

Curso L.A.S.U.S.

4D, Transesofágico, Intervencionismo estructural

Tópicos

- RMN para ecocardiografistas
- Adquisición y procesamiento 4D
- Herramientas de cuantificación 4D
- Anatomía valvular normal y patológica 4D
- Eco transesofágico con simulador
- Ecocardiografía estructural e intervencionismo
- Masas
- Fuentes cardioembólicas
- Evaluación funcional valvular
- Eco intraoperatorio
- Función ventricular VI y VD 4D (volumetría)
- EchoPac PC y equipos Vivid
- Discusión de casos & práctica supervisada
- La naturaleza del curso cubre tópicos de mediana y alta complejidad y aplicaciones avanzadas en ecocardiografía, especialmente aquellas en los equipos

USD \$ 1,400* hasta el 8 de Marzo del 2019

USD \$ 1,500* a partir del 8 de Marzo del 2019

En caso de inscribirse a **AMBOS** cursos (Mecánica Ventricular + 4D y Transesofágico, Intervencionismo estructural) el precio promocional es de **USD \$2,000** hasta el 8 de Marzo del 2019

Cierre de inscripciones: 15 de Marzo de 2019

*Precios más IVA (Impuesto al valor agregado)

¿Por qué debo asistir a este curso?

"Este modulo complementa el de Mecánica Ventricular y actualiza las técnicas más avanzadas de ecocardiografía 4D transtóricas y transesofágica, además de brindar los últimos adelantos en intervencionismo estructural. Se harán prácticas con modelos, simuladores y estaciones de trabajo EchoPac."

Dr. Lowenstein

Con los Profesores Expertos:

Dr. Jorge A. Lowenstein - Buenos Aires, Argentina

Ex presidente ECOSIAC

Director Asociado revista Argentina de Cardiología .

Asesor del Consejo de Imágenes de la Sociedad Argentina de Cardiología

Dra. Zuilma Vásquez - Ciudad de México, México

Médico Ecocardiografista

Dr. Victor Daru - Buenos Aires, Argentina

Investigaciones Médicas: Subjefe Cardiodiagnóstico Sanatorio de la Trinidad Mitre. Ecoestres Sanatorio Finochietto: Jefe Ecocardiografía y Doppler

Para mayor información y reservas visite: lasusge.com/cursos

Contacto: dudas@lasusge.com | Teléfono: +52 1 6732 3035 (México)

GE se reserva el derecho a cancelar o cambiar el curso de fecha/lugar sin notificación previa y estará exento de toda reclamación a tales fines.

GE Healthcare es una división de General Electric Company.