Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander (Cantabria).

¹¹Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

¹²Centro de Departamento de Gastroenterología y Endoscopia, Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Majadahonda (Madrid).

¹³Centro de Departamento de Gastroenterología y Endoscopia, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

¹⁴Centro de Endoscopias Hospital de la Santa Creu I Sant Pau, Barcelona.

¹⁵Centro de Departamento de Gastroenterología y Hepatología, Hospital Universitario La Paz- Instituto de Investigación de La Paz IdiPaz, Madrid.

¹⁶Centro de Gastroenterología y Endoscopia, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

¹⁷Centro de Aparato Digestivo Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

- Premio a la mejor comunicación oral de INTESTINO DELGADO Y COLON:
“Transposición ileal preduodenal (PDIT) en rata wistar. Efecto sobre los niveles plasmáticos de enterohormonas (GLP-1, PYY y GIP) y su expresión tisular en el intestino delgado”, del Dr. Francisco Javier Campos Martínez, de la Unidad de Gestión Clínica (UGC) de Cirugía General y Digestiva del Hospital de Especialidades de Puerto Real (Cádiz), como primer autor, y resto de firmantes: Salas-Álvarez, J¹; Flackenheiner-Soria, J¹; Prada-Oliveira, A²; Pérez-Arana, G²; Camacho-Ramírez, A³.

¹UGC de Cirugía General y Digestiva, Hospital de Especialidades de Puerto Real, Puerto Real (Cádiz).

²Departamento de Anatomía y Embriología Humana, Universidad de Cádiz. INIBICA, Cádiz.

³UGC de Cirugía General y Digestiva, Hospital Puerta del Mar, Cádiz.

- Premio a la mejor comunicación oral de ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL:
“Eficacia de vedolizumab frente a ustekinumab en enfermedad de Crohn tras fracaso a anti-TNF (versus-CD)”, de la Dra. María José García, del Servicio de Aparato Digestivo del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander (Cantabria), y resto de firmantes: Rivero, M¹; Fernández-Clotet, A²; de Francisco, R³; Sicilia, B⁴; Mesonero, F⁵; de Castro, ML⁶; Casanova, MJ⁷; Bertoletti, F⁸; García Alonso, FJ⁹; López García, A¹⁰; Julián, AB¹¹; Calvet, X¹²; Barreiro-De Acosta, M¹³; Ferrer Rosique, J¹⁴; Varela Trastoy, P¹⁵; Núñez, A¹⁶; Ricart, E²; Riestra, S³; Arias García, L¹⁷; Rodríguez, M¹⁸; Arranz, L¹⁹; Pajares, R²⁰; Mena, R²¹; Calafat, M²²; Camo, P²³; Jiménez, L²⁴; Ponferrada, A²⁵; Madrigal, RE²⁶; Llao, J²⁷; Sesé, E²⁸; Sánchez, E⁵; Pineda Mariño, JR⁶; González Muñoz, C⁸; Carbajo López, AY⁹; Montil, E¹¹; Villoria Ferrer, A²⁹; Bastón, I¹³; Jara, L¹⁴; Almela, P³⁰; Codesido, L³¹; de la Maza, S³²; Leal, C³³; Caballol, B²; Pérez-Martínez, I³; Vinuesa Campo, R⁴; Domenech, E²²; Chaparro, M⁷; Gisbert, JP⁷.

¹Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander (Cantabria).

²Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínic de Barcelona, CIBERehd, Barcelona.

³Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo (Asturias).

⁴Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Burgos, Burgos.

⁵Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

⁶Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Alvaro Cunqueiro, Vigo (Pontevedra).

⁷Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de La Princesa. Instituto de Investigación Sanitaria Princesa IIS-IP. Universidad Autónoma y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid.

⁸Servicio de Aparato Digestivo, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

⁹Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid.

¹⁰Servicio de Aparato Digestivo, Hospital del Mar, Barcelona.

¹¹Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

¹²Servicio de Aparato Digestivo, Parc Taulí, Sabadell (Barcelona).

¹³Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Santiago de Compostela (A Coruña).

¹⁴Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Alcorcón (Madrid).

- ¹⁵Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón (Asturias).
- ¹⁶Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Asistencial Universitario de Salamanca, Salamanca.
- ¹⁷Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Asistencial Universitario de Burgos, Burgos.
- ¹⁸Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General de Ciudad Real, Ciudad Real.
- ¹⁹Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.
- ²⁰Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Infanta Sofía, San Sebastián de Los Reyes (Madrid).
- ²¹Servicio de Aparato Digestivo, Consorci Sanitari de Terrasa, Terrassa (Barcelona).
- ²²Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREDH), Badalona (Barcelona).
- ²³Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General San Jorge, Huesca.
- ²⁴Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Fuenlabrada, Fuenlabrada (Madrid).
- ²⁵Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.
- ²⁶Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Clínico Universitario de Valladolid, Valladolid.
- ²⁷Servicio de Aparato Digestivo, Centre Hospitalari, Manresa (Barcelona).
- ²⁸Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida.
- ²⁹Servicio de Aparato Digestivo, Corporació Sanitària Universitària Parc Taulí, Sabadell. Universitat Autònoma de Barcelona. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREDH), Sabadell (Barcelona).
- ³⁰Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General Universitario de Castellón (Castellón).
- ³¹Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, Ourense.
- ³²Servicio de Aparato Digestivo, Hospital de Basurto, Bilbao (Vizcaya).
- ³³Servicio de Aparato Digestivo, Hospital General de Vic, Vic (Barcelona).

PREMIOS A LAS MEJORES COMUNICACIONES ORALES BREVES

- ***“Efecto de la cirugía de transposición ileal preduodenal (PDIT) en la histomofometría del intestino delgado en ratas wistar”***, del Dr. Francisco Javier Campos Martínez, de la Unidad de Gestión Clínica (UGC) de Cirugía General y Digestiva del Hospital de Especialidades de Puerto Real (Cádiz), como primer autor y resto de firmantes: Salas-Álvarez, J¹; Falckenheiner-Soria, J¹; Camacho-Ramírez, A²; Prada-Oliveira, A³; Pérez-Arana, G³.

¹UGC de Cirugía General y Digestiva, Hospital de Especialidades de Puerto Real, Puerto Real (Cádiz).

²UGC de Cirugía General y Digestiva, Hospital Puerta del Mar, Cádiz.

³Departamento de Anatomía y Embriología Humana, Universidad de Cádiz. INIBICA, Cádiz.

- ***“Evaluación de la calidad de vida en adolescentes y adultos celíacos mediante la validación del Celiac Disease Questionnaire (CDQ) en español”***, del Dr. Diego Sánchez Muñoz, de la Unidad de Gastroenterología del Instituto Digestivo (Sevilla), como primer autor, y resto de firmantes: Sousa Marín, C²; Moreno Amador, ML².

²Departamento Microbiología y Parasitología, Universidad de Sevilla, Sevilla.

- ***“Calidad de la cumplimentación de las solicitudes de interconsulta derivadas desde Atención Primaria y Especializada durante el segundo estado de alarma en nuestra área sanitaria. Adhesión a los protocolos pactados”***, del Dr. Adrián Huergo Fernández, como primer autor y resto de firmantes: Fernández de la Varga, M; Pérez Valle, MI; Amor Martín, PL; Ordieres Díaz, C; Álvarez Oltra, G; Martínez Aguilar, M; Gradín Presedo, S; González González, R; Fernández Reyes, Z; Díaz González, L; Domínguez Torre, V; Sánchez Rodríguez, MC; Álvarez Posadilla, M., todos ellos de la Unidad de Gestión Clínica (UGC) de Aparato Digestivo del Hospital V. Alvarez Buylla, Mieres (Asturias).

PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN VIDEOFORUM

Al trabajo **“Recanalización de anastomosis esófago-gástrica cervical completamente estenosada mediante doble abordaje endoscópico”**, del Dr. Jesús Donato Ortega, del Servicio de Aparato Digestivo del Hospital Universitario Ramón y Cajal, en Madrid, como primer autor y resto de firmantes: Foruny Olcina, JR¹; López Durán, S¹; González Martín, JÁ¹; Martínez Ortega, A¹; López Jerez, A¹; Rojo Lázaro, D¹; de la Serna Gamboa, Á¹; López Cardona, J¹; Cuadrado Ayuso, M²; Vázquez Sequeiros, E¹; Albillos Martínez, A¹.

¹Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

²Servicio de Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

PREMIO A LA PARTICIPACIÓN DE EXCELENCIA

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander (Cantabria).

Premios de la FEAD

Los premios de la Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD) a las mejores comunicaciones en Gastroenterología se entregan anualmente en el marco del Congreso Nacional de la [Sociedad Española de Patología Digestiva \(SEPD\)](#), el foro científico donde se presentan las últimas novedades y avances de la especialidad, y que este año se ha celebrado de forma presencial del 16 al 18 de junio en León. El objetivo de estos galardones es incentivar, impulsar y reconocer la investigación de calidad en patología digestiva.

Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD)

La Fundación Española del Aparato Digestivo (FEAD) es una institución privada sin ánimo de lucro, que nace del compromiso de la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD) con los pacientes y la población general de promover la salud digestiva. Para conseguir este fin, desarrolla actividades y proyectos tales como la organización y difusión de campañas de prevención de las enfermedades digestivas mediante la educación sanitaria de la población, así como la promoción de la investigación en patología digestiva y de la formación de calidad de los profesionales sanitarios en esta especialidad. Para todo ello cuenta con el apoyo y la colaboración activa de los más de 3.145 especialistas del Aparato Digestivo, socios de la SEPD.

Congreso SEPD

El LXXXI Congreso de la SEPD se ha celebrado del 16 al 18 de junio, de forma presencial, en León. A través de este encuentro, se pretende seguir ofreciendo a los especialistas digestivos la mejor formación con ponencias impartidas por expertos de primer nivel, las últimas investigaciones en la especialidad y la formación práctica de mayor nivel. Más información en <https://congresosepd.com/>

Para la gestión de entrevistas FEAD/SEPD:

Montse Llamas (636 820 201) mllamas@alaoeste.com

Sonia Joaniquet (663 848 916) sjoaniquet@alaoeste.com