

Ponentes

M. Alonso. Angiología y Cirugía Vascolar.
Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

A. Barros Membrilla. Cardiología.
Hospital de Sant Pau. Barcelona.

S. Bellmunt. Angiología y Cirugía Vascolar.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

F. Calvo Iglesias. Cardiología.
Hospital Alvaro Cunqueiro. Vigo.

I. Constenla. Angiología y Cirugía Vascolar.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

H. Cuellar. Radiología.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

J. Dilmé. Angiología y Cirugía Vascolar.
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

A. Evangelista Masip. Cardiología.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

F. E. Fernández.
Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

A. Forteza. Cirugía Cardíaca.
Hospital Puerta de Hierro. Madrid.

M. García. Angiología y Cirugía Vascolar.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

B. García del Blanco. Cardiología.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

A. González. Anestesiología.
Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.

X. Jiménez. Director del Pla Nacional d'Urgències
de Catalunya (PLANUC). CatSalut.

A. López. Anestesiología.
Hospital La Fe. Valencia.

J. López Ayerbe. Cardiología.
Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.

L. Maroto. Cirugía Cardíaca.
Hospital San Carlos. Madrid.

R. Ríos Barrera. Cirugía Cardíaca.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

J. Rodríguez Palomares. Cardiología.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

R. Rodríguez Lecoq. Cirugía Cardíaca.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

F. J. Serrano Hernando. Angiología
y Cirugía Vascolar. Hospital San Carlos. Madrid.

C. Sureda. Cirugía Cardíaca.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

G. Teixidó Tura. Cardiología.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

I. Vilacosta. Cardiología.
Hospital Clínico. Madrid.

N. Zebdi. Anestesiología.
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Programa

15:00

Bienvenida

15:10

Actualización en válvula aórtica bicúspide
Moderadores: **A. Evangelista y F. Calvo**

15:20

Aortopatía en BAV: Genética o hemodinámica. **J. Rodríguez.**

15:30

Consideraciones anatómicas para la reparación en BAV. **C. Sureda.**

15:40

TAVI en BAV: selección y pronóstico. **B. García del Blanco.**

Discusión.

16:00

Manejo multidisciplinar de la patología de la aorta aguda:
Moderadores: **R. Rodríguez y X. Jiménez**

16:10

Abordaje diagnóstico del síndrome aórtico agudo. **H. Cuellar.**

16:20

Manejo anestésico y hemodinámico del postoperatorio del SAA. **A. González.**

16:30

Dissección aguda de aorta: ¿técnica conservadora o ampliamos? **L. Maroto.**

16:40

Centralización de la cirugía compleja. **M. García.**

Discusión.

17:00

RESA III. Algo hemos aprendido. A. Evangelista
Moderadores: **J. Rodríguez Palomares**

17:30

Aneurismas de la aorta ascendente
Moderadores: **R. Ríos y J. López Ayerbe**

17:40

Estudio genético: A quién y por qué. **G. Teixidó.**

17:50

Indicaciones de la cirugía de aorta: más allá de las de guías. **I. Vilacosta.**

18:00

David vs Yacoub y ¿anillos externos o internos? **A. Forteza.**

Discusión.

18:20

Patología del arco aórtico
Moderadores: **M. Alonso y A. Barros**

18:30

Trompas de elefante: ¿clásicas o congeladas? **R. Rodríguez.**

18:40

Abordaje clásico: avances y nuevos retos. **R. Ríos.**

18:50

Abordaje endovascular: ¿Cuándo y Cómo? **J. Dilmé.**

19:00

Manejo de la hemorragia aguda en la cirugía aórtica compleja. **A. López.**

Discusión.

19:20

Aneurismas de la aorta descendente
Moderadores: **N. Zebdi y S. Bellmunt**

19:30

Complicaciones no aórticas de la cirugía aórtica. **F. E. Fernández.**

19:40

Tratamiento híbrido de la disección crónica tipo B. **J. Serrano.**

19:50

Seguimiento de la disección aórtica crónica. **H. Cuellar.**

20:00

Abordaje endovascular de la disección crónica tipo B. **I. Constenla.**

Discusión.

20:15

Despedida y cierre.



Actividad acreditada por el
Consejo Catalán de la Formación
Médica Continuada Comisión de
Formación Continuada del
Sistema Nacional de Salud

25 Junio
2020
15:00h

VIII JORNADA MULTIDISCIPLINAR DE AORTA

REUNIÓN VIRTUAL

Para
suscribirte
▼
PINCHA
AQUÍ

<https://www.cardiva.com/jornada-multidisciplinar-de-aorta/>

Colabora

Organiza

Hospital Universitario
Vall d'Hebron



Agradecimientos

Grupos de trabajo de Aorta:



Grupos de trabajo de:
► Anestesiología

