

La ‘interactive Vascular Summit’ aborda cómo tratar situaciones complejas con nuevas técnicas

15 ponentes de primer nivel presentan novedades en el tratamiento endovascular. El objetivo de la reunión es compartir las actualizaciones científicas y técnicas que mejoran la práctica clínica diaria. Se realiza en un formato dinámico para facilitar la interacción y el debate entre los asistentes

Más de 160 expertos de 34 países se dan cita en la ‘interactive Vascular Summit’ (iVS), una reunión científica organizada por iVascular en Barcelona los días 30 de junio y 1 de julio. El objetivo de la cumbre es potenciar el conocimiento de los métodos, tecnologías y dispositivos para la enfermedad arterial periférica y el tratamiento endovascular.

“El evento congrega a especialistas de todo el mundo para dar a conocer nuevas técnicas para el abordaje de estas patologías en un marco de máxima interacción: presentaciones cortas y mucho debate”, detalla el Dr. Vicente Riambau, jefe de la División de Cirugía Vascular en el Hospital Clínic de Barcelona y miembro del comité científico de la iVS. Para ello, 15 ponentes internacionales de diversas especialidades comparten su experiencia en diferentes opciones de tratamiento que los asistentes podrán incorporar a su práctica clínica diaria.

Sobre todo, se tratan temas relacionados con enfermedad arterial obstructiva vinculada a extremidades inferiores, así como enfermedades de la arteria aorta y de sus ramificaciones. “Como principales novedades, se mostrarán los resultados a largo plazo (seguimiento a 5 años) del balón con fármaco de iVascular y se presentará también el nuevo stent cubierto expandible por balón de última generación”, indica el Dr. Riambau.

Es la segunda edición de esta reunión, que ya se está consolidando como un encuentro de referencia internacional en el campo de la Cirugía Vascular y Endovascular porque, según afirma el integrante del comité científico, “se aborda desde situaciones reales y complejas, y aporta una actualización de estas tecnologías y técnicas en un ámbito eminentemente práctico y avanzado. Los asistentes pueden interactuar en primera persona con key opinion leaders, que cuentan con una mayor experiencia en ese tipo de tratamientos endovasculares”.

Datos de contacto:

Ester García
722317031

Nota de prensa publicada en: [Barcelona](#)

Categorías: [Nacional](#) [Medicina](#) [Emprendedores](#) [Otras ciencias](#)

<https://www.notasdeprensa.es>