Valvulopatias izquierdas y Aortopatías: avances y desafíos

II JORNADA DE CARDIOLOGIA FETAL

Sesión de Trabajos Científicos – "Cardiología Fetal"

Miércoles 14 de mayo 2025 de 8:00-9:00 hs.

Coordinadores: Dra. Antonela Córdoba – Dra. Teresita Herrera

- Dilataciones de la pared ventricular derecha: presentación de dos casos. <u>Soria</u>
 Nóbrega N, Vázquez ER.
- 2- Taquicardia supraventricular fetal con ascitis. <u>Lataza E</u>, Vazquez E, Cayrol G, Camara S, Artaza P , Alonso E.
- 3- Como una verdad inesperada y dolorosa, en el momento indicado, se transforma.
 Elias L.
- 4- Atresia tricuspidea tipo II con atresia aórtica. A propósito de un caso. <u>Zapata A</u>, Grinenco S, Villa A.
- 5- Resultados de la evolución neonatal de una cohorte de pacientes con Transposición de Grandes Vasos. <u>Andres S</u>, Belbey A, De Moraes D, Gigliotti MT.
- 6- Evolución a largo plazo de niños con Cardiopatías Congénitas Univentriculares con y sin diagnóstico prenatal. <u>Andres S</u>, Rodriguez Camarda L, Foti M, Borgognoni B, Alconada T.

Valvulopatias izquierdas y Aortopatías: avances y desafíos

Sesión de Trabajos Científicos – "Cardiología Pediátrica"

Jueves 15 de mayo 2025 de 12:00-13:00 hs.

Coordinadores: Dra. Paola Jacobi - Dra. Agustina Spera

- 1- Experiencia en cardiología infantil en zona endémica de Chagas congénito. <u>Zapata A, Grinenco S, Fernández Alberdi V, Aguilar Castro F, Grinenco S. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.</u>
- 2- A propósito de un caso de mixoma auricular en varón adolescente con cefalea crónica. <u>Armijo Fernández C</u>, Jofre M, Morales F, Segura M. Hospital Público Descentralizado Guillermo Rawson, San Juan, Argentina
- 3- Hernia diafragmática congénita e hipertensión pulmonar neonatal: un desafío para la cardiología pediátrica. <u>Pfleger M</u>, Córdoba A, Nápoli N, Villa A. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 4- Síndrome de Cimitarra en lactante menor que debuta con hipertensión pulmonar. Zambrano A, Vicente X, Neiling S, Barretta J, Marantz P, Nápoli N. Fundación Hospitalaria, CABA, Argentina.
- 5- Fístula coronaria en la infancia: importancia de la detección precoz y factibilidad de cierre percutáneo. <u>Lozita V</u>, Daghero L, Napoli N, Lucini V, Villa A. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.

Valvulopatias izquierdas y Aortopatías: avances y desafíos

Sesión de Trabajos Científicos – "Cirugía Cardiovascular Pediátrica"

Jueves 15 de mayo 2025 de 12:00-13:00 hs.

Coordinadores: Dra. Alejandra Villa

- 1- Corrección de anomalía parcial del retono venoso pulmonar a vena cava superior: Ampliación profiláctica de vena cava superior con orejuela derecha. <u>Junco N</u>, Mastrodomenico M, Osuna JM, Cereigido C, Nápoli N, Barretta JO. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 2- Ventana aorto-pulmonar: el desafío de no llegar tarde. Achilli C, Cordoba A, Nápoli N, Villa A, Barretta JO. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 3- Presentación infrecuente de obstrucción subaórtica en paciente pediátrico: reporte de un caso. <u>Daghero L</u>, Bosaleh MJ, Fernández M, Villa A. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 4- Cirugía cardiovascular infantil en el interior del país. Avances del equipo con apoyo en centros de mayor experiencia. <u>Groba Torfe C</u>; Di Giuseppe D; Magliola R; Dr Barretta J. Hospital Pediátrico Dr. Humberto J. Notti, Mendoza, Argentina.
- 5- Trasposición congénitamente corregida: Técnica de Nikaidoh- Sennign en un adolescente. <u>Junco N</u>, Mastrodomenico M, Osuna JM, Cereigido C, Nápoli N, Barretta JO. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 6- Miocardiopatías en edad pediátrica: prevalencia de variantes genéticas. <u>Bullo D</u>, Millán D, Solferino S, Saenz Tejeira M, Villa A. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.

Valvulopatias izquierdas y Aortopatías: avances y desafíos

Sesión de Trabajos Científicos – "Miocardiopatías y Arritmias y Electrofisiología"

Viernes 16 de mayo 2025 de 12:00-13:00 hs.

Coordinadores: Dra. Marianna Guerchicoff - Dra. Gisela Domé

- 1- Ablación de vías accesorias manifiestas; comparación de técnica convencional y navegador. Subanálisis del registro LAHRS pediátrico. <u>A Cuesta</u>, J Moltedo, F Vidal, P Iturralde, M Márquez, M Levinstein, S Nava, G Rodríguez, E Núñez, L Wayar, MJ Arocena, L Colin, J Gómez, J Morales, R Robledo, A Estrada, A Caerio, K Quezada, A Arenas, M Cabrera. Latino American Heart Rhythm Society (LAHRS), Montevideo, Uruguay
- 2- Ablación de arritmias supraventriculares en pediatría, en situaciones de urgencia. Una alternativa a tener en cuenta. Paz C*, Femenia F*, Arocena MJ**, Cuesta A** *Hospital Privado de la Villa, San Luis, Argentina **Instituto de Cardiología Integral, MUCAM, Uruguay
- 3- Evaluación de prevalencia de arritmias ventriculares durante una prueba de esfuerzo graduado en pacientes pediátricos y su evolución a los 10 años en un hospital de comunidad. Guerchicoff M, Chaker M, Vicente X, Pagotto, Kreiker N, Maldonado S, Villa A, Sciegata A. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 4- Prolapso de la válvula mitral: ¿siempre es una patología benigna? <u>Bullo D</u>, Maldonado S, Sciegata A, Guerchicoff M, Villa A. HIBA, CABA, Argentina.
- 5- Evolución clínica y abordaje terapéutico en un lactante con miocardiopatía dilatada y mutación patogénica en exoma. <u>Barberis S</u>, Frangi F, Pihen C, Saenz Tejeira M, Armando R. Hospital Italiano de Buenos Aires, CABA, Argentina.
- 6- Miocarditis en adolescentes, un diagnóstico poco común que invita a la reflexión.

 <u>Castel Y</u>, Saenz Tejeira M, Fernández M, Villa A. Hospital Italiano de Buenos Aires,

 CABA, Argentina.