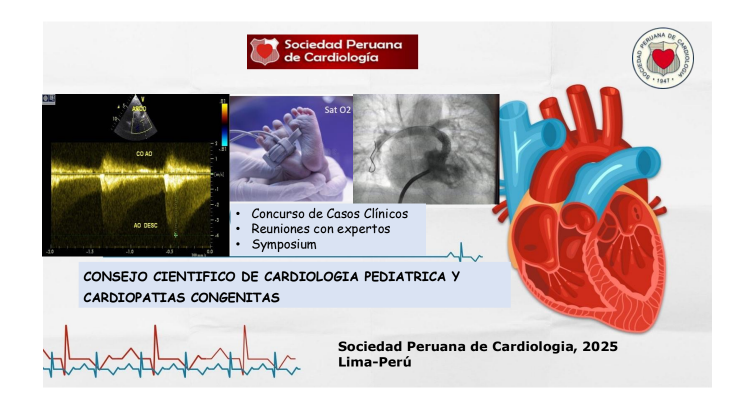


BOLETIN DEL CONSEJO CIENTIFICO DE CARDIOLOGIA PEDIATRICA Y CARDIOPATIAS CONGENITAS -2025



Sociedad Peruana de Cardiología Lima-Perú

Presentación

En nuestro país, la subespecialidad de cardiología pediátrica desempeña un papel crucial en la salud infantil, abordando las complejas enfermedades del corazón presentes desde el nacimiento o adquiridas durante la infancia. La detección temprana y el manejo adecuado de las cardiopatías congénitas son fundamentales para mejorar la calidad de vida y la supervivencia de los niños afectados.

En los últimos años, el campo de las cardiopatías congénitas ha experimentado avances significativos, desde el diagnóstico prenatal más preciso mediante ecocardiografía fetal y resonancia magnética fetal, hasta técnicas quirúrgicas y de cateterismo mínimamente invasivas. Las opciones de tratamiento son cada vez más efectivas y menos agresivas. Asimismo, el intervencionismo cardiaco ha revolucionado el cierre de defectos septales y la dilatación de vasos sanguíneos estrechos, mientras que los dispositivos implantables como marcapasos y desfibriladores ofrecen un mejor control de las arritmias.

Por otro lado, el seguimiento a largo plazo de los pacientes con cardiopatías congénitas ha cobrado mayor importancia, reconociendo la necesidad de una atención integral que se extienda hasta la adultez (Cardiopatía Congénita del Adulto). La investigación en terapia génica y la bioimpresión 3D abren nuevas y prometedoras vías para el tratamiento futuro de estas complejas condiciones.

En el Perú, la continua capacitación de especialistas y la implementación de estos avances son esenciales para asegurar que los niños con cardiopatías congénitas reciban la mejor atención posible, con un creciente interés de profesionales cardiólogos y pediatras por realizar la residencia formal, existen a la fecha cerca de 70 cardiólogos pediatras formados en las diferentes universidades el país.

En este contexto el presente boletín tiene por finalidad presentar las actividades realizadas por el Consejo Científico de Ccardiopatías congénitas y cardiología pediátrica durante el periodo de la Junta Directiva actual, desarrolladas modalidad virtual y presencial, en las instalaciones del local institucional, teniendo una concurrencia cada vez más importante.

Es oportuno agradecer la participación activa de los colegas de las diferentes sedes hospitalarias participantes presentando sus casos clínicos, tales como residentes, médicos asesores, panelistas y médicos asistentes de especialidades afines, que contribuyeron con sus valiosos comentarios y/o preguntas, para lograr un alto nivel académico en las reuniones científicas.

Así también agradecer a la actual gestión y al Dr. Ricardo Zegarra, presidente de la SPC, y al personal de apoyo logístico, por todas las facilidades prestadas durante las reuniones.

A nombre del Consejo Científico de CC y CP

Carlos Mariño Vigo Cardiólogo Pediatra. MC, FPICS Miembro Sociedad Peruana de Cardiología

Lima, mayo del 2025

CONSEJO DE CARDIOPATIAS CONGENITAS Y CARDIOPEDIATRIA

Dr. Carlos Mariño	Coordinador General
Dr. Antonio Skrabonja	Coordinador Adjunto
Dra. Gabriela Morales	Coordinadora Adjunta
Dra. Miriam Valdez	Coordinadora Adjunta
Dr. Carlo Magno Rios Vaquez	Coordinador Adjunto Chiclayo
Dra. Viviana Nario Lazo	Coordinadora Adjunta
Dra. Monica Inostroza	Coordinadora Adjunta Trujillo
Dr. Jorge Juarez Llocila	Coordinador Adjunto Piura







PRESENTACION DE CASOS CLINICOS VIRTUAL DE MEDICOS RESIDENTES

CONSEJO CIENTIFICO DE CARDIOLOGIA PEDIATRICA 2023-2024

Reconocimiento especial a los distinguidos miembros del Jurado Calificador

Dra. María Lapoint M

Dra. María Ganiku F.

Dr. Alfredo Lora S.

Dr. Benigno Reyes V.



Dra.Maria Lapoint Montes

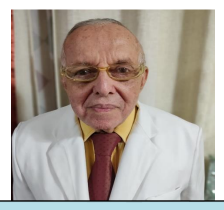
Cardióloga Pediatra- Instituto

Nacional de Salud del Niño, MINSA



Dr. Alfredo Lora Solf Cirujano Cardiovascular- Instituto Nacional del Corazón, Essalud





Dr. Benigno Reyes Vega Cardiólogo Intervencionista – Hospital Edgardo Rebagliati, Essalud





REUNIONES DE CASOS CLINICOS

Primera Sesión : Miercoles ,20 Setiembre del 2023-8pm. Hospital Almanzor Aguinaga A- Chiclayo, EsSalud

Plataforma Virtual (zoom)

Tema : Cardiopatia congénita e hipertensión pulmonar severa Presentador : Dr. Luis Guevara Barboza (medico residente)

Asesor: Dr. Piero Custodio Sanchez







Caso : Varon. 19años. CIV+PCA.HTP severa. Sd Down

Segunda Sesión: Miercoles ,22 de Noviembre del 2023-8pm. Instituto Nacional de Salud del Niño, Breña

Plataforma Virtual (zoom)

Tema : Tratamiento percutaneo de una fistula coronaria Presentador : Sheyla Reyes Laserna (medico residente)

Asesor: Dr. Jorge Piedra Fernandez









Caso : Niña, 9años. Fistula de coronaria derecha a AD

REUNIONES DE CASOS CLINICOS

Tercera Sesión: Miercoles ,21 Febrero del 2024-8pm Instituto Nacional del Corazon- INCOR

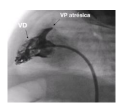
Plataforma Virtual (zoom)

Tema : Manejo intervencionista de Atresia Pulmonar con CIV

Residente : Dra Majhifl Mallma Rodriguez (medico residente)











Caso: Neonato,19dias Atresia pulmonar SIV intacto +PCA

Cuarta Sesión: Miercoles, 24 Abril del 2024-8pm Instituto Nacional de Salud del Niño- San Borja Plataforma Virtual (zoom)

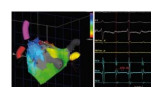
Plataforma virtual (200m)

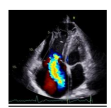


Tema: Resolviendo lo complejo dentro de lo complejo (Enf. Ebstein)

Presentador: Elizabet Viltres González (medico residente)

Asesor: Dr. Luis Melgar Quicaño

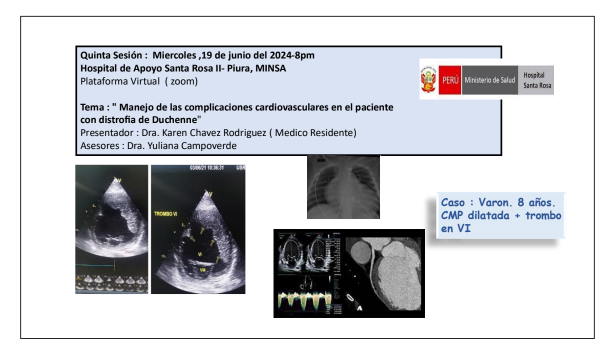






Caso: Lactante, 1mes Enf. Ebstein + TPSV

REUNIONES DE CASOS CLINICOS





CONFERENCIA INTERNACIONAL (Virtual)



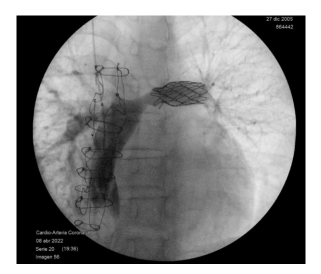




REVISION DE TEMA: FONTAN









CELEBRACION DEL DIA MUNDIAL DE LAS CARDIOPATIAS CONGENITAS- 14 FEBRERO



















Video por el Dia mundial de Cardiopatias Congenitas (*)







CONGRESO PERUANO DE CARDIOLOGIA, 2025





CURSO PRECONGRESO 2025





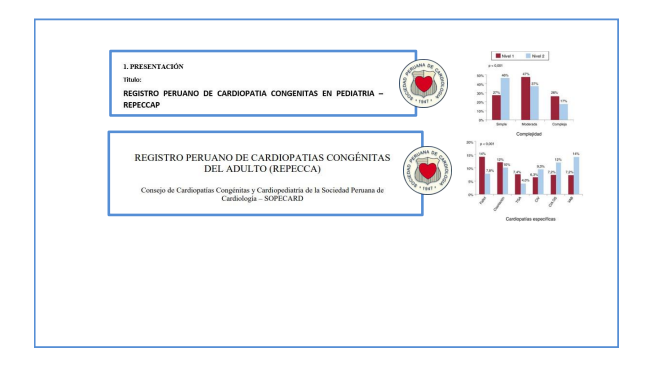
XXX Congreso Peruano de Cardiología







PROYECTOS DE INVESTIGACION





Gestión: Consejo Directivo 2023-2025