

PlantaDoce.

Empresa

El Hospital El Pilar se rearma en tecnología y equipa un nuevo quirófano para neurocirugía

El centro barcelonés ha incorporado un sistema de neuronavegación y un microscopio de última generación para realizar intervenciones de alta complejidad en neurocirugía.

PlantaDoce
6 jul 2020 - 10:13



El Hospital El Pilar se rearma tecnológicamente. El centro barcelonés del grupo Quirónsalud ha equipado un quirófano de neurocirugía con tecnología de última generación para un abordaje más preciso y seguro. El Instituto de Neurociencias del Hospital El Pilar (NeuroCare-BCN) abarca las especialidades de neurocirugía, neurología, neurofisiología y rehabilitación integral. No ha trascendido el importe de la operación.

Para dar respuesta a la complejidad que requiere la neurocirugía, **el centro ha incorporado un neuronavegador y un microscopio con la tecnología más avanzada**, según ha explicado el grupo a través de un comunicado.

PlantaDoce.

“Abordamos todas las patologías relacionadas con el sistema nervioso central y sus coberturas, entiéndase cráneo y columna vertebral; y la tecnología nos proporciona las herramientas para realizar cualquier tipo de intervención de una forma precisa y segura” afirma José Poblete, especialista en neurocirugía del Hospital El Pilar y uno de los cuatro integrantes fundadores del NeuroCare-Bcn.

Quirónsalud es el principal grupo hospitalario en España y, junto con su matriz Fresenius-Helios, también en Europa. Cuenta con más de 40.000 profesionales en más de 125 centros sanitarios, entre los que se encuentran 47 hospitales que ofrecen cerca 7.000 camas hospitalarias.