

Simposio de
**Músculo-
esquelético**

Jueves 16 de mayo
Sala Barahona 4

Conferencistas invitados:



Milko De Jonge, MD.

Médico radiólogo, subespecialista en músculo-esquelético. Departamento de radiología, St. Antonius Hospital. Director del subcomité de imagenología del deporte de la Sociedad Europea de Radiología Músculo-esquelética (ESSR). Utrecht, Países Bajos.



Raj Chari, MD.

Médico radiólogo, subespecialista en músculo-esquelético. Consultor en el área de imágenes del sistema músculo-esquelético, Oxford University Hospitals - NHS Trust. Oxford, Reino Unido.



César Andrés Torres, MD.

Médico especialista en medicina de la actividad física y el deporte. Servicio de medicina deportiva de Sura y práctica privada en la Clínica Medellín sede El Poblado. Medellín, Colombia.

Programa académico:

Moderadora: Dra. Zoraida Restrepo

08:40 - 09:00 a.m. **Artrografía por RM de la cadera: significado clínico comparado con RM convencional**
Dr. Milko De Jonge

09:00 - 09:20 a.m. **Fundamentos del trauma pélvico**
Dr. Raj Chari

09:20 - 09:40 a.m. **Síndrome de edema medular de la cadera**
Dr. Milko De Jonge

09:40 - 10:00 a.m. **Imágenes de miopatía**
Dr. Raj Chari

10:00 - 10:20 a.m. **Presentaciones orales de trabajos de investigación de músculo-esquelético**

10:20 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición comercial

11:00 - 12:00 p.m. **Sesión Plenaria (Barahona 3 y 4)**

12:00 - 02:00 p.m. Receso para almorzar

Moderador: Dr. Óscar Valdivieso

02:00 - 02:20 p.m. **Clasificación de los desgarros musculares**
Dr. Raj Chari

02:20 - 02:40 p.m. **Abordaje clínico de la enfermedad muscular**
Dr. César A. Torres

02:40 - 03:00 p.m. **Lesiones deportivas de la extremidad inferior**
Dr. Milko De Jonge

03:00 - 03:30 p.m. Visita a la exhibición comercial

03:30 - 03:50 p.m. **Lesiones de la sindesmosis del tobillo**
Dr. Milko De Jonge

03:50 - 04:10 p.m. **Retorno al deporte en lesión muscular**
Dr. César A. Torres

04:10 - 04:40 p.m. **Imágenes en dolor de rodilla crónico y post-operatorio: sesión de casos interesantes**
Dr. Raj Chari

