



Salamanca acoge unas Jornadas de Cirugía Robótica para avanzar en su uso sanitario

:: REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. La Facultad de Medicina de la Universidad de Salamanca (USAL) acoge hasta el 15 de noviembre la primera edición de las Jornadas de Cirugía Robótica de Castilla y León con el propósito de «facilitar el uso innovador de la cirugía robótica en el ámbito experimental y promover el conocimiento de la cirugía robótica en el ámbito sanitario de pregrado y postgrado».

Según destacó el Complejo Asistencial de Salamanca, la cirugía mínimamente invasiva ha supuesto «un gran avance y ha revolucionado la cirugía moderna» y, dentro de ella, la cirugía robótica permite intervenciones «muy complejas y delicadas con una precisión sin precedentes».

Por ello, el programa de actividades, promovido por el Complejo Asistencial Universitario de Salamanca, la Facultad de Medicina y el IBSAL, cuenta con el apoyo de Abex Excelencia Robótica, y se está desarrollando en el quirófano avanzado de mínima invasión de la institución académica.

En concreto, cuenta con la participación de especialistas de los grupos de cirugía robótica de Castilla y León, especialistas quirúrgicos con interés en implementar o profundizar en cirugía robótica, residentes en formación y especialistas quirúrgicos en general, además de estudiantes del Grado de Medicina.