

PlantaDoce.

Empresa

Lilly y Merus NV colaboran para desarrollar nuevos anticuerpos biespecíficos de redirección de células T

Merus dirigirá el descubrimiento y la investigación en etapas tempranas, mientras que Lilly será responsable del resto de actividades de investigación, desarrollo y comercialización.

PlantaDoce
26 ene 2021 - 12:35



Lilly y Merus NV se alían. Ambas compañías colaboran para desarrollar nuevos anticuerpos biespecíficos de redirección de células T. **La unión aprovechará la plataforma Biclomics, patentada por Merus,** junto con la experiencia científica en el diseño de medicamentos de Loxo Oncology de Lilly.

Merus dirigirá el descubrimiento y la investigación en etapas tempranas, mientras que Lilly será responsable del resto de actividades de investigación, desarrollo y comercialización. **La empresa oncológica recibirá un pago inicial en efectivo de cuarenta millones de dólares,** así como una inversión de capital de Lilly de veinte

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/lilly-y-merus-nv-colaboran-para-desarrollar-nuevos-anticuerpos-biespecificos-de-redireccion-de-celulas-t>

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.

millones de dólares en acciones comunes de Merus.

La compañía oncológica de estadio clínico que desarrolla anticuerpos multiespecíficos también podrá recibir hasta 540 millones de dólares por producto en potenciales hitos de desarrollo y comercialización, para un total de hasta aproximadamente 1.600 millones de dólares por tres productos.

Merus podrá recibir hasta 1.600 millones de dólares por tres productos en potenciales hitos

“Merus ha construido una plataforma diferenciada y creemos que puede permitirnos crear terapias de anticuerpos biespecíficos con índices terapéuticos más amplios de los que hay disponibles hoy en día”, ha afirmado el director de operaciones de Loxo Oncology de Lilly, Jacob Van Naarden.

Por su parte, el presidente y director ejecutivo de Merus, Bill Lundberg, ha explicado que “esperamos trabajar junto con Loxo Oncology de Lilly para definir una nueva generación de medicamentos para tratar el cáncer.”