

OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos necesarios para aplicar la **ecocardiografía 3D transesofágica** en la práctica clínica diaria.

El curso está enfocado en el análisis de las imágenes y manejo de las herramientas 3D que nos permiten optimizar el uso de esta técnica.



Localización:

Hospital Universitario HM Montepríncipe
Aula 0.02 del Pabellón Docente
Avda. de Montepríncipe, 25
28660 Boadilla del Monte - Madrid

Cuota de inscripción: 350 € *

Para inscripciones dirigirse (*indicando nombre y dos apellidos*) a:

Secretaría de Docencia HM Hospitales

Srta. Mónica Villarino

mvillarino@hmhospitales.com

Tfno: 91 267 50 62 / Fax: 91 859 15 55

Límite de Asistentes: 12

*Incluye coffee

Se entregará certificado de asistencia

www.hmhospitales.com

HM
hm hospitales

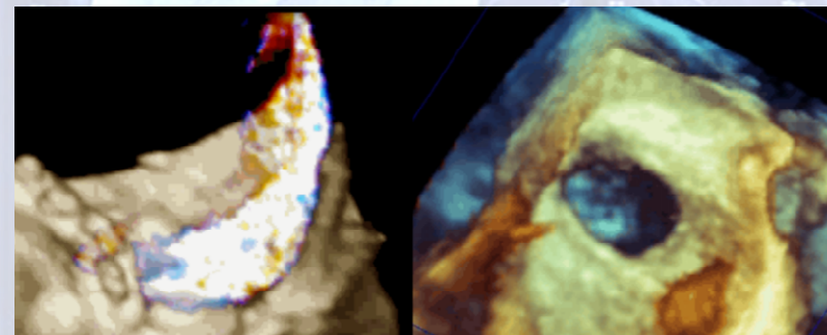


CEU
Universidad
San Pablo

HM
hm hospitales

ORGANIZA:
UNIDAD DE IMAGEN CARDIACA DE
HM HOSPITALES

III CURSO PRÁCTICO
ECO-CARDIOGRAFÍA
3D TRANSESOFÁGICO



25 y 26 de junio 2015

Directores del curso:

- Dr. Jorge Solís Martín
Hospital Universitario HM Montepríncipe
- Dr. José Antonio Vázquez de Prada
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander)



Hospital Universitario HM Montepríncipe
Aula 0.02 del Pabellón Docente

PROGRAMA

Jueves, 25 de Junio de 2015

15:00h – Inauguración y presentación del curso

Dr. Juan Abarca Cidón. Director General de HM Hospitales.
Dr. Jorge Solís Martín. Unidad de Imagen Cardíaca de HM Hospitales.

15:15h - Fundamentos 3D. Pensando en 3D. Anatomía cardíaca normal en 3D

Adquisición y reconstrucción de imágenes. Orientaciones 3D básicas.
Ponente: Dr. Jorge Solís Martín.

16:00h - Manejo de programas 3D

Herramientas de optimización de imágenes, orientación, recorte y reconstrucción MPR.
Ponente: Dr. José Antonio Vázquez de Prada.

16:45h – Café

17:15h - Patología del tabique interauricular. Tabique interauricular en 3D

Comunicación Interauricular. Foramen oval permeable. Valoración e indicaciones ecocardiográficas de intervencionismo.
Ponente: Dr. José Antonio Vázquez de Prada.

18:00h - Patología mitral. Anatomía funcional de la válvula mitral. Prolapso

Valvular mitral. Valoración de la insuficiencia mitral por 3D. Insuficiencia periprotésica. Valoración mitral en cirugía cardíaca e intervencionismo.
Ponente: Dr. Jorge Solís Martín.

18:45h - Patología aórtica. Anatomía funcional de la válvula aórtica

Valoración de la patología aórtica. Estenosis aórtica. TAVI: apoyo del intervencionismo con ETE 3D.
Ponente: Dr. José Antonio Vázquez de Prada.

19:30h - Presentación de casos



Viernes, 26 de Junio de 2015

9:00h - Taller práctico I

Grupo A. Dr. José Antonio Vázquez de Prada.
Grupo B. Dr. Jorge Solís Martín.

10:30h – Café

11:00h - Taller práctico II

Grupo B. Dr. José Antonio Vázquez de Prada.
Grupo A. Dr. Jorge Solís Martín

12:30h - Interpretación e informes de casos 3D por parte de los alumnos

Resumen de la aportación del ETE a la práctica clínica.
Ponentes: Dr. Jorge Solís Martín y Dr. José Antonio Vázquez de Prada.

13:30h - Clausura del curso y entrega de diplomas

