

PlantaDoce.

Sala de espera

El primer robot quirúrgico orientado a cirugías de columna llega a España

La nueva tecnología será presentada en el Hospital Quirónsalud de Barcelona. Con ella se pretenden evitar las complicaciones derivadas de una colocación imprecisa.

PlantaDoce
26 may 2021 - 05:00



El Hospital Quirónsalud Barcelona y el Instituto Clavel presentarán el primer robot quirúrgico en España orientado a cirugías de columna vertebral. Con esta tecnología se pretenden evitar las complicaciones derivadas de una colocación imprecisa y se reduce la estancia en el hospital, uno de los puntos preocupantes derivados de la pandemia.

PlantaDoce.

El nuevo robot guiado Mazor X Stealth Edition está fabricado por Medtronic y cuenta con una precisión del 100% en la colocación de implantes en la columna, según han informado desde el mismo hospital.

En el contexto de la situación derivada de la crisis sanitaria del Covid-19, se ha puesto en valor el sector de la tecnología sanitaria. Este sector ha visto como crecía su presencia en los ámbitos de la prevención, diagnóstico, tratamiento de los pacientes y ha sido clave para dar respuestas a la situación provocada por el coronavirus.

La presentación del primer robot quirúrgico del país tendrá lugar el próximo 31 de mayo en el Hospital Quirónsalud de Barcelona. El evento contará con la participación de Pablo Clavel, director del Instituto Clavel; Leticia Moral, directora general de asistencia y calidad de Quirónsalud, y Germán Barraqueta, director territorial de hospitales privados Quirónsalud en Barcelona.