

LA MIRILLA
BEATRIZ HERRERA
bherrera.lamirilla@yahoo.es

ENCUENTRO MÉDICO

Un grupo de expertos analiza en Xanit Hospital Internacional las nuevas tendencias en el diagnóstico, screening y tratamiento de los aneurismas de aorta



Los doctores Pedro Aranda, Ignacio Álvarez, Joaquín Muñoz y Carlos Porras. :: FOTOS: SUR

José Manuel Martín, José María Baena, Benjamín López y Víctor Campos.



Elena Palomo, Irene Palomo, Consuelo García, Sirpa Laukkonen y Mónica Fernández.



Raisa Guerrero, Fran Moya, Marita Ekman, Jan Landman, Frank Buster y Kwang Soo Song.



Personal de Enfermería de Xanit en la primera jornada sobre actualización en cirugía cardio-vascular y endovascular.

En su afán por ampliar y reciclar el conocimiento de los profesionales de la medicina, Xanit Hospital Internacional celebró recientemente su primera jornada sobre actualización en cirugía cardio-vascular y endovascular dirigida a médicos de atención primaria, médicos generales, médicos de urgencias, internistas y cardiólogos. El encuentro, centrado en las nuevas tendencias en el diagnóstico, screening y tratamiento de los aneurismas de aorta, fue inaugurado por la consejera delegada y directora-gerente de Xanit, Mercedes Mengibar, y contó con la presencia entre otros del director médico del hospital, José Manuel Martín, y el subdirector-gerente, José María Baena.

La jornada contó con la participación de cuatro ponentes, todos ellos profesionales del equipo médico del centro hospitalario de Benalmádena: Ignacio Álvarez Rey, jefe del Servicio de Diagnóstico por Imagen; Carlos Porras, cirujano cardiaco y responsable de la Unidad de Cirugía Valvular Reparadora; Pedro J. Aranda, director del Área Vascular y Endovascular de Xanit Hospital Internacional, y José Joaquín Muñoz Canela, radiólogo vascular.

La primera conferencia fue impartida por el doctor Ignacio Álvarez y trató sobre screening y técnicas de imagen en aneurismas de aorta. Posteriormente, el cirujano cardiaco Carlos Porras habló sobre las técnicas quirúrgicas en aneurismas de aorta ascendente y preservación de válvula aórtica, y el director del Área Vascular y Endovascular de Xanit, Pedro J. Aranda, ofreció las claves sobre los nuevos tratamientos mínimamente invasivos en aneurismas de aorta torácica y toraco-abdominal. Por último, el radiólogo vascular José Joaquín Muñoz Canela cerró el ciclo con una ponencia sobre los nuevos tratamientos endovasculares de los aneurismas de aorta abdominal electivos y rotos. La jornada finalizó con una mesa redonda a la que siguió un cóctel en el que los asistentes intercambiaron impresiones.

La primera jornada sobre actualización en cirugía cardio-vascular y endovascular fue organizada por el doctor Pedro J. Aranda, quien afirmó que «Xanit Hospital Internacional cuenta con medios técnicos y profesionales del más alto nivel, que permiten llevar a cabo la totalidad de los procedimientos complejos de la aorta». «Nuestros esfuerzos están dirigidos a la detección precoz de los aneurismas y también a ofrecer al paciente el tratamiento más seguro y menos invasivo posible; esto último de manera especial en pacientes cada vez más frágiles y con mayor número de comorbilidades», explicó.