



VIERNES 17 DE JUNIO

## 16:35-18:15 MESA OFICIAL TRACTO + 6 CO

### Moderadores:

Dra. Carolina Malagelada Prats. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona  
Dr. Alejandro Hernández Camba. Hospital Nuestra Señora de Candelaria. Tenerife

### CO016 - ELEVACIÓN DE LOS NIVELES DEL PÉPTIDO EN RELACIÓN CON EL GEN DE LA CALCITONINA BETA (CGRP) EN PACIENTES CON COVID-19: UN MECANISMO FISIOPATOLÓGICO PARA SU DIARREA

Pascual Mato, M<sup>1</sup>; Garate, G<sup>2</sup>; Rivero Tirado, M<sup>1</sup>; Toriello, M<sup>3</sup>; Pérez-Pereda, S<sup>2</sup>; González-Quintanilla, V<sup>2</sup>; Fariñas, MC<sup>4</sup>; Olmos Martínez, J<sup>5</sup>; Crespo, J<sup>1</sup>; Pascual, J<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Aparato Digestivo. <sup>2</sup>Neurología. <sup>3</sup>Inmunología. <sup>4</sup>Enfermedades infecciosas. <sup>5</sup>Medicina Interna. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander

### CO017 - EVOLUCIÓN DE LAS RESISTENCIAS ANTIBIÓTICAS DE HELICOBACTER PYLORI EN UN PERIODO DE 10 AÑOS

Pérez Citores, L<sup>1</sup>; López Ramos, I<sup>2</sup>; Montero Moretón, ÁM<sup>1</sup>; González de Castro, E<sup>1</sup>; Aguilar Argeñal, LF<sup>1</sup>; Robles de la Osa, D<sup>1</sup>; Pérez Millán, AG<sup>3</sup>; García Castro, MA<sup>2</sup>; Curieses Luengo, M<sup>1</sup>; Santos Santamarta, FD<sup>1</sup>; Maestro Antolín, S<sup>1</sup>; Moreira Da Silva, BA<sup>1</sup>; Barcenilla Laguna, J<sup>1</sup>; Santos Fernández, J<sup>1</sup>; Cimavilla Román, M<sup>1</sup>; Rancel Medina, F<sup>1</sup>; García Bravo, M<sup>2</sup>; Tinajas Puertas, A<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Servicio Aparato Digestivo. Complejo Asistencial de Palencia, Palencia

<sup>2</sup>Servicio Microbiología. Complejo Asistencial de Palencia, Palencia

<sup>3</sup>Servicio Aparato Digestivo. Hospital Recoletas de Palencia, Palencia

### CO018 - ESOFAGITIS EOSINOFÍLICA: BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES A TRAVÉS DEL ANÁLISIS METABOLÓMICO DE LA SANGRE

Molina, F<sup>1</sup>; Cano San José, A<sup>2</sup>; Casabona, S<sup>3</sup>; Moreno-Monteagudo, JA<sup>3</sup>; Pérez-Fernández, MT<sup>3</sup>; Martín-Domínguez, V<sup>3</sup>; Fernández-Pacheco, J<sup>3</sup>; Laserna-Mendieta, EJ<sup>4</sup>; Arias, Á<sup>5</sup>; de las Heras, J<sup>2</sup>; Pérez Fernández, S<sup>6</sup>; Santos Zorroza, B<sup>6</sup>; Cascante, M<sup>7</sup>; Marín, S<sup>7</sup>; Arias González, L<sup>8</sup>; Lucendo, AJ<sup>8</sup>; Santander, C<sup>9</sup>; Majano, P<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unidad 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

<sup>2</sup>Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces División de Metabolismo Pediátrico Centro de Investigación Biomédica en Red de enfermedades raras, CIBERer, Hospital Universitario Cruces, Barakaldo

<sup>3</sup>Servicio Aparato Digestivo. Hospital Univ. de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa (IIS-IP), Madrid

<sup>4</sup>Unidad 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

<sup>5</sup>Unidad 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

<sup>6</sup>Unidad Bioinformática y Estadística Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces, Barakaldo

<sup>7</sup>Departamento 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-ISCIII-ES-ELIXIR), Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Madrid

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

<sup>9</sup>Servicio Aparato Digestivo. Hospital Univ. de La Princesa- Instituto de Investigación Sanitaria Princesa IIS-IP- Univ. Autónoma y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid