

PlantaDoce.

Empresa

Aortyx cierra una ronda de 650.000 euros liderada por Genesis Ventures

Con la financiación obtenida, la compañía ha iniciado ya las pruebas en animales y comenzará la industrialización de su producto con el objetivo de comercializarlo en 2024.

PlantaDoce
5 mar 2020 - 12:50



Aortyx se refuerza para seguir desarrollando su proyecto. La compañía cerró a finales de 2019 una ampliación de capital de 650.000 euros que obtuvo a través de una ronda de inversión liderada por Genesis Ventures, según ha informado la compañía en un comunicado.

“Lograr una ronda de 650.000 euros es un reconocimiento a la confianza depositada por nuestros inversores en el trabajo que estamos realizando desde Aortyx; esta inversión nos permitirá continuar cumpliendo los timings previstos y mantener nuestro objetivo de lanzar el mejor producto posible al mercado”, afirma Jordi Martorell, consejero delegado y fundador de la compañía.

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/aortyx-cierra-una-ronda-de-650000-euros-liderada-por-genesis-ventures>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (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.

Con la financiación obtenida, la compañía ha iniciado las pruebas en animales y comenzará la industrialización de su producto con el objetivo de comercializarlo en 2024. La empresa se encuentra en estos momentos en una primera fase preclínica, a la vez que está diseñando la estrategia regulatoria. Asimismo, **Aortyx ha empezado el proceso de industrialización del prototipo con el apoyo de fabricantes internacionales.**

Previamente, Aortyx ya había sido financiada por instituciones públicas nacionales y europeas. **En 2019, la empresa recibió subvenciones por un valor total de más 550.000 euros** procedentes del Programa 2020 de la Unión Europea, el programa Headstart del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT Health), el programa Neotec del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (Cdti), el programa Doctorat Industrial de la Generalitat de Catalunya y un préstamo de Enisa.