

V Reunión Anual de Cardiorresonancia y TAC

Madrid, 12 y 13 de abril de 2010



Cuestiones y aplicaciones clínicas

Organizan:

INSTITUTO CARDIOVASCULAR DEL HOSPITAL CLÍNICO

Director:

José Luis Zamorano
Hospital Clínico de San Carlos

Co-directores:

C. Fernández Golfín
J. Ferreiros
A. Franco
M.A. García Fernández
P. Marcos Alberca

Ponentes

R. Aguilar	(Hospital de Belvitge, Barcelona)
A. Arjonilla	(Fundación Jiménez Díaz, Madrid)
J. Arrazola	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
G. Bastarrika	(Clínica Universitaria de Navarra)
A. Bustos	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
B. Cabeza	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
B. Coll	(Hospital de Lerida)
J. Estornel	(ERESA, Valencia)
A Evangelista	(Hospital Valle de Hebrón, Barcelona)
A. Franco	(Fundación Jiménez Díaz, Madrid)
C. Fernández Golfín	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
J. Ferreiros	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
M.A. García Fernández	(Universidad Complutense, Madrid)
J. Gómez de Diego	(Hospital de La Paz, Madrid)
F. Herraiz	(Hospital Ruber Internacional, Madrid)
J. Jiménez Borreguero	(Hospital de La Princesa, Madrid)
E. Laraudogoitia	(Hospital de Galdakao, Guipúzcoa)
T. López	(Hospital La Paz, Madrid)
P. López Lereu	(ERESA, Valencia)
C. Macaya	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
P. Marcos Alberca	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
V. Martínez	(Clínica Quirón, Madrid)
M. Moreno	(Hospital La Paz, Madrid)
J.L. Moya	(Hospital Ramón y Cajal, Madrid)
M. Orejas	(Fundación Jiménez Díaz, Madrid)
C. Paré	(Hospital Clinic, Barcelona)
E. Pérez David	(Hospital Gregorio Marañón, Madrid)
L. Pérez de Isla	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)
S. Pujadas	(Hospital San Pablo, Barcelona)
G. Pons	(Hospital San Pablo, Barcelona)
E. Refoyo	(Hospital de La Paz, Madrid)
V. Sánchez	(Hospital 12 de Octubre, Madrid)
M. Tomás	(Fundación Jiménez Díaz, Madrid)
J. Zamorano	(Hospital Clínico San Carlos, Madrid)

Programa

Lunes, 12 de Abril

12:30 – 14:30: EL CAMPUS DE LA IMAGEN.

Talleres de prácticas de CRM y TAC. Revisión de conceptos. Sala 1: Philips / Sala 2 General Electric

15:00 – 15:45: Apertura

C. Macaya, J. Aráosla, J. Zamorano

15:45 – 16:45: Valvulopatías con CRM y TAC.

Moderadores: J. Borreguero, B. Cabeza

15:45 – 16:05: El paciente valvular. ¿Cuándo hacer

CRM y porqué? Hay lugar para el TAC?. E. Pérez David.

16:05 – 17:00: Casos prácticos. ¿Cómo lo hago?

Caso 1: Insuficiencia aórtica con mala ventana acústica ecocardiográfica. ¿Cómo cuantifica la CRM?. G. Bastarrika

Caso 2: Insuficiencia mitral. ¿Qué me aporta la CRM?.

J. Jiménez Borreguero

Caso 3: Paciente con estenosis aórtica previo a recambio percutáneo o transapical. ¿Qué le pido la TAC?. P. Marcos

Caso 4: Enfermo polivalvular. ¿Hay limitaciones en el cálculo hemodinámico? V. Sánchez

17:00 – 17:20: Conferencia

El paciente asintomático. Cómo y porqué hacer un estudio carotídeo. B. Coll

A quién debemos realizar un CT dentro de la población de riesgo. J. Zamorano

17:20 – 17:45 – Café

17:45 – 18:45: Perfusión miocárdica

Moderadores: E Laraudogoitia, J Ferreiros

17:45 – 18:00: ¿Qué debo saber de la utilidad de las técnicas de imagen en la valoración de la perfusión miocárdica?. G. Pons.

18:00 – 19:00: Casos prácticos

Caso 5: ¿ Es útil en el síndrome coronario agudo?.

G. Bastarrika

Caso 6: Paciente de 75 años de edad con infarto anterior y enfermedad multivaso. ¿Qué me aporta la CMR y que utilidad, si alguna, tiene el TAC?.

M. Orejas

Caso 7: Paciente con angina estable. ¿TAC , Eco de

estrés o CMR de estrés?.

J.L. Moya

Caso 8: Mujer obesa con dolor precordial, prueba de

esfuerzo positiva en cara inferior y atenuación inferior

en MIBI. ¿Aporta algo la imagen?.

L. Pérez Isla

Martes, 13 de Abril

09:00 - 10:20: Miocardiopatías / Miocarditis.

Moderadores: C Paré, MA García Fernández.

09:00 – 09:20: Bases y fundamentos de la aplicación del gadolinio en la práctica clínica: Visión general de sus aplicaciones.

A. Franco

09:20 – 10:20: Casos prácticos

Caso 9: Dolor torácico en urgencias. Cuándo y a quién el TAC.

S. Pujadas

Caso 10: Miocardiopatía hipertrófica asintomática.

Datos pronósticos con imagen. ¿Qué debemos buscar?

C. Paré.

Caso 11: Disfunción severa del ventrículo izquierdo de

etiología incierta. ¿CT o CRM?.

¿Qué debemos buscar?

E. Refoyo

Caso 12: Disnea y dolor torácico. Son todas las

miocarditis iguales? Datos pronósticos.

A. Arjonilla

Caso 13: Paciente con dolor torácico típico en

urgencia. FE 30%. Coronarias normales. ¿Qué me pasa y

cuál es mi pronóstico doctor?.

E. Larraudagoitia.

10:20 – 10:40: Conferencia

Ayudando al intervencionista. Papel de CT y CRMN en el intervencionismo percutáneo. ¿algo más que imágenes bonitas?.

M.A. García Fernández

10:40 – 11:00 Café.

11:00 – 11:30: Conferencia. Avances técnicos en el paciente con Infarto de miocardio.

Moderadores: M. Moreno – M.A. García Fernández

Cuantificación del área del infarto.

M.P. López Lereu

El TAC en el IAM. Que aporta.

P. Marcos.

11:30 – 12:50: Dolor Torácico. Moderadores: C. Paré – A. Franco

11:30 – 11:50: Conceptos generales del estudio de la lesión coronaria con TAC multicorte. Donde están los falsos positivos y negativos .

V. Martínez.

11:50 – 12:50: Casos prácticos

Caso 14: Dolor a estudio en UDT. ¿Cuándo y a quién?

P. López Lereu

Caso 15: Dolor torácico típico con prueba de esfuerzo dudosa.

M. Tomás

Caso 16: Dolor en paciente con by-pass coronario.

¿Cuándo debo hacer TAC a los postoperados?.

V. Sánchez

Caso 17: Dolor típico en paciente con Stent. Resuelve

el TAC?.

T. López

Caso 18: Paciente de 28 años con síncope, soplo

sistólico y dolor típico.

R. Aguilar

12:50 – 13:50: La Imagen al servicio del la clínica

Moderadores A. Bustos, P. Marcos. Casos prácticos:

Caso 19: Paciente con masa cardiaca.

E. Pérez David

Caso 20: Viabilidad miocárdica.

A. Arjonilla

Caso 21: El ápex también existe.

B. Cabezas

Caso 22: Paciente con fisiología restrictiva en

ecocardiograma.

J. Estornel.

Caso 23: Paciente con patología derecha ¿Me basta

con el Ecocardiograma?.

M. Orejas.

14:00 – 15:45: Comida de trabajo.

EL CAMPUS DE LA IMAGEN. Talleres de prácticas de

CRM y TAC. Sala 1: General Electric.

F. Herraiz / L. Pérez Isla. Sala 2: Philips:

E. Pérez David / M. Tomás

15:45 – 16:05: Conferencia

Mis TOP 5 Indicaciones clínicas de CRM y del CardioTAC.

¿En qué me baso?.

A. Franco

16:05 – 16:25: Conferencia

¿Últimos avances en CardioTAC. La tecnología del siglo

XXI ya esta aquí!

G. Pons

16:25 – 17:30: Aorta y nuevas técnicas de imagen

Moderadores: J. Ferreiros – R. Aguilar.

16:25 – 16:45: ¿Qué debo saber del TAC y CRM en la

valoración de aorta?.

¿Me basta con el eco?.

A. Evangelista

V Reunión Anual de Cardiorresonancia y TAC. Cuestiones y aplicaciones clínicas.

Madrid. 12 y 13 de abril de 2010

Información general

Sede Congreso

Pabellón Docente del Hospital Clínico de San Carlos. Ala Sur. Plaza de Cristo Rey.
28040 Madrid.

Inscripción 400 euros.

Forma de pago

Transferencia bancaria cuenta corriente: 0065 0070 91 0001046902. Ref. Imagen Cardiac.

Enviar talón nominativo a: Imagen Cardiac. Laboratorio de Ecocardiografía. Planta Baja SUR.
Hospital Clínico San Carlos. Plaza Cristo Rey. 28040 Madrid

Empresas patrocinadoras

Philips, Toshiba, General Electric.

Bajo el programa docente de la Cátedra de Imagen Cardiovascular-Fundación Abbott. Universidad Complutense de Madrid.

Información de Inscripciones y alojamiento próximo al Congreso en

pa.jzamorano@gmail.com // EPCardiologicos.

Entrega de Documentación

A partir del día 12 de abril, se instalará una secretaria en la sede del Congreso para la entrega de las acreditaciones.

Alojamiento

Se recomienda por proximidad los Hoteles HUSA Princesa y Meliá Princesa.

Idioma oficial

Español.



Fundación Abbott

Cátedra UCM-Fundación Abbott
en Imagen Cardiovascular



Universidad
Complutense

PHILIPS

