

Expertos en Digestivo abordan hoy «lo último en endoscopia»

DM

SANTANDER. Con 'Lo último y más relevante en endoscopia', donde se abordarán temas tan actuales como el programa de inteligencia artificial para la detección de pólipos, y el programa de eliminación de la hepatitis C proseguirá hoy el congreso anual de la Sociedad Española de Patología Digestiva, que reú-

ne a un millar de profesionales en Santander. Ayer se celebró la jornada inaugural en Valdecilla, que acogió el ya tradicional Curso Práctico en Endoscopia, Ecoendoscopia y EcoGRAFIA Digestiva, que destaca por incorporar sesiones en directo de tres procedimientos, en quirófano y con pacientes. A partir de hoy el Congreso de la SEPD se desarrollará en el

Palacio de Exposiciones de Santander, con ponentes destacados y un riguroso programa científico, que incluye 493 comunicaciones.

«La SEPD tiene como objetivos fundamentales la investigación y la formación de los profesionales de la especialidad de Aparato Digestivo y en su Congreso muestra las últimas novedades que aporta la investigación con el objetivo de que los congresistas se formen y ofrecer a los pacientes la mejor calidad asistencial», destaca Javier Crespo, jefe de Digestivo de Valdecilla y presidente de la Sociedad. Dentro de la

programación del Congreso se presentarán los primeros resultados de una investigación que se lleva a cabo en Valdecilla, financiada por el Instituto de Salud Carlos III, que revela que los pacientes con enfermedades inflamatorias inmunomediadas, como la de Crohn, la colitis ulcerosa, la psoriasis o la artritis reumatoide, entre otras, tienen el doble de probabilidad que la población en general de padecer enfermedad hepática por depósito de grasa, tal y como adelantó ayer la doctora María Teresa Arias Loste, adjunta del servicio de Digestivo de Valdecilla.



SEPD

SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE PATOLOGÍA DIGESTIVA