

cenitres

Centro de **Investigación**
Traslacional en Salud

CENITRES - Centro de Investigación Traslacional en Salud

A) Publicaciones en revistas internacionales

1: Rinella ME, et al ; NAFLD Nomenclature consensus group. A multisociety Delphi consensus statement on new fatty liver disease nomenclature. J Hepatol. 2023 Dec;79(6):1542-1556. doi: 10.1016/j.jhep.2023.06.003. Epub 2023 Jun 24. PMID: 37364790.

2: Rinella ME, et al. ; NAFLD Nomenclature consensus group. A multisociety Delphi consensus statement on new fatty liver disease nomenclature. Hepatology. 2023 Dec 1;78(6):1966-1986. doi: 10.1097/HEP.0000000000000520. Epub 2023 Jun 24. PMID: 37363821; PMCID: PMC10653297.

3: Pirola CJ, Sookoian S. Non-alcoholic fatty liver disease mediates the effect of obesity on arterial hypertension. Liver Int. 2023 Oct;43(10):2167-2176. doi: 10.1111/liv.15643. Epub 2023 Jun 13. PMID: 37312639.

4: Lazarus JV, et al. A global research priority agenda to advance public health responses to fatty liver disease. J Hepatol. 2023 Sep;79(3):618-634. doi: 10.1016/j.jhep.2023.04.035. Epub 2023 Jun 20. PMID: 37353401.

5: Pirola CJ, Sookoian S. SARS-CoV-2 targets the liver and manipulates glucose metabolism. Trends Mol Med. 2023 Sep;29(9):681-683. doi: 10.1016/j.molmed.2023.06.001. Epub 2023 Jun 7. PMID: 37330366; PMCID: PMC10247144.

6: Rinella ME, et al. NAFLD Nomenclature consensus group. A multisociety Delphi consensus statement on new fatty liver disease nomenclature. Ann Hepatol. 2023 Jun 24;29(1):101133. doi: 10.1016/j.aohep.2023.101133. Epub ahead of print. PMID: 37364816.

B) Conferencias, ponencias, participación en eventos:

Dra. Silvia Sookoian:

- Jurado de la tesis Oveis Jamialhamadi "Genetic of NAFLD". The Sahlgrenska Academy at the University of Gothenburg. Enero 2023.
- Scientific Committee Italian Liver Foundation. País: Italia. 2023-current. (miembro)

Conferencias:

Título de la conferencia: NAFLD from genes to tissue OMICS. Northwestern Jon Fryer MD CTC Lecture Series. Marzo, 2023. Northwestern University, Chicago, USA. Virtual. Los oradores incluyen profesores de Northwestern que son miembros del Centro Integral de Trasplantes (CTC), así como oradores invitados de la Universidad de Northwestern y de otras instituciones académicas. La audiencia son principalmente profesores, personal y pasantes de CTC, así como cualquier persona interesada en la investigación relacionada con los trasplantes. La Facultad de Medicina Feinberg de la Universidad Northwestern está acreditada por el Consejo de Acreditación para la Educación Médica Continua (ACCME) para brindar educación médica continua a los médicos.

Título de la conferencia: Targeted pathways in NASH cirrhosis. Emerging topic conference. American Association for the Study of Liver Diseases AASLD 2023. Los Angeles, USA, 2023.

Título de la conferencia: COVID-19 and NASH Cirrhosis: Disease Mechanisms, and the Cross-talk with Immune Response. 9th Joint Conference of Univ. Chicago and PUMCH Liver Surgery. Beijing, China (Sept 8th-9th, 2023).

Título de la conferencia: Challenges in Diagnosis of MASLD in Latin America. Session Title: Metabolic Dysfunction-Associated Steatotic Liver Disease (MASLD): Global Variances and Therapeutic Approach; Metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (MASLD) is a major growing global disease. This symposium will address the variations in prevalence, diagnostic methods, and therapeutic options as it relates to MASLD, in different parts of the world. The Liver Meeting. Boston, Massachusetts, USA.

Otras actividades de gestión de evaluación en CyT:

1. European Commission call Horizon Europe. Monitora y asesora externa de la Comisión Europea del Proyecto financiado A-TANGO – 945096.
2. European Commission call Horizon Europe. Monitora y asesora externa de la Comisión Europea del Proyecto financiado TIGER- 945011.
3. Miembro del Delphi panel EASL–EASD–EASO Clinical Practice Guidelines for the management of non-alcoholic fatty liver disease. 2023
4. Miembro del programa: Healthy Livers, Healthy Lives: A Global Coalition for Action on Fatty Liver Disease. 2023
5. Abstract review Chair for DDW. 2023 (Digestive Disease Week) Chicago, USA. 2023. American Association for the Study of Liver Disease. NAFLD and NASH: Experimental: Clinical.
6. Abstract review Chair for The Liver Meeting 2023 Boston, MA, USA, 2023. American Association for the Study of Liver Disease. NAFLD and NASH: Experimental: Clinical.

Dr Carlos J Pirola.

Título de la conferencia: “Novel insights from multi-omics data on SARS-CoV2 infection and non-alcoholic fatty liver disease.”. Joint Conference of Univ. Chicago and PUMCH Liver Surgery: “Systematic Treatment and Surgical Improvement of Hepatobiliary

Pancreatic Diseases in the COVID Era” Beijing, China (Sept 8th-9th, 2023).

Conferencia: “Investigación traslacional y su importancia en salud” en las Jornadas de Actualización “Quimerismo en Trasplante”, organizadas por el Instituto de Investigación y Escuela de Posgrado, Universidad del Salvador, Nov-2023.

Reconocimiento como Internacional Fellow of the American Association for the Study of Liver Diseases (FAASLD), Boston, MA, USA, Nov-2023.

Evaluación de Proyectos y postulantes para Instituciones Nacionales e Internacionales como la European Science Foundation.

Comunicaciones a Congresos:

Resumen presentado en 73 nd Annual meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (The Liver Meeting 2023). Boston, MA, USA, Nov 2023.

1 Carlos J Pirola, Maria S Landa, Adrian Salatino, Silvia I Garcia, Silvia Sookoian. Sexual dimorphism in the gut microbiome: Analysis of downstream tissue-specific bacterial colonization of jejunum and descending colon. Hepatology. Vol. 78, Issue Supplement 1 Special Issue, S-1130, 2023.: Online ISSN:1527-3350. Wiley Intersciences. Hoboken, NJ, USA