

# Liderazgo y gestión en servicios de radiología

Jueves 14 de mayo  
Sala Barahona 1

## Programa

- 08:40 - 09:10 a.m. **Liderar un equipo de radiólogos**  
*María Isabel Romero*
- 09:10 - 09:30 a.m. **Cómo manejar conflictos y no morir en el intento**  
*María Isabel Romero*
- 09:30 - 09:50 a.m. **Cualidades y características necesarias para ser un líder**  
*Alan Matsumoto*
- 09:50 - 10:20 a.m. **Planeación estratégica en radiología**  
*Frank Lexa*
- 10:20 - 10:30 a.m. **Sesión de preguntas**
- 10:30 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 11:00 - 11:30 a.m. Ceremonia de apertura
- 11:30 - 12:00 p.m. Sesión plenaria ISR - Fuchs  
**La imagenología en el centro del diagnóstico global: dando forma al futuro de la atención equitativa**  
*Lluís Donoso-Bach*
- 12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorzar
- 01:40 - 02:10 p.m. **Proyecto avanzado de administración en radiología**  
*Frank Lexa*
- 02:10 - 02:40 p.m. **Mapa de riesgos en radiología**  
*María Isabel Romero*
- 02:40 - 03:00 p.m. **Informe estructurado en radiología: estado actual y tendencias**  
*Emad S. Naguib*
- 03:00 - 03:30 p.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 03:30 - 03:50 p.m. **Departamentos de radiología sin supervisión presencial: erosión de los estándares profesionales en el sistema de salud de Corea y lecciones para la comunidad global**  
*Sung Hwang*
- 03:50 - 04:30 p.m. **Panel de discusión**



## Conferencistas

### Alan Matsumoto



Radiólogo intervencionista y profesor del departamento de radiología. University of Virginia - UVA Health. Presidente de la Junta Directiva del American College of Radiology. Charlottesville, EE. UU.

### Emad S. Naguib



Jefe del departamento de radiología. Alsalam Hospital Mohandessin. Secretario General de la Asociación Panarabista de Sociedades de Radiología (PAARS). Guiza, Egipto.

### Frank J. Lexa



Profesor de radiología y vice-director de desarrollo docente. Departamento de radiología, división de neurorradiología. University of Pittsburgh. Pittsburgh, EE. UU.

### María Isabel Romero



Jefe del servicio de radiología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Presidenta de la Sociedad Española de Seguridad, Calidad y Gestión en Radiología. Granada, España.

### Sung Hwang



Profesor del departamento de radiología, sección de imagen abdominal. Seoul National University Bundang Hospital. Secretario General de la Sociedad Coreana de Radiología. Seúl, Corea.

# Calidad y seguridad

Viernes 15 de mayo  
Sala Barahona 1

## Programa

- |  |   |
|--|---|
| <p>08:20 - 08:40 a.m. <b>Calidad y seguridad en radiología: Acreditación de los departamentos de radiología</b><br/><i>Katharine Halliday</i></p> <p>08:40 - 09:00 a.m. <b>Eurosafe Imaging: Contribuciones a la calidad y seguridad en radiología</b><br/><i>Boris Brkljačić</i></p> <p>09:00 - 09:20 a.m. <b>El papel de los físicos médicos en la calidad y la seguridad con herramientas de IA</b><br/><i>Mahadevappa Mahesh</i></p> <p>09:20 - 09:40 a.m. <b>Redefiniendo la seguridad del paciente en la era de la IA</b><br/><i>Martha Oyuela</i></p> <p>09:40 - 10:00 a.m. <b>Comunicación entre líneas sobre los riesgos de la radiación</b><br/><i>Donald Frush</i></p> <p>10:00 - 10:20 a.m. <b>Embarazo y radiación ocupacional</b><br/><i>María Isabel Romero</i></p> <p>10:20 - 10:30 a.m. <b>Sesión de preguntas</b></p> <p>10:30 - 11:00 a.m. <b>Visita a la exhibición técnica y comercial</b></p> <p>11:00 - 11:30 a.m. <b>Homenajes ACR</b></p> <p>11:30 - 12:00 p.m. <b>Sesión plenaria [Auditorio Getsemani] Elogio del líder imperfecto: los líderes dinámicos que necesita la radiología</b><br/><i>Geraldine McGinty</i></p> <p>12:00 - 01:40 p.m. <b>Receso para almorzar</b></p> <p>01:40 - 02:00 p.m. <b>Iniciativa del IAEA para fortalecer la cultura de seguridad radiológica en medicina</b><br/><i>Ola Holmberg</i></p> <p>02:00 - 02:20 p.m. <b>Más allá de la imagenología: Cómo los ecosistemas digitales transforman la protección radiológica</b><br/><i>Martha Oyuela</i></p> <p>02:20 - 02:40 p.m. <b>Apoyando el uso adecuado de las imágenes diagnósticas</b><br/><i>Katharine Halliday</i></p> <p>02:40 - 03:00 p.m. <b>Evaluación de la dosis de radiación y optimización de los protocolos de TC</b><br/><i>Mahadevappa Mahesh</i></p> | <p>03:00 - 03:30 p.m. <b>Visita a la exhibición técnica y comercial</b></p> <p>03:30 - 03:50 p.m. <b>Conclusiones clave de la Conferencia Internacional de Protección Radiológica en Medicina 2025: X-Ray Vision</b><br/><i>Ola Holmberg</i></p> <p>03:50 - 04:10 p.m. <b>La fuerza laboral mundial de radiología: desafíos para aumentar el acceso a la imagenología en áreas desatendidas</b><br/><i>Geraldine McGinty</i></p> <p>04:10 - 04:50 p.m. <b>Panel de discusión</b><br/><b>Capacitación en protección radiológica de la fuerza laboral en áreas desatendidas</b></p> |
|--|---|

Consulta en la página siguiente la información de los conferencistas invitados del módulo de calidad y seguridad.

# Calidad y seguridad

Viernes 15 de mayo  
Sala Barahona 1

## Conferencistas



### **Boris Brkljačić**

Profesor y jefe de radiología. University Hospital Dubrava y University of Zagreb School of Medicine. Zagreb, Croacia.



### **Donald Frush**

Profesor de radiología pediátrica. Duke University School of Medicine. Durham, EE. UU.



### **Katharine Halliday**

Consultora de radiología pediátrica. University Hospitals Nottingham NHS Trust. Jefe del comité directivo de Quality Standard for Imaging (QSI). Nottingham, Reino Unido.



### **Geraldine B. McGinty**

Profesora de radiología y directora asociada para asuntos clínicos. Weill Cornell Medicine. Departamento de radiología y departamento de ciencias de la salud poblacional. Presbyterian Weill Cornell Medical Center. Nueva York, EE. UU.



### **Mahadevappa Mahesh**

Profesor del departamento de radiología, división de cardiología. Johns Hopkins School of Medicine. Baltimore, EE. UU.



### **María Isabel Romero**

Jefe del servicio de radiología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Presidenta de la Sociedad Española de Seguridad, Calidad y Gestión en Radiología. Granada, España.



### **Martha Edith Oyuela**

Radióloga pediátrica y jefe del departamento de radiología. Instituto de Ortopedia Infantil Roosevelt. Bogotá, Colombia.



### **Ola Holmberg**

Director de la Unidad para la Protección Radiológica del Paciente. Sección de Seguridad y Monitoreo Radiológico del Departamento de Seguridad Nuclear. Organismo Internacional de Energía Atómica (IAEA). Viena, Austria.

# Accesabilidad a las imágenes diagnósticas

Sábado 16 de mayo  
Sala Barahona 1

## Programa

- 08:30 - 08:50 a.m. **La importancia de aumentar la capacidad en diagnóstico por imagen para combatir enfermedades no transmisibles en países de ingresos bajos y medios**  
*Bibb Allen*
- 08:50 - 09:10 a.m. **Fortalecimiento del acceso a las imágenes diagnósticas en países de ingresos medios: el caso de Brasil**  
*Rubens Chojniak*
- 09:10 - 09:30 a.m. **La educación como recurso renovable: desarrollando la capacidad de diagnóstico a través del empoderamiento local**  
*Katerina Dodelzon*
- 09:30 - 09:50 a.m. **Desarrollo de capacidades mediante la tutoría y la formación continua**  
*Janine Katzen*
- 09:40 - 10:10 a.m. **Desarrollo de capacidades a través de la educación: de la transferencia de conocimientos a la colaboración en materia de conocimiento**  
*Katerina Dodelzon*
- 10:10 - 10:20 a.m. **Sesión de preguntas**
- 10:20 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 11:00 - 11:25 a.m. Conferencia plenaria ISR - Béclère [Salas Barahona 3 y 4]  
**De las imágenes a los resultados: la radiología intervencionista redefine la atención médica en América Latina**  
*Ricardo García Mónaco*
- 11:25 - 11:55 a.m. Ceremonia de clausura y premiación de trabajos científicos
- 12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorzar
- 01:40 - 02:00 p.m. **Participación comunitaria para el desarrollo de capacidades sostenibles**  
*Janine Katzen*
- 02:00 - 02:20 p.m. **IAEA - Experiencia en el Caribe**  
*Miriam Mikhail*
- 02:20 - 02:40 p.m. **IAEA - Mirando hacia el futuro**  
*Miriam Mikhail*
- 02:40 - 03:00 p.m. **Imagenología en el punto de atención: un cambio de paradigma para la radiología en entornos con recursos limitados**  
*Maike Scharp*
- 03:00 - 03:20 p.m. **Mejorando el acceso a la imágenes: Experiencia en el Kilimanjaro**  
*Mission Hospital*  
*Nicholas Hatton*
- 03:20 - 03:50 p.m. **Panel de discusión**



Consulta en la página siguiente la información de los conferencistas invitados del módulo de accesibilidad.

# Accesabilidad a las imágenes diagnósticas

Sábado 16 de mayo  
Sala Barahona 1

## Conferencistas

### **Bibb Allen**



Director del programa de residencia en radiología. Brookwood Baptist Health Diagnostic - Birmingham Radiological Group. Presidente de la International Society of Radiology (ISR). Birmingham, EE. UU.

### **Janine Katzen**



Profesora asistente de radiología, Weill Cornell Medical College. Radióloga del New York Presbyterian Hospital - Weill Cornell Campus. Nueva York, EE. UU.

### **Katerina Dodelzon**



Jefe de la división de imagen mamaria y profesora asociada de radiología, Weill Cornell Medical College. Directora asociada del programa de residencia en radiología, New York Presbyterian Hospital - Weill Cornell Campus. Nueva York, EE. UU.

### **Maike Scharp**



Médica especialista en salud pública. Subdirectora del área de diagnóstico, Fundación Bill & Mellinda Gates. Seattle, EE. UU.

### **Miriam Mikhail**



Médica radióloga del Departamento de Ciencias Nucleares. Organismo Internacional de Energía Atómica (IAEA). Viena, Austria.

### **Nicholas Hatton**



Radiólogo especialista en medicina nuclear. Director de radiología, Kilimanjaro Mission Hospital (voluntario). Kimana, Kenia.

### **Rubens Chojniak**



Jefe del departamento de radiología. Camargo Center. Presidente del Colegio Brasileiro de Radiología. São Paulo, Brasil.