

ABOUTPHARMA_{ONLINE}

SANITÀ E POLITICA LEGAL & REGULATORY REGIONI PERSONE E PROFESSIONI **AZIENDE** MEDICINA SCIENZA E RICERCA

| Aziende

Genenta Science, la startup italiana che sviluppa una terapia genica antitumori raccoglie 7 milioni di euro

Oltre al finanziamento, la società fondata da Ospedale San Raffaele, Pierluigi Paracchi, Luigi Naldini e Bernhard Gentner fa entrare Guido Guidi (ex Novartis) nel cda, Kenneth C. Anderson (Harvard) nello scientific advisory board e apre un ufficio a LaunchLabs, incubatore di New York

di Redazione Aboutpharma Online

13 settembre 2017



Un secondo round di finanziamento di 7 milioni di euro (8,4 milioni di dollari), l'ingresso nel cda di **Guido Guidi**, già Head of Pharma EU per Novartis, l'entrata nello scientific advisory board di **Kenneth C. Anderson**, presidente dell'American Society of Hematology, e l'apertura di un ufficio presso l'incubatore **LaunchLabs di Alexandria Center** a New York. È con queste novità con cui la startup biotech italiana Genenta Science mira a crescere e a completare la fase di sperimentazione di una innovativa terapia genica basata

sull'ingegnerizzazione delle cellule staminali del sangue per il trattamento dei tumori, a cominciare dal mieloma multiplo.

Con questa nuova iniezione di risorse, la società biotecnologica, fondata dall'Ospedale San Raffaele, dal venture capitalist **Pierluigi Paracchi** e dagli scienziati **Luigi Naldini** (direttore di Sr-Tiget, Istituto San Raffaele Telethon per la terapia genica) e **Bernhard Gentner** (ematologo e ricercatore al San Raffaele e al Sr-Tiget), arriva a una raccolta totale di 17 milioni (20,4 milioni di dollari). Con i 10 milioni del primo round series A, ottenuti nel 2015, Genenta Science ha completato la sperimentazione pre-clinica e si è preparata alla fase clinica sui pazienti, la cui partenza è in programma per il 2018.

I 7 milioni del secondo round, a cui hanno partecipato investitori privati italiani, britannici e svizzeri, family office, business angel (tra cui il network **Club degli investitori**, con sede in Piemonte, che ha puntato 580 mila euro), finanziatori del primo round e membri del cda, saranno utilizzati anche per l'apertura di un programma su una seconda indicazione tumorale oltre al mieloma multiplo.

Il presente sito utilizza i "cookie" per facilitare la navigazione.

[Informativa sulla Privacy](#)

Nella società, che nel 2016 ha stretto una partnership con **Amgen**, sono entrati appunto Guido Guidi, che quando era a capo dell'oncologia di Novartis in Europa ha contribuito allo sviluppo e al lancio di diversi farmaci antitumorali, tra cui Cosentyx, Entresto e Lucentis, e Kenneth C. Anderson, che dirige il Lebow Institute for Myeloma Therapeutics and Jerome Lipper Myeloma Center al Dana-Farber Cancer Institute, è Kraft Family Professor of Medicine alla Harvard Medical School e presidente eletto della Ash (American Society of Hematology).

In più, il recente ingresso nei LaunchLabs di New York sarà, nelle previsioni dell'azienda, funzionale all'esplorazione del mercato americano.

TAGS: [Bernhard Gentner](#) - [Biotech](#) - [Genenta Science](#) - [Guido Guidi](#) - [Istituto San Raffaele Telethon Per La Terapia Genica](#) - [Kenneth C. Anderson](#) - [Luigi Naldini](#) - [Pierluigi Paracchi](#) - [Terapia Genica](#)
