



NOTA DE PRENSA

LA MITAD DE LA POBLACIÓN ANDALUZA MAYOR DE 50 AÑOS SUFRE ALGUNA PATOLOGÍA VASCULAR

- **Las enfermedades del aparato circulatorio son la primera causa de muerte en ambos sexos en nuestro país.**
- **Más de un centenar de especialistas se reúnen entre el 7 y 9 de noviembre en la 29ª edición del Congreso de la Sociedad Andaluza de Angiología y Cirugía Vascular (SACVA).**

Jaén, 2 de octubre de 2013.- Más de un centenar de especialistas se reunirán entre los días 7 y 9 de noviembre en Jaén con el fin de conocer de primera mano los últimos avances en el ámbito de la angiología y la cirugía vascular. Será en el marco de la 29ª edición del Congreso de la Sociedad Andaluza de Angiología y Cirugía Vascular (SACVA), que congregará durante tres días en el Parador Nacional de Santa Catalina de la capital jienense a algunos de los especialistas con mayor prestigio tanto en el ámbito andaluz, como nacional e internacional.

Según los expertos, prácticamente el 50% de la población mayor de 50 años sufre alguna patología vascular (arterias y venas), un porcentaje que irá en aumento conforme avance la esperanza de vida de la población. De hecho, las enfermedades del aparato circulatorio son ya la principal causa de muerte en nuestro país en ambos sexos. No obstante, los expertos alertan también de un incremento de la prevalencia entre personas cada vez más jóvenes como consecuencia de estilos de vida poco saludables ligados a otras patologías como la diabetes, el colesterol o la hipertensión.

Los estudios señalan que la Enfermedad Arterial Periférica (EAP) es la patología vascular que mayor prevalencia presenta entre la población, entre el 5% y el 10%, dependiendo de la edad, sexo y métodos diagnósticos utilizados. El porcentaje, no obstante, se dispara en grupos de población específicos (con factores de riesgo – consumo de tabaco, alcohol, antecedentes-, diabéticos, con cardiopatías o enfermedad cerebrovascular), donde llega a ser del 50%. Según los expertos, el 20% de las personas con EAP está sin diagnosticar debido, sobre todo, a que se presenta de forma asintomática o sus síntomas son considerados menores.

Las técnicas endovasculares representan el tratamiento más novedoso en las patologías vasculares. Dichas técnicas actúan sobre lesiones arteriales y venosas sin necesidad de realizar grandes incisiones. Se practican introduciendo en las arterias o venas unos catéteres que llevan unos balones que dilatan las estenosis (estrechamientos) existentes y una especie de muelles, llamados stent, que mantienen abierta la arteria en los sitios donde se había producido estenosis.

Desde el punto de vista cuantitativo, las intervenciones endovasculares de arterias son más frecuentes que las de venas y el grupo más numeroso de estas operaciones no invasivas se concentra en las arterias de los miembros inferiores, especialmente en la arteria ilíaca, en la femoral y la poplítea por patología oclusiva. Desde el punto de vista cualitativo, en cambio, la aportación más significativa se ha producido en los aneurismas de aorta, donde las técnicas endovasculares han reemplazado casi completamente a la cirugía abierta, por sus mejores resultados operatorios y postoperatorios precoces y sus plazos más rápidos de recuperación.

En el XXIX Congreso de la Sociedad Andaluza de Angiología y Cirugía Vascular (SACVA) se abordarán las últimas técnicas y novedades en el tratamiento de patologías vasculares, con especial hincapié en la cirugía endovascular. Así, se celebrarán simposios satélites sobre nuevas perspectivas en el tratamiento del aneurisma de aorta abdominal, calidad en los procedimientos endovasculares, perspectivas futuras del balón de drogas y presente y futuro en el stenting de femoral superficial. Habrá, por su parte, dos mesas redondas, una dedicada al tratamiento endovascular de los traumatismos vasculares y otra a los avances en hipertensión vasculorenal.

Entre los ponentes, destaca la presencia del Dr. Enrique Criado Pallarés, profesor de Cirugía Vascular del Cardiovascular Center Ann Arbor de la Universidad de Michigan, y el Dr. Ángel Flores, del Complejo Hospitalario de Toledo, y premiado por la Sociedad de Cirugía Vascular de Estados Unidos.

Para más información:

Gabinete de comunicación del Congreso de la SACVA, Tomás Muriel/ (95 462 27 27 / 605 603 382)/ Manuela Hernández/(651867278).