

Marzo 31
10:00 a.m. – 5:00 p.m.
Día 1



Perfusión

Tendencias en innovación y experiencias de manejo de técnicas de perfusión

Objetivos

- Conocer las innovaciones y manejo de técnicas de perfusión acorde a procedimiento quirúrgico con herramientas y protocolos para procedimientos exitosos.
- Discutir en torno a casos clínicos las dificultades, soluciones y protocolos disponibles para el éxito de estos procedimientos.



Ejes temáticos

- Estrategias para reducir los riesgos en pacientes sometidos a circulación extracorpórea en cirugía de arco aórtico.
- Impacto del monitoreo de parámetros sanguíneos en línea con el desarrollo de experiencia de uso y manejo de técnicas de protección cerebral
- Revisión de guías clínicas de manejo de perfusión pediátrica
- Análisis de requerimientos de manejo de perfusión con evaluación de parámetros clínicos y de monitoreo.
- Biocompatibilidad y recubrimientos de circuitos extracorpóreos – Xcoating
- Soluciones para maximizar el éxito de la cirugía cardiaca.
- Talleres de monitorización de parámetros sanguíneos en línea e impacto clínico

Abril 1
8:00 a.m. – 5:00 p.m.
Día 2



Cirugía Cardiovascular

Tendencias en innovación y experiencias en técnicas quirúrgicas para abordaje de diferentes patologías

Objetivos

- Conocer las innovaciones y manejo de técnicas quirúrgicas acorde a patologías cardiovasculares con herramientas y protocolos para procedimientos exitosos.
- Discutir en torno a casos clínicos las dificultades, técnicas y protocolos disponibles para el éxito de estos procedimientos.



Ejes temáticos

- Estrategias para manejo quirúrgico en cirugía de arco aórtico y trasplante cardiaco.
- Soluciones para extracción de injertos venosos y arteriales radiales para procedimiento de revascularización miocárdica con técnica endoscópica.
- Soluciones para maximizar el éxito de la cirugía cardiaca
- Talleres de manejo de portafolio EVH y ERAH
- Talleres de manejo y abordaje de arco aórtico quirúrgico y de protocolos de perfusión con flujos aislados