



La investigación para mejorar y abaratar la asistencia al paciente

Los especialistas destacan que los avances de la ciencia y de las nuevas tecnologías avanzan a pasos agigantados en sanidad

A.S. | SALAMANCA

LA investigación hace la asistencia al paciente mejor y más barata. Este argumento fue el que estuvo presente en la mesa redonda “Traslación de la Calidad a la Eficiencia y de la Eficiencia a la Calidad” de las IX Jornadas Nacionales de la Sociedad Española de Directivos de Salud (SEDISA). “Cada vez más proyectos de investigación consiguen ser aplicados en la práctica clínica consiguiendo grandes mejoras tanto para profesionales como para pacientes”, explicó Francisco Javier García Criado, decano de la Facultad de Medicina de la Universidad de Salamanca y moderador de la mesa.

Uno de los ponentes, Juan Manuel Corchado Rodríguez, vicerrector de Investigación de la Universidad de Salamanca, defendió que “la inteligencia ambiental permite el desarrollo de sistemas inteligentes que mejoran las vidas de las personas, proporcio-



Juan Manuel Corchado, en su intervención de ayer. | JAVIER CUESTA

nando acceso a sistemas electrónicos, máquinas y demás al igual que el control sobre ellos. “El desarrollo de la inteligencia artificial y las redes de comunicación, así como el abaratamiento de los sistemas de almacenamiento están facilitando el desarrollo de sistemas que facilitan la monitoriza-

ción y la asistencia a pacientes en entornos hospitalarios”.

Francisco Lozano, jefe del servicio de Cirugía Vasculardel Hospital, explicó varias herramientas que han mejorado de forma considerable la atención ambulatoria en patologías como trombosis venosa.