



# Actualización en imagen cardíaca

Curso pre-congreso  
ESOR Visiting Professorship Program  
Miércoles 14 de mayo

## Presentación del curso:

---

Esta nueva edición del *ESOR Visiting Professorship Programme* está dirigido a médicos radiólogos y residentes de radiología interesados en imágenes cardíacas.

El programa está diseñado para abordar las más recientes actualizaciones y aplicaciones en esta área de la especialidad, de tan rápida evolución. Se trata de un curso intensivo, multimodal, que analiza las aplicaciones clínicas más relevantes tanto de la TC cardíaca como de la RM. Se proporcionarán además recomendaciones claras para la optimización de protocolos de imágenes y para la elaboración de informes estructurados.

Tres profesores invitados, expertos en imágenes del corazón, compartirán su experiencia con los participantes del curso mediante una interesante y práctica combinación entre conferencias didácticas y talleres interactivos de análisis de casos, en los que se dividirá a los participantes en dos grupos.

## Objetivos:

---

- Conocer y consolidar los conocimientos sobre el uso clínico de la RM cardíaca en la caracterización de enfermedades del miocardio.
- Familiarizarse con la capacidad de la TC cardíaca para evaluar el riesgo cardiovascular individual y predecir el pronóstico de los pacientes con enfermedad arterial coronaria.
- Conocer el papel emergente de la TC cardíaca y la RM en el manejo de pacientes con enfermedad arterial coronaria y miocardiopatías isquémicas.
- Adquirir o afianzar conocimientos para el diagnóstico de enfermedades del ventrículo derecho y sus diagnósticos diferenciales.

Esta es una actividad de educación médica continuada informal. No conduce a título alguno ni otorga certificado de aptitud ocupacional.

## Conferencistas invitados:

---



### Christian Loewe, MD.

Médico radiólogo experto en imagen cardiovascular. Jefe de la división de imagen cardiovascular y radiología intervencionista en el Departamento de Bioimágenes de la Universidad de Viena. Viena, Austria.



### Marco Francone, MD.

Médico radiólogo experto en imagen cardiovascular. Profesor del Departamento de Radiología y Radioterapia y director del programa de residencia en radiología de la Universidad Humanitas. Milán, Italia.



### Alejandro Zuluaga, MD.

Médico radiólogo experto en imagen cardiovascular. Coordinador de imagen cardiovascular en Diagnóstico Cedimed - QuirónSalud. Profesor asociado y director del programa de residencia en radiología de la Universidad Pontificia Bolivariana. Medellín, Colombia.



# Actualización en imagen cardíaca

Curso pre-congreso  
ESOR Visiting Professorship Program  
Miércoles 14 de mayo

## Programa académico:

|   |  |
|---|--|
| 08:45 - 09:00 a.m. <b>Bienvenida e introducción</b>   | 02:00 - 02:30 p.m. <b>El rol de la TC cardíaca en el síndrome coronario crónico</b><br><i>Alejandro Zuluaga, MD.</i>                                   |
| 09:00 - 09:30 a.m. <b>“Double rule-out” por TC en dolor torácico agudo: síndrome aórtico agudo y enfermedad arterial coronaria</b><br><i>Christian Loewe, MD.</i> | 02:30 - 03:00 p.m. <b>Imágenes en cardiopatía isquémica: perfusión por RM viabilidad y mucho más</b><br><i>Christian Loewe, MD.</i>                    |
| 09:30 - 10:00 a.m. <b>Imágenes en hipertrofia del ventrículo izquierdo: diagnóstico y diagnósticos diferenciales</b><br><i>Alejandro Zuluaga, MD.</i>             | 03:00 - 03:30 p.m. <b>RM cardíaca en cardiomiopatía inflamatoria: más allá de la miocarditis</b><br><i>Marco Francone, MD.</i>                         |
| 10:00 - 10:30 a.m. <b>Enfermedades del corazón derecho</b><br><i>Marco Francone, MD.</i>  | 03:30 - 04:00 p.m. Coffee break  |
| 10:30 - 11:00 a.m. Coffee break   | 04:00 - 05:30 p.m. <b>Workshops - casos interesantes</b><br><i>Christian Loewe, MD.</i><br><i>Marco Francone, MD.</i><br><i>Alejandro Zuluaga, MD.</i> |
| 11:00 - 12:30 p.m. <b>Workshops - casos interesantes</b><br><i>Christian Loewe, MD.</i><br><i>Marco Francone, MD.</i><br><i>Alejandro Zuluaga, MD.</i>            | 05:30 - 05:50 p.m. Conclusiones  |
| 12:30 - 02:00 p.m. Almuerzo   |  |



El programa tendrá traducción simultánea inglés-español.

## Inscripciones:

| Categoría                    | Hasta el 25 de marzo     | Desde el 26 de marzo     |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Radiólogo asociado a la ACR: | \$450.000 COP (USD\$115) | \$500.000 COP (USD\$125) |
| Residente asociado a la ACR: | \$350.000 COP (USD\$90)  | \$400.000 COP (USD\$100) |
| Radiólogo no asociado:       | \$550.000 COP (USD\$140) | \$600.000 COP (USD\$150) |
| Residente no asociado:       | \$400.000 COP (USD\$100) | \$450.000 COP (USD\$115) |

\* A estas tarifas se adicionarán impuestos (IVA del 19%).

\*\* Los cupos son limitados.

\*\*\* La inscripción incluye refrigerios y constancia de asistencia.

Realiza tu inscripción a través de: [www.acronline.org](http://www.acronline.org) o [www.ccr2025.org](http://www.ccr2025.org)