

Valencia acoge en octubre la Reunión Nacional de Pie Diabético de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascolar

VALENCIA, 30 Ago. (EUROPA PRESS) -

Expertos nacionales e internacionales participarán el próximo octubre en Valencia en la V Reunión Nacional de Pie Diabético de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascolar, en la que se abordarán la prevención y el diagnóstico de esta enfermedad, que afecta al 15 por ciento de los diabéticos y que es la responsable de la mayoría de las amputaciones de extremidades inferiores.

Según ha informado la Generalitat, sólo en la Comunitat Valenciana más de 450.000 personas padecen diabetes, lo que supone el 10% del total de la población. Sin embargo, aún son muchas las complicaciones derivadas de esta patología desconocidas por el público en general y que pueden llegar a tener consecuencias muy graves para el enfermo.

El encuentro de Valencia servirá para difundir los distintos aspectos de esta patología, incluyendo los últimos avances terapéuticos. Según ha explicado el jefe de Servicio de Cirugía Vascolar del Hospital de Manises y organizador del evento, el doctor José Ignacio Blanes, "la reunión contará con reconocidos especialistas de toda España, expertos en los distintos aspectos relacionados con la patología: cirujanos vasculares, endocrinólogos, infectólogos, podólogos y diplomados en enfermería".

Asimismo, se llevará a cabo una mesa redonda donde participan especialistas europeos en la revascularización endovascular, uno de los aspectos más novedosos del tratamiento de estos pacientes. Durante la celebración del certamen también se desarrollarán talleres teóricos y prácticos impartidos por reconocidos enfermeros expertos en el tema y dirigidos especialmente al personal que se enfrenta diariamente a estos pacientes. En ellos se expondrán los aspectos básicos del diagnóstico y tratamiento del pie diabético.

400 AMPUTACIONES ANUALES

Cada año se producen en la Comunitat 400 amputaciones de pie causadas por diabetes y la mitad podría evitarse. La prevención mediante la educación del paciente, los cuidados de enfermería y las nuevas estrategias terapéuticas podrían evitar más del 50 por ciento de las intervenciones.

La amputación de la pierna es la consecuencia más grave de las úlceras de los pies de los diabéticos. Se trata, sin embargo, de una consecuencia evitable si se detecta precozmente, se realiza un programa de prevención y se aplican las nuevas estrategias terapéuticas.

"Según los registros del Sistema Nacional de Salud, la prevención del pie diabético podría reducir el número de amputaciones en más del 70 por ciento", destaca Blanes. Además, por los trastornos sensitivos que presentan en sus pies, muchas veces estos pacientes no son conscientes de la lesión que padecen hasta que no es irreversible, lo que repercute de forma negativa en su calidad de vida y en la de su familia.