

CURSO

Terapias Avanzadas en **Trasplante Cardíaco Pediátrico** y Soporte Ventricular



2 Créditos
/Valor Académico



Virtual
/Modalidad



64 hrs.
/Horas Académicas



¡Inscríbete Ahora!



+51 973 701 035

Lo que nos hace únicos



Clases en vivo
Aprende desde la
comodidad de tu hogar



Material audiovisual
Repite las sesiones
cuando quieras



Mide tu desempeño
Cuestionarios al
finalizar la clase



Certificado QR
Accede a tu certificado de
manera inmediata



**Asesoría
permanente**
Aprendizaje personalizado



Plataforma virtual
Accede desde tu móvil, obtén
videos, tutoriales y más.



Contamos con la plataforma
líder en Educación en línea



📄 Introducción

Un desafío significativo en el manejo de las cardiopatías congénitas complejas que representan en la cardiología pediátrica, requiriendo enfoques terapéuticos avanzados para garantizar la sobrevivencia y calidad de vida de los pacientes. Esta ponencia abordará en detalle el trasplante cardíaco y el soporte ventricular mecánico como estrategias fundamentales en el manejo de la insuficiencia cardíaca pediátrica. Se analizarán los criterios de selección de candidatos, innovaciones en dispositivos de asistencia ventricular, avances en inmunosupresión y los principales retos clínicos y éticos en el tratamiento de estos pacientes. Además, se discutirán nuevas perspectivas en terapias regenerativas y bioingeniería cardíaca, proporcionando una visión integral y actualizada sobre el futuro del tratamiento de estas condiciones complejas.

✔️ Objetivos de aprendizaje

Comprender y analizar las terapias avanzadas para cardiopatías congénitas pediátricas, incluyendo trasplante cardíaco y soporte ventricular, con el fin de optimizar decisiones clínicas y mejorar resultados.

Analizar los avances y desafíos del trasplante cardíaco pediátrico en cardiopatías congénitas.

Explorar el soporte ventricular mecánico como terapia puente o definitiva en pediatría.

Discutir innovaciones en insuficiencia cardíaca pediátrica y nuevos enfoques terapéuticos.

🎯 Dirigido a:

- Médicos generales y especialistas.
- Enfermeras especialistas en Cardiología Pediátrica.
- Intensivistas.
- Enfermeras de UCI Pediátrico o Neonatal.
- Enfermeras en general.
- Técnicas de Enfermería.



✔️ Requisitos de aprobación

01

Desarrollar su cuestionario 100%.

02

Obten tu nota igual o mayor a 14

Tu certificado digital estará listo en un máximo de 24 horas hábiles y lo recibirás directamente en tu correo electrónico.

Coordinador



Mg. Yordaks Ramiro Echegaray Ugarte

Cargo: Licenciado en Enfermería – Supervisor de Enfermería del Instituto Nacional Cardiovascular – INCOR – EsSalud.

Especialidad: Enfermería en Cuidados Intensivos Pediátricos.

Experiencia: Enfermero Supervisor del INCOR. Enfermero Asistencial del Servicio de Enfermería de Cardio pediatría. Docente Auxiliar de la Universidad Peruana Unión.



Dr. Tommy Prado Gómez

Cargo: Jefe de la unidad de cuidados intensivos cardiológicos pediátricos – INCOR C- EsSalud.

Especialidad: Especialista en Cuidados Intensivos Pediátricos.

Experiencia: Médico asistente en el Instituto Nacional Cardiovascular INCOR EsSalud. Médico asistente en la Clínica Ricardo Palma.



Dra. Arcelia Reyes Barriga

Cargo: Médico Asistencial.

Especialidad: Cardiología Pediátrica.

Experiencia: Médico Cardiólogo Peditra asistente en el Instituto Nacional Cardiovascular INCOR - EsSalud.



Lic. Teresa Colque Rojas

Cargo: Licenciada en Enfermería – Coordinadora del Comité de Trasplante Cardíaco Pediátrico.

Especialidad: Enfermería en Cuidados Cardiológicos, cirugía cardiovascular.

Experiencia: Enfermera asistencial en el INCOR. Integrante del equipo de ECMO.



Lic. Jenny Moncada Nicho

Cargo: Licenciada en Enfermería asistencial.

Especialidad: Enfermería en Cuidados Intensivos Pediátricos.

Experiencia: Enfermera Asistencial del Servicio de Enfermería de Cardio pediatría.



Dr. Luis Javier Palma Ortecho

Cargo: : Cirujano Asistente del Servicio de Cirugía Cardiovascular Pediátrica.

Especialidad: Cirugía de tórax y cardiovascular, Instituto Nacional Cardiovascular (INCOR – EsSalud). UNMSM.

Experiencia: Actualmente es Miembro del Comité de Falla Cardíaca y Trasplante Cardíaco. Miembro del equipo quirúrgico de Falla Cardíaca y Trasplante Cardíaco. Instituto Nacional Cardiovascular “Carlos Alberto Peschiera Carrillo”. INCOR-EsSalud.



Dra. Jackelyn Adriana Hernandez Garcia

Cargo: Médico asistente.

Especialidad: Cardiología Pediátrica.

Experiencia: Fellowship en Cardiopatías congénitas del adulto.


Día 01

Tema	Tema	Ponente
Tema 01	Trasplante Cardíaco en Pacientes Pediátricos. Indicaciones y criterios para el trasplante en cardiopatías congénitas complejas. Resultados a corto y largo plazo en niños trasplantados. Rechazo y manejo inmunológico en pediatría. Avances en técnicas quirúrgicas para trasplantes pediátricos. Factores de éxito en la selección de donantes pediátricos.	Dr. Luis Javier Palma Ortecho
Tema 02	Soporte Ventricular Mecánico (SVM) en Pediatría. Tipos de dispositivos de asistencia ventricular en niños (ECMO, Berlin Heart, etc.). Indicaciones y manejo de soporte ventricular como puente al trasplante. Retos específicos en pacientes pediátricos con dispositivos de asistencia ventricular. Innovaciones tecnológicas en dispositivos de soporte cardíaco pediátrico. Complicaciones y su manejo: infecciones, trombosis y hemorragias.	Dr. Tommy Prado Gomez
Tema 03	Diagnóstico y Evaluación Pre trasplante. Uso de técnicas avanzadas de imagen cardíaca en la evaluación de pacientes. Biomarcadores emergentes en la insuficiencia cardíaca pediátrica. Evaluación multidisciplinaria en el manejo de cardiopatías congénitas complejas.	Dra. Jackelyn Adriana Hernandez Garcia
Tema 04	Avances en Terapias Regenerativas. Terapias celulares y genéticas para la insuficiencia cardíaca pediátrica. Rol de los organoides cardíacos y bioingeniería de tejidos en trasplantes futuros.	Dra. Arcelia Reyes Barriga


Día 02

Hora	Tema	Ponente
Tema 05	Manejo Integral Post-Trasplante Protocolos de rehabilitación y seguimiento a largo plazo. Innovaciones en inmunosupresión pediátrica. Impacto psicosocial en pacientes pediátricos y sus familias.	Lic. Teresa Colque Rojas
Tema 06	Bioética y Aspectos Psicosociales Desafíos éticos en la selección de candidatos pediátricos para trasplante. Aspectos psicosociales del soporte ventricular y trasplante en niños. Toma de decisiones en pacientes pediátricos con pronósticos complejos.	Mg. Yordaks Ramiro Echegaray Ugarte
Tema 07	Perspectivas Futuras Implicaciones del trasplante cardíaco pediátrico en la adultez: el paciente adulto con trasplante pediátrico. Inteligencia artificial y análisis predictivo en la selección de candidatos y manejo post-trasplante. Desafíos globales en el acceso a terapias avanzadas en países en desarrollo.	Lic. Teresa Colque Rojas
Tema 08	Casos Clínicos y Lecciones Aprendidas Presentación de casos clínicos destacados. Dificultades técnicas en el manejo de cardiopatías congénitas complejas. Aprendizajes clave en trasplante y soporte ventricular en pediatría.	Lic. Jenny Moncada Niño

Crece Profesionalmente

Adquiriendo una

