PlantaDoce.

ADN

Oryzon Genomics nombra nueva vicepresidenta de desarrollo clínico y asuntos médicos

La compañía española, especializada en epigenética, ha incorporado a su equipo a Ana Limón, que ayudará a Oryzon Genomics a desarrollar los programas clínicos. El nuevo fichaje procede de Deciphera Pharmaceuticals.

PlantaDoce 11 ene 2022 - 10:06



Oryzon Genomics continúa apuntalando su estrategia de crecimiento al otro lado del charco. La compañía española, especializada en epigenética para el desarrollo de terapias en enfermedades con importantes necesidades médicas no resueltas, ha

PlantaDoce.

anunciado la incorporación de Ana Limón como vicepresidenta senior de desarrollo clínico y asuntos médicos globales.

Este nombramiento refuerza la presencia permanente de Oryzon Genomics en Estados Unidos en un momento en que la compañía está construyendo colaboraciones estratégicas con hospitales e instituciones de investigación estadounidenses para desarrollar su cartera y sus programas clínicos.

La experiencia científica y de investigación clínica de Limón en hematología y oncología será clave para el desarrollo de los programas clínicos de Oryzon Genomics. Limón se incorpora a la compañía desde Deciphera Pharmaceuticals, una empresa que cotiza en el Nasdaq, donde ejerció como directora senior y líder de programa global de varios productos.

Oryzon Genomics tiene como objetivo aumentar sus colaboraciones médicas en Estados Unidos

Anteriormente, Limón desempeñó funciones de creciente responsabilidad en Millenium Pharmaceuticals y Takeda. El nuevo fichaje de Oryzon Genomics inició su carrera en la industria en Amgen en 2006 después de una amplia experiencia científica.

Limón tiene un doctorado en Biología Molecular y Bioquímica por la Universitat de Barcelona (UB) y ha sido investigadora en el Institut Català d'Oncologia y en el departamento de oncología médica del Dana Farber Cancer Institute. Con anterioridad, fue becaria del Royal Marsden Hospital e investigadora posdoctoral en el Fels Cancer Institute for Molecular Biology and Cancer Research de Filadelfia y en el departamento de Virología de la Harvard Medical School-Dana Farber Cancer Institute de Boston.

Fundada en 2000 en Barcelona, Oryzon Genomics es una biofarmacéutica de fase clínica centrada en epigenética. La compañía cuenta en su cartera con dos inhibidores de LSD1 en ensayos clínicos de Fase II, iadademstat y vafidemstat. Además, Oryzon Genomics dispone de programas en curso para el desarrollo de inhibidores contra otras dianas epigenéticas. La compañía posee también una plataforma para la identificación de biomarcadores y valida biomarcadores y dianas para una variedad de enfermedades oncológicas y neurológicas.

Oryzon Genomics incrementó un 6,3% su facturación hasta septiembre de 2021, con 7,7 millones de euros

PlantaDoce.

, de acuerdo con los últimos resultados disponibles. La compañía cerró el periodo entre enero y septiembre de 2021 con unas pérdidas de explotación de 4,87 millones de euros, un 48,7% más que en los primeros nueves meses de 2020.

https://www.plantadoce.com/adn/oryzon-genomics-nombra-nueva-vicepresidenta-de-desarrollo-clinico-y-asuntos-medicos

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.