



XXXVII CURSO ONLINE

# Cardiología nuclear clínica

Con el patrocinio de:



GE Healthcare  
Pharmaceutical Diagnostics

INICIO  
MAYO 2021

DIRECTOR

**Dr. Santiago Agudé Bruix**

Jefe del Servicio de Medicina Nuclear  
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

**Hospital Universitari Vall D'Hebron, Barcelona**

Servicio de Cardiología • Servicio de Radiología • Servicio de Medicina Nuclear

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud

¡No se quede sin plaza!

Introduzca el correo electrónico para recibir un aviso cuando se inicie el curso



AVÍSEME

## Sesiones formativas

» Radiaciones gamma y su detección en clínica

**DR. S. AGUADÉ BRUIX**

» Estrés físico y farmacológico en cardiología nuclear

**DRA. M. N. PIZZI**

» Gated-SPECT de perfusión miocárdica

**DR. J. CASTELL CONESA**

» PET de perfusión miocárdica

**DR. M. SIMÓ PERDIGÓ**

» Ventriculografía isotópica en equilibrio

**DR. J. CASTELL CONESA**

» Análisis de Fourier

**DR. S. AGUADÉ BRUIX**

» Diagnóstico de la cardiopatía isquémica con SPECT de perfusión miocárdica

**DRA. C. ESPINET COLL**

» Interpretación de imágenes y elaboración de los informes de la gated-SPECT

**DR. S. AGUADÉ BRUIX**

» Papel actual de la angio-TC en Cardiología

**DR. H. CUÉLLAR**

» Valoración funcional invasiva de la cardiopatía isquémica (FFR)

**DR. B. GARCÍA DEL BLANCO**

» Valoración de la actividad simpática cardiaca con <sup>123</sup>I-MIBG

**DR. S. AGUADÉ BRUIX**

» Valoración de la inflamación cardiovascular. Frenación del metabolismo glicídico miocárdico

**DRA. L. M. GRÀCIA SÁNCHEZ**

» SPECT en el diagnóstico del miocardio viable

**DR. J. CASTELL CONESA**

» Valor pronóstico de la gated-SPECT en la cardiopatía isquémica

**DRA. M. N. PIZZI**

» Óptima realización de un PET/angioTC para endocarditis e infección de dispositivos

**DR. A. ROQUE PÉREZ**

## Inscripciones

**Matrícula:** 200 euros (+ IVA)

**Titular:** Len Mayo International, S.A.

**IBAN:** ES21 0081 0231 9100 0111 3512

**Concepto:** Curso de cardiología nuclear clínica

Puede realizar su inscripción en:

[www.cursocardionuclear.es](http://www.cursocardionuclear.es)

Para cualquier duda puede contactar en este correo:

[secretaria@cursocardionuclear.es](mailto:secretaria@cursocardionuclear.es)

**MAYO**  
formación

Con el patrocinio de:



GE Healthcare  
Pharmaceutical Diagnostics

