


**Una herramienta de inteligencia artificial elaborará informes terapéuticos personalizados por pacientes con TDAH.**

*TDApp* está desarrollada por un equipo multidisciplinar de la Universidad de Girona y la Red de Salud Mental y Adicciones del IDIBGI.


[Más información](#)



**La Asociación Española Contra el Cáncer (AECC) lanza la convocatoria AECC INNOVA 2023**

Se financiarán proyectos de I+D+i que aborden la validación y explotación en el mercado de sus resultados de investigación en el área del cáncer


[Más información](#)



**Descubren un nuevo principio matemático que explica cómo se conectan las células entre sí para formar tejidos y órganos.**

El trabajo, publicado en la revista *Cell Systems*, ha sido realizado usando la mosca de la fruta como modelo, y puede tener futuras implicaciones en la creación de tejidos y órganos artificiales en el laboratorio.


[Más información](#)



**El Grupo de Investigación Clínica y Traslacional en Cardiología del IIS La Fe desarrolla un biomarcador para detectar el rechazo en los trasplantes de corazón.**




[Más información](#)



**El Laboratorio 3D del Parc Taulí se consolida como referente estatal en el uso médico de la impresión 3D.**

El Parque Taulí ha obtenido la licencia de fabricación de productos sanitarios a medida en sus instalaciones. Esta licencia permitirá al Laboratorio 3D fabricar en sus instalaciones y suministrar a otros centros hospitalarios

[Más información](#)



**Un Grupo de Investigación del IIS La Fe profundiza en el conocimiento de una mutación responsable de las distrofias musculares de Duchenne y Becker.**



[Más información](#)