

# XXXVIII Curso Online Cardiología Nuclear Clínica

Precio de la matrícula:  
242 €

DIRECTOR

**Dr. Santiago Agudé Bruix**

Jefe de 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

Periodo lectivo:  
27 de abril a 31 de julio de 2022

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

## Programa

El programa formativo está compuesto por **15 módulos**, en formato de **videolecciones**

Módulo 2 | **Estrés físico y farmacológico en cardiología nuclear**  
Dra. M. N. Pizzi

Módulo 4 | **PET de perfusión miocárdica**  
Dr. M. Simó Perdigó

Módulo 6 | **Análisis de Fourier**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 8 | **Interpretación de imágenes y elaboración de los informes de la gated-SPECT**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 10 | **Valoración funcional invasiva de la cardiopatía isquémica (FFR)**  
Dr. B. García del Blanco

Módulo 12 | **Valoración de la inflamación cardiovascular. Frenación del metabolismo glicídico miocárdico**  
L. M. Gràcia Sánchez

Módulo 14 | **Valor pronóstico de la gated-SPECT en la cardiopatía isquémica**  
Dra. M. N. Pizzi

Módulo 1 | **Radiaciones gamma y su detección en clínica**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 3 | **SPECT de perfusión miocárdica**  
Dra. C. Espinet Coll  
**Gated-SPECT de perfusión miocárdica**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 5 | **Ventriculografía isotópica en equilibrio**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 7 | **Diagnóstico de la cardiopatía isquémica con SPECT de perfusión miocárdica**  
Dra. C. Espinet Coll

Módulo 9 | **Papel actual de la angio-TC en cardiología**  
Dr. H. Cuéllar

Módulo 11 | **Valoración de la actividad simpática cardíaca con <sup>123</sup>I-MIBG**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 13 | **SPECT en el diagnóstico del miocardio viable**  
Dr. S. Agudé Bruix

Módulo 15 | **Óptima realización de una PET/angio-TC para endocarditis e infección de dispositivos**  
Dr. A. Roque Pérez

## Inscripción

Precio de la matrícula: 242 € (impuestos incluidos)

Puede realizar su inscripción en:  
[www.cursocardionuclear.es](http://www.cursocardionuclear.es)

Para cualquier duda puede contactar en:  
[secretaria@cursocardionuclear.es](mailto:secretaria@cursocardionuclear.es)

Con el patrocinio de:



GE Healthcare  
Pharmaceutical Diagnostics

Con el aval científico de:

