



### NOTA DE PRENSA

## **LAS TÉCNICAS ENDOVASCULARES SUPONEN YA MÁS DEL 80% DE LOS PROCEDIMIENTOS PARA EL TRATAMIENTO DEL ANEURISMA DE AORTA ABDOMINAL EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS**

- En 10 años el uso de las técnicas endovasculares en dicho centro para tratar esta patología vascular ha pasado de representar el 22,9% de las intervenciones a suponer el 83,3% de las operaciones
- La mortalidad de las operaciones llevadas a cabo con cirugía mínimamente invasiva fue del 2,4% en comparación al 4,7% de la cirugía abierta tradicional
- La edad media de los pacientes tratados con cirugía endovascular fue superior a la de los intervenidos con las técnicas abiertas: 74,1 años frente a 69,9 años
- Este estudio ha sido presentado de forma pormenorizada en el II Congreso Internacional que organiza el Capítulo de Cirugía Endovascular de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular (SEACV), que se celebra en Zaragoza los días 5 y 6 de noviembre

**Oviedo, 5 de noviembre de 2015.-** Un estudio elaborado por especialistas del Hospital Universitario Central de Asturias ha permitido comprobar cómo en casi 10 años (de 2003 a 2012) el uso de las técnicas endovasculares en dicho centro para tratar los aneurismas de aorta abdominal infrarrenal ha pasado de representar el 22,9% de las intervenciones a suponer el 83,3% de las operaciones.

Las intervenciones practicadas mediante técnicas endovasculares se resolvieron de manera exitosa en el 96,65% de las ocasiones. La mortalidad de las operaciones llevadas a cabo con cirugía mínimamente invasiva fue del 2,4% frente al 4,7% que registraron las realizadas mediante cirugía abierta tradicional. No obstante, a largo plazo (en concreto, tres años) ambas técnicas alcanzaron un nivel de supervivencia muy similar: 85,6% y 87,8% respectivamente.

Cabe destacar que la edad media de los pacientes tratados con cirugía endovascular fue superior a la de los intervenidos con las técnicas abiertas: 74,1 años frente a 69,9

años, lo que ha servido para constatar que las terapias endovasculares están especialmente indicadas para los pacientes con mayor edad y patología asociada.

## **II Congreso Internacional del Capítulo de Cirugía Endovascular**

Este estudio ha sido presentado hoy de forma pormenorizada en el II Congreso Internacional que organiza el Capítulo de Cirugía Endovascular de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular (SEACV), que se celebra en Zaragoza los días 5 y 6 de noviembre.

Se trata de uno de los principales encuentros europeos dedicados de forma monográfica a analizar las últimas novedades científicas y profesionales en el manejo de las técnicas endovasculares (cirugía de arterias y venas mínimamente invasiva, mediante catéter).

**Para más información:**

**Gabinete de comunicación del Capítulo de Cirugía Endovascular de la SEACV: Tomás Muriel (95 462 27 27 / 605 603 382)**