

Gate2Brain obre una ronda de finançament pont adreçada a *Business Angels* i *Family Offices* per al seu programa de càncer pediàtric, amb l'objectiu de transformar el futur dels tractaments

Barcelona, octubre de 2024 – Gate2Brain, una innovadora plataforma tecnològica, ha desenvolupat, tal com indica el seu lema "*Medicines Beyond Barriers*", una tecnologia capaç de fer que els fàrmacs creuin la barrera hematoencefàlica i arribin al cervell de manera més efectiva. Davant d'aquest moment clau, Gate2Brain vol ressaltar tres eixos fonamentals del seu projecte:

1. **Designació de Medicament Orfe (ODD):** G2B-002 ha rebut recentment la designació de medicament orfe per part de l'Agència Europea de Medicaments (EMA).
2. **Ronda de Finançament d'1,5 M€:** Gate2Brain llança una ronda de finançament pont d'1,5 milions d'euros en notes convertibles per impulsar el desenvolupament clínic del seu producte.
3. **Impacte en l'Oncologia Pediàtrica:** La tecnologia de Gate2Brain té el **potencial de revolucionar el tractament de tumors cerebrals pediàtrics agressius**, com el glioma pontí intrínsec difús (DIPG) i el glioblastoma pediàtric (pGBM), com a primera indicació. El seu producte estrella, **G2B-002**, té el potencial de transformar el tractament d'aquest càncer devastador, fent arribar els fàrmacs al cervell amb major precisió.

Gate2Brain, fundada el 2020 com a spin-off de l'Institut de Recerca Biomèdica de Barcelona (IRB Barcelona), la Universitat de Barcelona i l'Hospital Sant Joan de Déu, és una plataforma tecnològica patentada que permet als fàrmacs creuar la barrera hematoencefàlica (BHE) i arribar al cervell.

El nostre programa de recerca en tumors cerebrals pediàtrics, liderat per experts en biotecnologia i neurooncologia pediàtrica, **ha obtingut recentment la designació de medicament orfe (ODD) per al G2B-002** per part de l'EMA. Tot i haver aconseguit **0,6 M€ en equity i 3,5 M€ en finançament no dilutiu**, és essencial comptar amb suport financer addicional per avançar del laboratori al pacient. Cal recordar que **els tumors cerebrals són la causa principal de morts relacionades amb el càncer en nens**, amb el pGBM i el DIPG representant el 25% i el 10% de tots els tumors cerebrals infantils, respectivament.

"Estem avançant cap a assaigs clínics que podrien canviar el futur del tractament dels tumors cerebrals pediàtrics", comenta Meritxell Teixidó, CEO de Gate2Brain.

Els *Business Angels* i les *Family Offices* busquen tant rendiments financers com un impacte social, i aquí és on els nostres objectius s'alineen: transformar vides a través de la innovació. Gate2Brain obre aquesta **ronda de finançament pont d'1,5 M€ en notes convertibles**, amb una inversió mínima de 25.000 €, **dirigida a Business Angels i Family Offices**, per accelerar els processos regulatoris, assegurar la producció preclínica i preparar els assaigs clínics a l'Hospital Sant Joan de Déu, un centre de referència mundial en oncologia pediàtrica. Aquesta inversió ofereix als inversors l'oportunitat de generar rendiments financers i, alhora, tenir un impacte social significatiu per a les famílies que cerquen noves opcions terapèutiques.



Sobre Gate2Brain

Gate2Brain és una plataforma tecnològica, spin-off de l'IRB Barcelona, la Universitat de Barcelona i l'Hospital Sant Joan de Déu, fundada el 2020. Gate2Brain utilitza la seva tecnologia patentada basada en pèptids per creuar barreres biològiques, com la barrera hematoencefàlica (BHE), amb l'objectiu de millorar l'eficàcia del transport de fàrmacs al cervell i reduir els efectes secundaris. L'empresa ha rebut el suport d'institucions com la Fundació Botín, Banc Sabadell, el CDTI i el Consell Europeu d'Innovació. Gate2Brain té la visió de millorar la qualitat de vida dels pacients mitjançant una tecnologia que proporciona una eficiència superior en el transport de fàrmacs.

Convidem a *Business Angels i Family Offices* interessats a unir-se al nostre programa a conèixer més sobre aquesta tecnologia en dues presentacions que tindran lloc el 31 d'octubre i 8 de novembre, respectivament.

Per a més informació, si us plau contacteu amb: meritxell.teixido@gate2brain.com

DIA

- 31 de Octubre, Barcelona
- 8 de Novembre, Madrid

UBICACIÓ

- **Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona**, Abba Garden Hotel Santa Rosa 33 08950 Esplugues de Llobregat, **Barcelona**
- **Fundación Botín**, c/ Castelló 18C, 28001 **Madrid**

HORA

- 09:00 - 11:00 am, Barcelona
- 10:00 - 12:00 am, Madrid

***Si la data o ubicació no us resulten convenients, no dubteu a contactar amb nosaltres; estarem encantats de trobar una alternativa que s'ajusti a les vostres necessitats.



Amb el suport de:



Gate2Brain, S.L.
info@gate2brain.com
www.gate2brain.com
Parc Científic Barcelona
Baldri Reixac, 4-8, Torre I
08028 Barcelona, Spain

