

Curso dirigido a médicos especialistas en Cardiología, Cirugía Cardíaca, Cirugía Vascul, Radiodiagnóstico, Cuidados Intensivos y MIR de estas especialidades



Créditos 10 ECTS

CURSO

PATOLOGÍA AÓRTICA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA

3/02/2023 al 25/06/2023

DIRECTOR

Dr. Arturo Evangelista Masip

Director de Investigación Cardiovascular en Patología Aórtica
y en Cardiopatías Familiares H. Vall d'Hebron (Barcelona)

El objetivo principal del curso es conseguir una formación avanzada en el diagnóstico, seguimiento y manejo de la patología aórtica con información actualizada, análisis de múltiples casos e imágenes y sesiones interactivas de discusión.

METODOLOGÍA

Se trata de un curso online compuesto por:

Clases teóricas en formato online **disponible las 24h.**

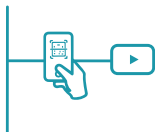
30 clases impartidas por expertos en la materia. Todos los temas irán acompañados de casos clínicos basados en casos reales que servirán al alumno para poner en práctica los conocimientos adquiridos en las lecciones teóricas.

Al final del curso, el alumno realizará un **examen final tipo test** con preguntas de todos los temas expuestos.

10 Sesiones teórico-prácticas en formato streaming. Realización y discusión de casos clínicos y resolución de dudas.

Revisión bibliográfica de cada tema: el alumno tendrá a su disposición una serie de artículos científicos relacionados con el tema tratado en esa clase.

Accede al video presentación del curso



Cursos acreditados por:



Universidad
de Alcalá



F/ FUNDACIÓN
GENERAL
UNIVERSIDAD
DE ALCALÁ

PROGRAMA

Modulo 1.- Generalidades

- 1| Aspectos anatómicos fundamentales. Aorta normal | Dr. A. Evangelista
- 2| Fisiopatología y análisis de la biomecánica de la aorta | Dr. J. Rodríguez-Palomares

Modulo 2.- Imagen multimodalidad. Metodología en adquisición y medidas

- 3| Ecocardiografía transtorácica y transesofágica | Dr. A. Evangelista
- 4| Tomografía Computarizada y PET | Dr. H. Cuellar
- 5| Resonancia Magnética Cardiovascular | Dr. J. Rodríguez-Palomares
- 6| Ventajas y limitaciones de la Imagen Multimodal | Dr. A. Evangelista

Módulo 3.- Dilatación y aneurismas de la aorta

- 7| Definición de dilatación y aneurisma. Etiología | Dr. A. Evangelista
- 8| Aortopatía en válvula bicúspide | Dr. A. Evangelista
- 9| Patología Aórtica Familiar Síndromica-I: Síndrome de Marfan | Dra. G. Teixidó
- 10| Patología Aórtica Familiar Síndromica-II: Síndrome de Loeys-Dietz y otras | Dra. G. Teixidó
- 11| Patología Aórtica Familiar no-sindrómica | Dra. G. Teixidó
- 12| Otras causas de dilatación de aorta ascendente | Dr. A. Evangelista
- 13| Dilatación de la aorta torácica descendente y abdominal | Dr. A. Evangelista
- 14| Seguimiento y manejo de la dilatación de aorta | Dr. A. Evangelista

Módulo 4.- Síndrome Aórtico Agudo

- 15| Aspectos generales. Clasificación y tipos | Dr. A. Evangelista
- 16| Disección Aórtica tipo A | Dr. A. Evangelista – Dr. Rodríguez-Lecoq
- 17| Disección Aórtica tipo B | Dr. A. Evangelista – Dr. S. Bellmunt
- 18| Hematoma intramural | Dr. A. Evangelista
- 19| Ulcera aórtica. Tipos y diagnóstico diferencial | Dr. A. Evangelista
- 20| Evolución y predictores después de la fase aguda | Dr. A. Evangelista
- 21| Ruptura aórtica, Traumatismo de aorta y lesiones iatrogénicas | Dr. A. Evangelista – Dr. H. Cuellar

Módulo 5.- Miscelánea

- 22| Arteriosclerosis, trombosis y masas | Dr. A. Evangelista
- 23| Aortitis | Dr. F. Martínez
- 24| Coartación de aorta y otras aortopatías congénitas | Dra. A. Pijoan
- 25| Tratamiento quirúrgico de la aorta | Dr. R. Rodríguez-Lecoq
- 26| Indicación, procedimiento y seguimiento del TEVAR | Dr. S. Bellmunt
- 27| Monitorización de la implantación del TEVAR mediante ETE | Dr. A. Evangelista
- 28| La ETE en la indicación de la reparación de la válvula aórtica | Dra. MT. González-Alujas
- 29| Criterios de imagen para indicación de la TAVI | Dr. H. Cuellar
- 30| Casos e imágenes problema | Dr. A. Evangelista



CRÉDITOS
10 ECTS

600 €*

* Tasas por emisión de certificado universitario no incluidas 50€.



Accede a
toda la info
del curso



Av. Menéndez Pelayo, 25
46010 Valencia (España)
(+34) 961 868 736
www.ibqaes.com

✉ contacta@ibqaes.com