
PlantaDoce.

ADN

Splice Bio nombra nuevo presidente al cofundador de Vivet Therapeutics

Jean-Philippe Combal es un ejecutivo y empresario con treinta años de experiencia en la industria farmacéutica y biotecnológica.

A. Escobar
21 ene 2021 - 04:58



Splice Bio nombra nuevo presidente. La biotecnológica española de terapia génica basada en tecnología desarrollada en la Universidad de Princeton ha designado a Jean-Philippe Combal presidente del consejo de administración, según han confirmado desde la compañía a PlantaDoce. **Combal es un ejecutivo y empresario con treinta años de experiencia en la industria farmacéutica y biotecnológica** y, en particular, en el campo de la terapia génica. Además, es cofundador de Vivet Therapeutics.

“La experiencia de Jean-Philippe en el desarrollo de productos innovadores y en la creación de empresas biotecnológicas será muy valiosa para conseguir nuestro objetivo de desarrollar nuevas terapias génicas para tratar pacientes que sufren

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/adn/splice-bio-nombra-nuevo-presidente-al-cofundador-de-vivet-therapeutics>

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.

enfermedades genéticas incurables”, según explica Miquel Vila-Perelló, consejero delegado de Splice Bio.

Combal es un ejecutivo y empresario con experiencia en la creación y gestión de empresas farmacéuticas y biotecnológicas, así como en su financiación y crecimiento vía *venture capital*, salida a bolsa y fusiones y adquisiciones.

Splice Bio cuenta entre sus inversores con Ysios Capital, Asabys Partners y Caixa Capital Risc

Con anterioridad, **Combal fue director de operaciones de GenSight Biologics**, lideró el área terapéutica de Galderma International y fue vicepresidente de marketing de la división oftálmica de Fovea-Sanofi. El ejecutivo también ejerció como vicepresidente y director de desarrollo de Fovea, donde desempeñó un papel decisivo en el avance de todos los productos que llevaron a la adquisición de esta compañía por parte de Sanofi en 2009.

Combal es licenciado en Farmacia y doctor por la Universidad de París XI y París V, respectivamente, y graduado en Negocios de Marketing Estratégico por Escp Business School y de gestión por Cedep-Insead.

Splice Bio es una compañía de terapia génica basada en tecnología desarrollada en el Muir Lab de la Universidad de Princeton. La compañía ha desarrollado una plataforma tecnológica de inteínas de tercera generación que aborda dos limitaciones existentes de los virus adenoasociados (AAV) como vectores de la terapia génica: aumentar el tamaño del gen que se puede entregar con estos vectores y ampliar la gama de órganos que se pueden tratar. La empresa está participada por Ysios Capital, Asabys Partners y Caixa Capital Risc.

Splice Bio es el nuevo nombre de ProteoDesign, la compañía fundada en 2014 por Miquel Vila-Perelló y Silvia Frutos con el profesor de la Universidad de Princeton Tom Muir y con Marc Montserrat, un directivo de multinacionales farmacéuticas afincado en Estados Unidos.