

XXVII Reunión Bienal - Online

ALIRH

Asociación Latinoamericana de
Investigadores en Reproducción Humana



Asociación Latinoamericana
de Investigadores en Reproducción Humana

14 al 16 de diciembre 2021

PROGRAMA

MARTES 14 DE DICIEMBRE



PROGRAMA

MARTES 14

09:00-09:15 PALABRAS DE BIENVENIDA.
Dr. Enrique Castellón. Presidente ALIRH

09:15-10:15 Conferencia Plenaria Inaugural.
Coordinador: Dr. Enrique Castellón.

Celebrando 30 años del Registro Latinoamericano de Reproducción Asistida.
Enseñanzas y desafíos futuros.

Dr. Fernando Zegers-Hochschild.

Clinica Las Condes y Universidad Diego Portales, Santiago, Chile.

10:15-11:45 Simposio 1: Salud Materno-Fetal.
Coordinador: Dr. Fernando Vásquez.

Conducta violenta en adolescentes y sus costos sociales y económicos.
Colombia: un análisis espacial (2012-2016).

Dr. Julián Alberto Herrera-Murgueitio.

Universidad del Valle. Cali, Colombia.

Associations of History of Displacement, Food Insecurity, and Stress With
Maternal-Fetal Health in a Conflict Zone: A Case Study.

Dra. Doris González-Fernández.

McGill University; Canadá.

Goiter and iodine deficiency in indigenous and afro american pregnant women
from seven non metropolitan areas of Colombia 2020-2021.

Dr. Julián Alberto Herrera-Murgueitio.

Universidad del Valle. Cali, Colombia.

Social determinants and ethnic factors associated with a new spatial
distribution of Maternal Mortality for a city of Cali- Colombia 2000-2019.

Dr. Julián Peláez-Freyre.

Universidad del Valle. Cali, Colombia.

Dra. Liliana Arias-Castillo.

Universidad del Valle. Cali, Colombia.

11:45-13:30 Sesión Especial: Síndrome de Ovario Poliquístico
Coordinadora: Dra. Maite Cabrera.

11:45-12:00 Fisiopatología del Síndrome de Ovario Poliquístico.
Dra. Gilda Monteagudo

Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.

- 12:00-12:15** **Variabilidad en la expresión clínica del Síndrome de Ovario Poliquístico.**
Dra. Maite Cabrera
Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.
- 12:15-12:30** **Diagnóstico hormonal de Síndrome de Ovario Poliquístico.**
Dra. Gisel Ovies
Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.
- 12:30-12:45** **Alteraciones metabólicas en mujeres con Síndrome de Ovario Poliquístico.**
Dr. Manuel Gómez
Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.
- 12:45-13:00** **Función sexual en mujeres con Síndrome de Ovario Poliquístico.**
Lic. Adriana Agramonte.
Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.
- 13:00-13:15** **Criterios ultrasonográficos en el Síndrome de Ovario Poliquístico. Una actualización necesaria.**
Dra. Grettel Vera
Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.
- 13:15-13:30** **Infertilidad en el Síndrome de Ovario Poliquístico.**
Dra. Kenia Rodríguez.
Instituto Nacional de Endocrinología. La Habana, Cuba.

13:30-15:00: RECESO

- 15:00-16:00: Comunicaciones Libres**
Coordinador: Dr. Enrique Castellón
- 15:00-15:15** **La endometriosis disminuye la reserva ovárica y aumenta la atresia folicular in-vitro.**
Scheffer F; Madanes D; Scotti L; Barañao RI; Ricci A; **Bilotas M**
Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME), Buenos Aires, Argentina.
- 15:15-15:30** **Parámetros hematológicos y estado de hierro en mujeres y hombres adultos en Cusco-Perú (3400 msnm) usando hemoglobina corregida y sin corregir.**
Alarcón-Yaquetto DE^{1*}; Figueroa-Mujica R².; Valverde-Bruffau V¹; Vásquez-Velásquez C¹, Sánchez-Huaman JJ², Jimenez-Troncoso L²; Rozas-Gamarra R²; Gonzales GF¹.
¹Laboratorio de Endocrinología y Reproducción, Facultad de Ciencias y Filosofía, Universidad Peruana Cayetano Heredia.
²Universidad San Antonio Abad del Cusco.
*Estudiante doctoral

15:30-15:45 **El estado de hierro de la gestante de altura: un estudio transversal en Cusco (3300 m) y Lima (150 m).**

Alarcón-Yaquette DE^{1*}; Figueroa-Mujica R²; Vásquez-Velásquez C¹, Sánchez-Huaman JJ², Jimenez-Troncoso L²; Rozas-Gamarra R²; Ccahuantico Choquevilca LA², Ponce-Huarancca JM², Gonzales GF¹.

¹Laboratorio de Endocrinología y Reproducción, Facultad de Ciencias y Filosofía, Universidad Peruana Cayetano Heredia

²Universidad San Antonio Abad del Cusco.

*Estudiante doctoral.

15:45-16:00 **Alteraciones de la fisiología endometrial y la preñez temprana en ratones con síndrome metabólico.**

Carnovale No¹, Velazquez Ca², Abramovich Da², Madanes Da³, Stella In⁴, Palazzi J⁵, Bilotas Ma³, Meresman Ga¹.

¹Laboratorio de Fisiopatología Endometrial, IBYME-CONICET.

²Laboratorio Estudios Fisiopatológicos del Ovario, IBYME-CONICET.

³Laboratorio de Inmunología de la Reproducción, IBYME-CONICET.

⁴Servicio de Patología del Hospital Rivadavia y CEMIC, Argentina.

⁵Laboratorio IICT Labs, Rosario, Santa Fe.

16:00-17:30 **Simposio 2: Avances en Reproducción Asistida.**
Coordinador: Dr. Jimmy Portella.

Laboratorio de Reproducción Asistida: ¿Qué hay de nuevo?

Dr. Luis Guzmán.

Grupo de Reproducción Asistida – PRANOR. Perú.

Gemelos y técnicas de Reproducción Asistida.

Lic. Ana Isabel Lucero.

Universidad del Valle de Guatemala. Guatemala.

El futuro del PGT (*Preimplantation Genetic Testing*).

Dr. Diego Marín.

Genomic Prediction. EEUU.

17:30-18:30 **Conferencia Plenaria.**
Coordinador: Dr. Enrique Castellón.

Anemia y hemodilución en el embarazo: Criterios para diferenciarlos.

Dr. Gustavo González Rengifo.

Universidad Peruana Cayetano Heredia. Perú.