



SOCIEDAD ANDALUZA
DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR

NOTA DE PRENSA

LOS PACIENTES DE ÁMBITO RURAL TIENEN MAYOR PROBABILIDAD DE SUFRIR LA AMPUTACIÓN DE UNA EXTREMIDAD INFERIOR COMO CONSECUENCIA DE UN PROBLEMA VASCULAR

- Así lo expone un estudio realizado por especialistas de la Universidad de Granada y los Complejos Hospitalarios Universitario de Granada y Torrecárdenas de Almería
- Se detectó que el pie diabético estuvo detrás del mayor número de amputaciones de extremidades inferiores (57,1%) seguido en segunda lugar por la arterioesclerosis obliterante (35,4%)

Viernes, 27 de noviembre de 2015.- Un estudio realizado por especialistas de la Universidad de Granada y los Complejos Hospitalarios Universitario de Granada y Torrecárdenas de Almería ha puesto de manifiesto que aquellos pacientes pertenecientes al ámbito rural tienen mayor probabilidad de sufrir la amputación de una extremidad inferior a consecuencia de un problema vascular que aquellos que forman parte del ámbito urbano.

Entre los casi 700 pacientes incluidos en este estudio (el 75% hombres, con una media de edad 70,43 años, y una proporción ligeramente superior al 50% de pacientes rurales) se detectó que el pie diabético estuvo detrás del mayor número de amputaciones de extremidades inferiores (57,1%) seguido en segunda lugar por la arterioesclerosis obliterante (35,4%), es decir, el endurecimiento y estrechamiento de las arterias de las extremidades inferiores (a consecuencia del hábito tabáquico, hipertensión, edad avanzada o causas genéticas, entre otros), lo que provoca que el flujo de sangre de la misma se vea afectado.

De los datos obtenidos por este estudio se refuerza la teoría de que los pacientes de ámbitos rurales tienen peores hábitos higiénico-dietéticos, así como mayor probabilidad de hábitos tóxicos. En este sentido queda demostrada la relación directa entre la procedencia rural del paciente y el hábito tabáquico, presentando menor riesgo de ser fumador si se procede de un medio urbano.

Del mismo modo se demuestra la relación entre obesidad y la ruralidad del paciente, resultando ser el origen urbano del paciente un factor protector frente a esta patología.

31º Congreso de la Sociedad Andaluza de Angiología y Cirugía Vascolar

Los pormenores de este estudio han sido presentados en el marco del 31º Congreso de la Sociedad Andaluza de Angiología y Cirugía Vascolar, que se celebra en Sevilla entre los días 26 y 28 de noviembre, y que concita el interés de especialistas en patología vascular periférica (arterias y venas) tanto de Andalucía como de otros muchos puntos de España, como refleja este estudio, presentado por un equipo madrileño.

Las principales novedades en el manejo de las técnicas endovasculares (cirugía de arterias y venas mínimamente invasiva, mediante catéter) así como el papel del cirujano vascular en el abordaje de patología tumoral serán algunos de los principales temas a tratar en este foro científico-profesional.

Para más información:

**Gabinete de comunicación de la Sociedad Andaluza de Angiología y Cirugía Vascolar:
Tomás Muriel (95 462 27 27 / 605 603 382)**