

NOTA DE PRENSA

P



GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS



El HUCA logra la acreditación de excelencia asistencial que concede la Sociedad Española de Cardiología para las intervenciones de implante percutáneo de válvula mitral

- Este sello reconoce los servicios de esta especialidad de los hospitales españoles que cuentan con los parámetros más altos de calidad**

El servicio de Cardiología del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) ha recibido la acreditación de excelencia asistencial que concede la Sociedad Española de Cardiología (SEC) a las intervenciones que se realizan para reparar o sustituir la válvula mitral mediante un implante que se introduce de forma percutánea mediante un catéter.

Este sello reconoce los servicios de esta especialidad de los centros sanitarios españoles que cuentan con los más altos parámetros de calidad y permiten elaborar estándares y guías de actuación que garanticen el adecuado desarrollo de los procesos.

La válvula mitral impide que la sangre retorne del ventrículo izquierdo a la aurícula izquierda. La insuficiencia mitral sintomática está asociada a altos niveles de mortalidad y morbilidad que pueden ser mejorados mediante cirugía de reemplazo valvular. Sin embargo, muchos pacientes no pueden ser operados, por lo que, en estos casos, el implante percutáneo de válvula mitral es una técnica que sustituye a la cirugía abierta y que consigue unos excelentes resultados a corto y a medio plazo.

Esta es la tercera acreditación de excelencia que recibe el HUCA de la SEC, después de que la sociedad la otorgara en junio de 2017 a la unidad de insuficiencia cardiaca y en marzo de este año a la técnica conocida como ecocardiografía transesofágica.

El proceso de acreditación consta de tres fases: revisión de la documentación; auditoría, que incluye visitas a las instalaciones, y entrevistas con los equipos, e informe con recomendaciones de mejora, si resulta necesario. Cuando la valoración final del comité científico es favorable, la SEC emite un certificado que reconoce el cumplimiento de los estándares establecidos.

