

Splice Bio nombra a Jean-Philippe Combal como presidente del Consejo de Administración

BARCELONA, 21 de enero de 2021 - Splice Bio, compañía biotecnológica de terapia génica basada en tecnología desarrollada en la Universidad de Princeton, ha anunciado hoy el nombramiento de Jean-Philippe Combal como presidente del consejo de administración. El Dr. Combal es un ejecutivo y empresario de reconocido prestigio con 30 años de experiencia en la industria farmacéutica y biotecnológica y, en particular, en el campo de la terapia génica.

"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 enfermedades genéticas incurables", comenta el Dr. Miquel Vila-Perelló, CEO de Splice Bio. "Su destacada experiencia y exitosa trayectoria en el desarrollo de productos de terapia génica será crucial en el desarrollo de un pipeline de productos basados en nuestra innovadora plataforma tecnológica. Damos la bienvenida a Jean-Philippe a nuestro equipo y estamos deseando trabajar con él para hacer llegar nuevas terapias génicas a los pacientes".

"Es un honor haber sido nombrado presidente del consejo de administración de una empresa como Splice Bio, que ha desarrollado una poderosa plataforma de terapia génica con el potencial de tratar enfermedades para las que no hay ninguna opción terapéutica disponible hoy en día", comenta el Dr. Combal. "Splice Bio ha reunido un fantástico equipo con experiencia en ingeniería de proteínas y terapia génica. Es un placer unirme a ellos para contribuir en su objetivo de expandir el alcance de la terapia génica al tratamiento de enfermedades causadas por genes de gran tamaño".

Jean-Philippe Combal es un ejecutivo y empresario de reconocido prestigio 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. Actualmente es director ejecutivo y cofundador de Vivet Therapeutics. Previamente, el Dr. Combal fue director de operaciones de GenSight Biologics; lideró el área terapéutica estratégica de Galderma International; fue vicepresidente de marketing estratégico de la división oftálmica de Fovea-Sanofi, y vicepresidente y director de desarrollo de Fovea, donde desempeñó un papel decisivo en el desarrollo de todos los productos que llevaron a la adquisición de Fovea por parte de Sanofi en 2009. El Dr. 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.

Acerca de Splice Bio

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 adeno-asociados (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 respaldada por Ysios Capital, Asabys Partners y Caixa Capital Risc. Para obtener más información, visite www.splice.bio.