



NOTA DE PRENSA

MÁS DE 250 EXPERTOS SE DAN CITA EN VALLADOLID EN UN CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE LOS AVANCES DE LA CIRUGÍA ENDOVASCULAR, QUE YA SE APLICA EN UN 80 POR CIENTO

Expertos nacionales e internacionales en Angiología y Cirugía Vascul ar asisten del 8 al 10 de noviembre a esta importante cita científica especializada que pone el foco en los avances de las técnicas endovasculares en patología arterial y que suponen una alternativa mínimamente invasiva a la cirugía abierta y para pacientes de alto riesgo.

Este Congreso incluye retransmisiones de cirugías en directo, una de ellas desde el Hospital Clínico Universitario de Valladolid, y el abordaje de patologías como los Aneurismas del Arco Aórtico, Cuellos Aneurismáticos complejos, Endofugas y Sector Periférico.

La Enfermedad Arterial Periférica o “Enfermedad del Escaparate” es la patología vascular más común que afecta casi a un 10% de la población mayor de 55 años, por la que las personas que la padecen se ven obligadas a pararse continuamente al andar debido a que las arterias de las extremidades se estrechan y bloquean el flujo sanguíneo.

Valladolid, 9 de noviembre de 2023. Hoy ha sido inaugurado oficialmente el VI Congreso de Cirugía Endovascular, en el que durante tres días más de 250 especialistas nacionales e internacionales en Angiología y Cirugía Vascul ar asisten a la presentación de los avances de las técnicas endovasculares en patología arterial, centrada en Aneurismas del Arco Aórtico, Cuellos Aneurismáticos complejos, Endofugas y Sector Periférico.

En la inauguración han participado la Dra. Silvia Fernández Calderón, Directora General de Asistencia Sanitaria de la Junta de Castilla y León; el Dr. José Antonio Arranz Velasco, Director Gerente del Hospital Universitario de Valladolid; el Dr. Rodríguez Morata, presidente del Capítulo de Cirugía Endovascular (CCEV); el Dr. Rodríguez Piñero, presidente de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascul ar (SEACV) y la Dra. Lourdes del Río Solá, secretaria del CCEV.

Este congreso destaca por su practicidad, ya que incluye retransmisiones en directo desde diferentes hospitales españoles, como el Hospital Clínico Universitario de Valladolid, desde el que los Dres. Lourdes del Río, José Miguel Martín y Noelia Cenizo realizarán mañana una endoprótesis toracoabdominal. Todos los casos en directo abordarán la cirugía endovascular desde la aorta ascendente al sector distal, todo el árbol arterial.



Para el Dr. Alejandro Rodríguez Morata, presidente del Capítulo de Cirugía Endovascular, “este tipo de encuentros, en los que los propios cirujanos vasculares son los que forman a otros cirujanos vasculares, fomentan la formación continuada de nuestra especialidad, y esto sin duda revierte en una mejor atención a nuestros pacientes”. Las intervenciones endovasculares de arterias son muy frecuentes, especialmente en la arteria ilíaca, en la femoral y la poplítea por patología oclusiva.

Una de las principales patologías vasculares con mayor prevalencia es la Enfermedad Arterial Periférica (EAP), que afecta casi a un 10% de la población mayor de 55 años. Comúnmente conocida como “Enfermedad del Escaparate”, las personas que la padecen se ven obligadas a pararse continuamente al andar debido a que las arterias de las extremidades se estrechan y bloquean el flujo sanguíneo. Una patología infradiagnosticada, y además de forma tardía, por el desconocimiento de la población, y que seguirá in crescendo y afectando a personas cada vez más jóvenes por factores como la obesidad, el sedentarismo y el consumo de tabaco y alcohol.

Las técnicas endovasculares, una alternativa para pacientes de riesgo

La irrupción de la cirugía endovascular abrió la puerta hace ya varios años a la atención de pacientes de riesgo para los que la cirugía abierta no era una opción. Por ejemplo, el tratamiento endovascular de los aneurismas de aorta torácica puede ser la única alternativa terapéutica para estos pacientes de alto riesgo, si bien su aplicación ya se ha consolidado frente a la cirugía abierta en un 90% de las intervenciones quirúrgicas.

Las técnicas endovasculares son mínimamente invasivas, reduciendo los riesgos para los pacientes, y permiten una menor estancia hospitalaria y una más rápida recuperación. Gracias a los avances tecnológicos y a las nuevas endoprótesis, que estos días se presentan en el VI Congreso Internacional de Cirugía Endovascular, cada vez se adaptan mejor a las arterias más dificultosas propias de pacientes más mayores, un perfil que se ve directamente beneficiado de las ventajas de la cirugía endovascular.

Los cirujanos vasculares de nuestro país ya aplican técnicas endovasculares en un 80 por ciento de las intervenciones quirúrgicas, una especialidad que “avanza de forma vertiginosa, por eso este tipo de eventos científicos son tan importantes para estar al día en cuanto a la innovación y tecnologías que se están desarrollando en nuestro campo”, señala el presidente del Capítulo de Cirugía Endovascular.

Para más información, contactar con:

Celia Ruiz

Gabinete de Prensa CCEV

654 746 473