

# PlantaDoce.

Empresa

## Banco Sabadell invierte 100.000 euros en la biotecnológica Gate2Brain

La compañía ha sido una de las *start ups* premiadas en la tercera edición del programa BStartup Health. La empresa también recibió medio millón del programa Mind the Gap de la Fundación Botín.

PlantaDoce  
29 dic 2020 - 14:00



Banco Sabadell invierte en salud. **BStartup Health**, el programa dedicado a *start ups* de salud de la entidad, ha invertido 100.000 euros en la biotecnológica Gate2Brain. La tecnología de la compañía tiene como objetivo transportar fármacos al cerebro aumentando la eficacia y disminuyendo los efectos secundarios de los tratamientos de enfermedades cerebrales.

“La inversión de BStartup nos permitirá explorar cómo nuestra tecnología que permite cruzar barreras biológicas puede ahora mejorar el transporte de fármacos al cerebro para luchar contra tumores pediátricos”, según explica Meritxell Teixidó, consejera delegada de la compañía.

Por su parte, la analista de inversiones de BStartup, Marta Campillo, asegura que **“Gate2Brain es una empresa que puede jugar un gran papel en el tratamiento de enfermedades cerebrales”**

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/banco-sabadell-invierte-100000-euros-en-la-biotecnologica-gate2brain>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce ([www.plantadoce.com](http://www.plantadoce.com)), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

---

# PlantaDoce.

---

## **Gate2Brain ha recibido 500.000 de euros de la Fundación Botín**

**Gate2Brain ha recibido 600.000 euros en 2020.** Además de estos 100.000 euros, la empresa ha obtenido medio millón de euros del programa Mind the Gap de la Fundación Botín. Además, la compañía recibió en línea de investigación respaldo económico de Caixaimpulse y de la Agencia de Gestión y Ayudas Universitarias de Investigación (Agaur).

**La *start up* española, con sede en el Parc Científic de Barcelona, busca hasta tres millones de euros para llegar al ensayo clínico.** La compañía utilizará los fondos para avanzar en pruebas terapéuticas y prevé realizar el estudio clínico en 2023.