



LA CIRUGÍA CARDIACA DEL NUEVO MILENIO

DEL 9 AL 13 DE JULIO

CÓDIGO: 72109

Director: Rafael Hernández Estefanía. Cirujano cardiovascular, Clínica Universidad de Navarra

Coordinador: Juan Carlos Leza

Colabora: Medtronic, Edwards, Cardiolinek, Paalex, Mercé



La cirugía del corazón ha evolucionado considerablemente en el nuevo milenio. Las técnicas quirúrgicas son seguras y efectivas, las incisiones menores, y los resultados más reproducibles y satisfactorios, a pesar del aumento de la gravedad de las patologías cardíacas que se tratan en la actualidad de manera quirúrgica.

Pero además, las nuevas tecnologías emergentes permiten el abordaje de dolencias cardíacas anteriormente no tratadas: implantación percutánea de prótesis valvulares aórticas en pacientes rechazados para cirugía convencional, corrección quirúrgica de la fibrilación auricular a través de energías aplicadas quirúrgicamente, tratamiento de la insuficiencia cardíaca terminal con dispositivos de asistencia ventricular, recambio valvular a través de cirugía mínimamente invasiva, o aplicación de la cirugía robótica, en la que el cirujano interviene al paciente a través de una consola de mandos.

Todas estas innovaciones, diseñadas a finales del siglo pasado, se han instaurado en la práctica quirúrgica habitual, y constituyen el presente y futuro del tratamiento de las patologías cardíacas.

Es objetivo del presente curso la divulgación de todas estas tecnologías y otras nuevas, incidiendo en el estudio de las diferentes técnicas surgidas recientemente en comparación con la cirugía convencional. De la misma manera, se pretende el análisis cauteloso del futuro de la cirugía cardíaca, en la que se evidencia un cambio hacia intervenciones cada vez menos cruentas y más beneficiosas para el paciente.



LA CIRUGÍA CARDIACA DEL NUEVO MILENIO

DEL 9 AL 13 DE JULIO

Lunes, 9 de julio

- 10.30 h.** Inauguración
- 10.40 h.** **Rafael Hernández Estefanía**
Los avances en cirugía cardiaca del nuevo milenio
- 11.00 h.** **Mariano Larman Tellechea.** Jefe de Servicio de Hemodinámica, Policlínica Guipuzkoa. Donostia-San Sebastián
Implantación de válvulas aórticas vía femoral
- 12.30 h.** **Juan José Goiti Unibaso.** Cirujano cardiovascular, Hospital de Cruces, Bilbao
Implantación de válvulas aórticas vía apical
- 16.30 h.** **Carlos Mestres.** Consultor senior de Cirugía Cardiovascular, Hospital Clínic, Barcelona
La cirugía de la aorta ¿abierta, endovascular o ... mixta?

Martes, 10 de julio

- 10.00 h.** **Julio Gutiérrez de Loma.** Jefe de Servicio de Cirugía Cardiovascular, Hospital Regional Universitario «Carlos Haya», Málaga
Cirugía robótica
- 11.00 h.** **José Ignacio Aramendi Gallardo.** Jefe de Servicio de Cirugía Cardiaca, Hospital de Cruces, Bilbao
Cirugía de la válvula aórtica mediante abordaje mínimamente invasivo
- 12.30 h.** **José Ignacio Aramendi Gallardo**
Válvula aórtica de anclaje rápido
- 16:30 h.** **Gregorio Rábago Juan-Aracil.** Jefe de Servicio de Cirugía Cardiaca, Clínica Universidad de Navarra
Cirugía de la válvula mitral mediante abordaje mínimamente invasivo

Miércoles, 11 de julio

- 10.00 h.** **José Luis Pomar Moya-Prats.** Director adjunto, Instituto Clínico del Tórax, Hospital Clínic, Barcelona
El trasplante cardiaco en el Siglo XXI
- 11.00 h.** **Enrique Pérez de la Sota.** Cirujano cardiovascular, Hospital 12 de Octubre, Madrid
La asistencia ventricular, pasado y presente
- 16.30 h.** **Gregorio Rábago Juan-Aracil**
Futuro en el tratamiento de la insuficiencia cardiaca. De la célula al tornillo



Jueves, 12 de julio

- 10.00 h.** **Fernando Hornero Sos.** Jefe de Sección de Cirugía Cardíaca, Instituto Cardiovascular del Hospital General, Valencia
Tratamiento quirúrgico de la fibrilación auricular
- 11.00 h.** **Manuel Castellá Pericás.** Jefe de Sección de Cirugía Cardíaca, Hospital Clínic, Barcelona
Tratamiento mínimamente invasivo de la fibrilación auricular
- 12.00 h.** **Rafael Hernández Estefanía**
Cierre de la orejuela izquierda como prevención de accidentes cerebro-vasculares de causa cardíaca
- 16.30 h.** **Joaquín Barba Cosials.** Director del Laboratorio Ecocardiografía, Clínica Universitaria de Navarra
Regurgitación tricúspide en el siglo XXI. Una visión clínica y ecocardiográfica

Viernes, 13 de julio

- 10.00 h.** **Rafael Llorens León.** Jefe de Servicio de Cirugía Cardíaca, Hospital Rambla, Santa Cruz de Tenerife
Cirugía coronaria con el corazón latiendo
- 11.00 h.** Conclusiones

El miércoles a las 12.00 horas habrá una conferencia extraordinaria abierta a todos los cursillistas