

PlantaDoce.

Empresa

Pangaea Oncology e Invitrocue ponen en marcha Oncopdo en España

Oncopdo está participada por Pangaea Oncology e Invitrocue PTE en un 50% cada una y será administrada solidariamente por Andreas Lindner y Javier Rivela.

PlantaDoce
30 ago 2021 - 13:55



Pangaea Oncology diversifica su negocio. La compañía española y la biotecnológica singapurense Invitrocue PTE han formalizado la constitución de **la sociedad española Oncopdo**, incluyendo el acuerdo de distribución y licencia de la tecnología *in vitro* de organoides 3D.

Oncopdo está participada por Pangaea Oncology e Invitrocue PTE en un 50% cada una y será administrada solidariamente por Andreas Lindner, consejero delegado de la filial alemana de Invitrocue AG, y Javier Rivela, consejero delegado de Pangaea Oncology.

El acuerdo de distribución de la nueva entidad incluye los derechos de venta directa, en exclusiva en España y Portugal, y el derecho de comercialización a la industria

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/empresa/pangaea-oncology-e-invitrocue-ponen-en-marcha-oncopdo-en-espana>

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.

farmacéutica con independencia del ámbito territorial. Esto incluye a modo ilustrativo y no limitativo “el derecho de cerrar acuerdos de distribución, licencia y sublicencia con terceros, y en su caso la implementación de la tecnología y laboratorio a escala nacional”, según informa Pangaea Oncology en un comunicado remitido al BME Growth, antiguo Mercado Alternativo Bursátil (MAB).

“La constitución de esta compañía y la inclusión de una de las tecnologías más vanguardistas en la lucha contra el cáncer está alineada con la estrategia de Pangaea e Invitrocue de posicionarse como referentes en oncología de precisión”, añade la nota.

Pangaea Oncology avanza en tecnología ‘in vitro’ de organoides 3D

El test Onco-PDO ofrece un enfoque estratégico y personalizado para el tratamiento contra el cáncer. Se basa en la toma de una muestra del tumor durante una cirugía o biopsias de rutina y se cultiva en el laboratorio. Las células del tumor específico del paciente se cultivan en un entorno tridimensional como el cuerpo humano, que forman estructuras complejas, llamados PDO (organoides derivados del paciente).

Estos PDO se prueban posteriormente contra una extensa batería de los principales fármacos antitumorales aprobados y en proceso regulatorio (quimioterapia y terapias dirigidas entre otros), para determinar la sensibilidad o resistencia específica del tumor exacto del paciente (oncología de precisión), y asistir al oncólogo en la determinación del diagnóstico y la prescripción farmacológica específica del paciente.