



## 08:30-10:00 MESA OFICIAL HÍGADO + 5 CO

### Moderadores:

Dr. Pedro Linares Torres. Complejo Asistencial Universitario de León

Dra. Christie Perelló Muñoz. Hospital Univ. Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid

### CO022 - CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA GRASA METABÓLICA EN EL CONTEXTO DE LAS ENFERMEDADES INFLAMATORIAS INMUNOMEDIADAS

García-Nieto, E<sup>1</sup>; Rodríguez-Duque, JC<sup>2</sup>; Iruzubieta, P<sup>2</sup>; García-Blanco, A<sup>1</sup>; Rivas-Rivas, C<sup>2</sup>; Cagigal, ML<sup>3</sup>; Rueda Gotor, J<sup>4</sup>; Blanco, R<sup>4</sup>; Rivero, M<sup>2</sup>; Armesto, S<sup>5</sup>; González López, MA<sup>5</sup>; Durán-Vián, C<sup>5</sup>; Vaqué, JP<sup>1</sup>; Crespo, J<sup>2</sup>; Arias-Loste, MT<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Grupo Aparato Digestivo. <sup>2</sup>Servicio Aparato Digestivo. <sup>3</sup>Servicio Anatomía Patológica. <sup>4</sup>Servicio Reumatología. <sup>5</sup>Servicio Dermatología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander

### CO023 - LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA INCREMENTA EL RIESGO CARDIOVASCULAR INDEPENDIEMENTE DE LOS FACTORES DE RIESGO CLÁSICOS

del Barrio, M<sup>1</sup>; Iruzubieta, P<sup>1</sup>; Aller, R<sup>2</sup>; Banales, JM<sup>3</sup>; Santos-Laso, A<sup>1</sup>; Calleja, JL<sup>4</sup>; Ibáñez, L<sup>5</sup>; Arias-Loste, MT<sup>1</sup>; Romero-Gómez, M<sup>6</sup>; García-Monzón, C<sup>7</sup>; Gómez-Camarero, J<sup>8</sup>; Ginés, P<sup>9</sup>; Morillas, RM<sup>10</sup>; Pericás, JM<sup>11</sup>; Aspichueta, P<sup>12</sup>; Matín-Mateos, R<sup>13</sup>; Gallego-Durán, R<sup>14</sup>; Latorre, M<sup>15</sup>; Escudero, D<sup>16</sup>; Bernal, V<sup>17</sup>; Benlloch, S<sup>18</sup>; Turnes, J<sup>19</sup>; Crespo, J<sup>20</sup>

<sup>1</sup>Aparato Digestivo Hospital Univ. Marqués de Valdecilla. Instituto Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander

<sup>2</sup>Centro Endocrinología y Nutrición Hospital Clínico Universitario de Valladolid, Valladolid

<sup>3</sup>Departamento de Gastroenterología y Hepatología Hospital Univ. Donostia, IIS Biodonostia, Donostia/San Sebastián

<sup>4</sup>Departamento Gastroenterología. Hospital Univ. Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid

<sup>5</sup>Departamento de Gastroenterología y Hepatología. Hospital Univ. Gregorio Marañón- IISGM y CIBERehd, Madrid

<sup>6</sup>. Aparato Digestivo. Hospital Univ. Virgen del Rocío, Sevilla

<sup>7</sup>Unidad Unidad Hepática. Hospital Univ. Santa Cristina, Madrid

<sup>8</sup>Departamento Gastroenterología y Hepatología Complejo Asistencial Universitario de Burgos, Burgos

<sup>9</sup>Unidad Hepatología IDIBAPS- CIBER-EHD- Hospital Clínic, Barcelona

<sup>10</sup>Departamento de Gastroenterología y Hepatología Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Badalona, Barcelona

<sup>11</sup>Unidad Hepatología. Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR), Vall d'Hebron Hospital Universitari, Barcelona

<sup>12</sup>Departamento Psicología. Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces, Barakaldo

<sup>13</sup>Departamento Gastroenterología y Hepatología. Hospital Univ. Ramón y Cajal, Madrid

<sup>14</sup>Unidad Aparato Digestivo. Complejo Hospitalario de Especialidades Virgen de Valme, Sevilla

<sup>15</sup>Unidad Hepatología. Hospital General Universitario de Valencia, Valencia

<sup>16</sup>. Aparato Digestivo. Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia

<sup>17</sup>. Aparato Digestivo. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

<sup>18</sup>Departamento Hepatología. Hospital Universitari I Politècnic la Fe, Valencia

<sup>19</sup>Servicio Aparato Digestivo. Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra, Pontevedra

<sup>20</sup>Departamento Aparato Digestivo. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Instituto Investigación Valdecilla (IDIVAL), Santander

### CO024 - LA PRESIÓN SINUSOIDAL MODULA EL FENOTIPO ENDOTELIAL HEPÁTICO A TRAVÉS DE VÍAS DE SEÑALIZACIÓN MECANOSENSORAS, DESVELANDO BIOMARCADORES DE HIPERTENSIÓN PORTAL

Ortega-Ribera, M<sup>1</sup>; Gibert-Ramos, A<sup>1</sup>; Abad-Jordà, L<sup>1</sup>; Magaz, M<sup>1</sup>; Téllez, L<sup>2</sup>; de Souza Basso, B<sup>1</sup>; Olivas, P<sup>1</sup>; Orts, L<sup>1</sup>; Lozano, JJ<sup>3</sup>; Villa, R<sup>4</sup>; Bosch, J<sup>1</sup>; Albillos, A<sup>2</sup>; García-Pagán, JC<sup>1</sup>; Gracia-Sancho, J<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unidad Enfermedades Hepáticas Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERehd, Universidad de Barcelona, Barcelona

<sup>2</sup>Departamento Medicina y especialidades médicas Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, Madrid

<sup>3</sup>Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD) Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERehd, Universidad de Barcelona, Barcelona

<sup>4</sup>Grupo Biomedical Research Unit Centro Superior de Investigaciones Científicas. CSIC, Madrid



## **CO025 - IMPACTO DE LA SARCOPENIA EN EL PRONÓSTICO DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR EN LOS PACIENTES CON CIRROSIS HEPÁTICA**

Julian Gomara, B<sup>1</sup>; Aranaz Murillo, A<sup>2</sup>; Casas Deza, D<sup>1</sup>; López Mareca, J<sup>2</sup>; Lamuela Calvo, LJ<sup>1</sup>; Arbones-Mainar, JM<sup>1</sup>; Sarria Octavio de Toledo, L<sup>2</sup>; Bernal Monterde, V<sup>1</sup>

1Servicio Aparato Digestivo. 2Servicio Radiodiagnóstico. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

## **CO026 - PROPENSITY-MATCHED ANALYSIS OF PATIENTS WITH INTRAHEPATIC CHOLANGIOCARCINOMA OR MIXED HEPATOCELLULAR-CHOLANGIOCARCINOMA AND HEPATOCELLULAR CARCINOMA UNDERGOING A LIVER TRANSPLANT**

Rodríguez Villafuerte, S<sup>1</sup>; Brandão, A<sup>2</sup>; Fleck, AM<sup>3</sup>; Marroni, CA<sup>2</sup>; Hörbe, A<sup>4</sup>; Fernandes, MV<sup>2</sup>; Cerski, CT<sup>5</sup>; Coral, G<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Departamento Hepatología Hospital Vozandes, Quito, Ecuador

<sup>2</sup>Facultad Hepatología Graduate Program in Medicine: Hepatology, School of Medicine, Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA), Brasil

<sup>3</sup>Servicio Hepatología Liver Transplantation Group, Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre, Brasil

<sup>4</sup>Servicio Radiología Intervencionista Interventional Radiology Unit, Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre, Brasil

<sup>5</sup>Servicio Patología Digestiva. School of Medicine, Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Brasil

<sup>6</sup>Servicio Hepatología. Graduate Program in Medicine: Hepatology, School of Medicine, Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA), Brasil