

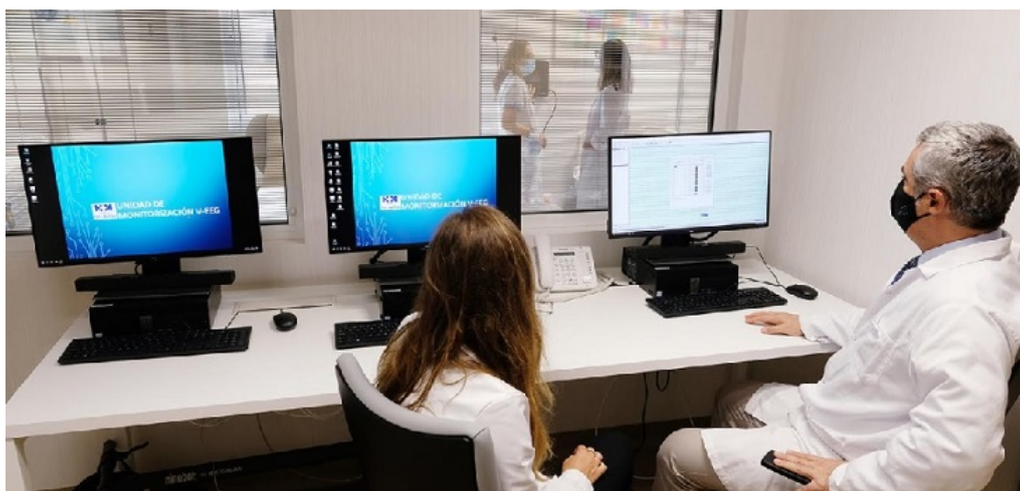
PlantaDoce.

Empresa

HM Hospitales crea una unidad de tratamiento de la epilepsia en Delfos

Es una de las pocas existentes en España con estas características y se ha diseñado para poder tratar también al paciente pediátrico.

PlantaDoce
22 oct 2020 - 13:01



HM Hospitales avanza en la alta especialización. El Centro Integral de Neurociencias HM Cinac acaba de poner en marcha la unidad de diagnóstico avanzado en epilepsia con el objetivo de ofrecer al paciente un equipo profesional altamente especializado en el diagnóstico y tratamiento de esta enfermedad. Esta unidad, que está liderada por el neurólogo Rodrigo Rocamora, es de las pocas existentes en España con estas características y está adaptada para atender también a pacientes pediátricos.

La nueva unidad de HM Cinac estará ubicada en el Hospital HM Delfos de Barcelona y ha sido concebida de manera específica para el diagnóstico y tratamiento de esta enfermedad, por lo que HM Hospitales la ha dotado de los recursos tecnológicos y humanos necesarios para proporcionar al paciente una asistencia de alta calidad y

PlantaDoce.

especialización.

La unidad dispone de un área específica que consta de dos habitaciones especiales de monitorización continua con un control central y personal médico y de enfermería especialmente formado y entrenado, así como diferentes profesionales del ámbito de las neurociencias que permite hacer un seguimiento del paciente durante las 24 horas.

Para la creación de esta unidad ha jugado un papel central la dotación tecnológica del Hospital HM Delfos. Con la resonancia magnética de 3 Teslas con un programa específico para epilepsia, la tomografía por emisión de positrones (PET), la posibilidad de realizar Specs y Siscom y los quirófanos dotados de neuroimagen intraoperatoria a la vez que la incorporación de la estéreoencefalografía (Seeg) o el uso del láser como herramienta terapéutica quirúrgica, se consigue cubrir todas las posibilidades diagnósticas y terapéuticas necesarias.