



Cardiólogos y Primaria se unen para crear un protocolo para combatir la insuficiencia cardiaca

El 7% de la población sufre esta patología y los especialistas quieren crear un modo común de atender a los pacientes

ALEJANDRO SEGALÁS | SALAMANCA

Médicos de Atención Primaria y especialistas del servicio de Cardiología del Complejo Asistencial de Salamanca están trabajando en un protocolo de atención a pacientes con insuficiencia crónica en Salamanca. "El enfermo con insuficiencia cardiaca es diagnosticado por el especialista de Hospital, pero después se convierte en un paciente extrahospitalario y es el médico de primaria el que debe analizar su seguimiento", explicó Pedro Pabón, cardiólogo del Hospital de Salamanca y director del XX Congreso de Cardiología de Estudiantes de la Universidad de Salamanca que comenzó ayer en la Facultad de Medicina.

Pabón remarcó que el protocolo persigue ordenar la atención a estos pacientes crónicos a los que hay que controlarles la medicación, la dieta, vacunación frente a la gripe y demás aspectos. Estas declaraciones las efectuó en el marco de este congreso de estudiantes que fue inaugurado ayer. En la sesión inaugural la vicerrectora de Estudiantes de la Universidad de Salamanca, Cristina Pita, estuvo acompañada por Juan Jesús Cruz, director del Departamento de Medicina; Javier Pérez Rodríguez, director del Comité Organizador de Alumnos, y Pedro Pabón, director del congreso.

El eje temático del congreso es la insuficiencia cardiaca, patología muy prevalente en la actualidad. "En España las cifras son muy elevadas y giran en torno al 7% de la población", explicó Pabón, el mismo que añadió que la mortalidad después de un episodio de ingreso hospitalario por descompensación a los 30 días es del 10%, pero que sin embargo se eleva hasta el 50% cuando han transcurrido cinco años desde ese diagnóstico.

Además, el director del congreso puso énfasis en el elevado coste que supone la insuficiencia cardiaca en el Sistema Nacional de Salud (SNS) puesto que el montante anual es de unos 2.500 millones de euros.

Investigación. La cita científica servirá para dar a conocer 16 trabajos de investigación en forma de comunicaciones orales acerca de este problema, que consiste en la incapacidad del corazón para bombear toda la sangre que el paciente necesita para desempeñar sus funciones normales. Las investigaciones que se presentan han sido realizadas por grupos de alumnos dirigidos por cardiólogos del Hospital y especialistas de la Universidad de Salamanca.

Además, en esta XX edición del congreso, los organizadores

quieren resaltar una de las principales misiones que a lo largo de su historia ha tenido este congreso: que los alumnos de Medi-

cina comprendan la importancia de la investigación y de la formación continuada en la actividad profesional.



Juan Jesús Cruz, Cristina Pita, Pedro Pabón y Javier Pérez . | BARROSO