

PlantaDoce.

Empresa

BioNTech recibe hasta 375 millones para su programa de desarrollo de la vacuna del Covid-19

La compañía biotecnológica utilizará los recursos económicos para la expansión de las capacidades de desarrollo y fabricación de vacunas en Alemania.

PlantaDoce
17 sep 2020 - 10:15



Espaldarazo económico para BioNTech. **La compañía ha anunciado que recibirá una ayuda de hasta 375 millones de euros de una iniciativa del Ministerio Federal de Educación e Investigación (Bmbf) de Alemania para apoyar el desarrollo acelerado de vacunas contra el coronavirus.**

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/biontech-recibe-hasta-375-millones-para-su-programa-de-desarrollo-de-la-vacuna-del-covid-19>

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.

BioNTech utilizará los fondos de Bmbf basados en hitos para respaldar su contribución al programa de vacunas de ARNm de BNT162. Exactamente, el fin de la iniciativa es la expansión de las capacidades de desarrollo y fabricación de vacunas en Alemania. **El programa de vacunas BNT162 es uno de los tres apoyados por la iniciativa Bmbf, que proporcionará un total de hasta 750 millones de euros a sus beneficiarios de financiación.**

“Estamos agradecidos por el apoyo significativo del Bmbf, que nos está ayudando a proporcionar una vacuna segura y eficaz tan pronto como sea posible tras la aprobación regulatoria”, según ha explicado Ugur Sahin, consejero delegado de BioNTech.

BioNTech utilizará los fondos para cubrir sus gastos relacionados con su programa de vacuna del Covid-19 BNT162 dentro del proyecto financiado con el fin de avanzar en la evaluación clínica y la posible autorización de comercialización lo antes posible.