

SOM Biotech obre una ronda Sèrie A de 10 milions d'euros

- L'anunci de la ronda coincideix amb l'obertura de la seva primera oficina internacional als Estats Units, i després de la llicència a Corino Therapeutics del fàrmac SOM0226 per al tractament de l'amiloidosis per transtiretina (ATTR).
- La biofarmacèutica destinarà el capital a accelerar la seva internacionalització i finançar els assaigs de Fase II dels seus dos programes més avançats: SOM3355 per a la malaltia de Huntington i SOM1201 per al tractament de l'adrenoleucodistrofia (ALD).
- Des de la seva fundació al Parc Científic de Barcelona l'any 2009, SOM Biotech ha aixecat més de 5,3M d'euros procedents de capital públic i privat, i ha dipositat 8 patents de nova indicació mèdica o formulació.

Barcelona, 18 de juliol de 2017. La biofarmacèutica [SOM Biotech](#) –ubicada al [Parc Científic de Barcelona \(PCB\)](#) i especialitzada en el reposicionament de fàrmacs per tractar malalties minoritàries del sistema nerviós– acaba d'obrir una ronda Sèrie A amb l'objectiu de captar 10 milions d'euros.

L'operació es llança després del tancament, a finals de l'any passat, d'una ronda de finançament de 2 milions d'euros, i del recent acord de llicència amb l'americana [Corino Therapeutics](#) per al desenvolupament clínic i comercialització del fàrmac SOM0226 contra l'amiloidosi per transtiretina (ATTR), després que el compost obtingués resultats molt prometedors a l'estudi de Fase 2a dut a terme a l'Hospital Vall d'Hebron de Barcelona.

SOM Biotech destinarà els recursos obtinguts a realitzar els assaigs clínics dels seus programes més avançats: SOM3355 per a la malaltia de Huntington (el segon producte de la companyia que arriba a fase clínica), i SOM1201 per a l'adrenoleucodistrofia (ALD), una malaltia genètica rara i neurodegenerativa, lligada al cromosoma X. Ambdós composts són fàrmacs reposicionats, és a dir, prèviament aprovats per a una altra indicació, per la qual cosa el risc i el nivell d'inversió per desenvolupar-ne noves aplicacions terapèutiques són molt més reduïts.

“Després de 7 anys i molts esforços, SOM entra en una agressiva fase de creixement internacional per esdevenir la companyia de referència mundial en el reposicionament de fàrmacs. Hem passat la primera fase de concepte de negoci amb la primera llicència i ens resta un creixement ordenat que aporti valor continuat als nostres inversors de manera sostinguda”, explica Raúl Insa, CEO de SOM Biotech.

En total, des de la seva creació l'any 2009, la companyia ha aixecat més de 5,3 milions d'euros procedents de capital públic i privat .

“SOM Biotech té un valor de companyia teòric superior als 100M€ avalat per experts independents, fet que ja esta permetent retorns de la inversió molt importants per a alguns accionistes. Ara, el gran repte és que els tres productes líders arribin al mercat als propers 5 anys i altres de nous entrin en desenvolupament clínic per aconseguir un valor de companya mínim de 500M€”, afirma el Dr. Insa.

Nova seu als Estats Units

Aquesta injecció de capital també permetrà a la biofarmacèutica donar un fort impuls a la seva expansió al mercat nord-americà, atès que el llançament de la Sèrie A coincideix amb l'obertura als Estats Units de la seva primera seu internacional.

Inicialment, la seva activitat es focalitzarà en la promoció de projectes de llicència i codesenvolupament al camp del reposicionament de fàrmacs per a malalties minoritàries neurològiques en Amèrica del Nord y Asia.

L'oficina, ubicada a Cambridge (Massachusetts), està dirigida per Michael Greenberg, un reconegut expert en desenvolupament de negoci del sector salut amb més de 20 anys d'experiència en la negociació d'aliances internacionals i direcció de companyies biofarmacèutiques capdavanteres als Estats Units, Regne Unit, Espanya, Alemanya, Israel, Taiwan, Japó, Índia i Xina.

■ Sobre SOM Biotech

SOM Biotech Ltd. (www.sombiotech.com) és una companyia biofarmacèutica fundada l'any 2009 amb seu al Parc Científic de Barcelona (Espanya) i a Cambridge, Massachusetts (Estats Units). L'estratègia de negoci de la companyia consisteix a identificar, desenvolupar clínicament i comercialitzar fàrmacs per tractar malalties rares neurològiques, emprant fàrmacs prèviament comercialitzats (reposicionament).

SOM compta amb una extensa cartera pròpia de productes que van des de malalties rares (malaltia de Huntington, adrenoleucodistrofia, glioblastoma i distròfia muscular de Duchenne), fins a altres àrees terapèutiques.

La companyia també estableix col·laboracions de reposicionament amb les principals empreses farmacèutiques donant-los suport en el desenvolupament de fàrmacs de la seva cartera de productes i també a través d'acords de co-desenvolupament.

Per a més informació:

Azucena Berea • Responsable de Premsa • Parc Científic de Barcelona • Tel. 93 403 46 62 • aberea@pcb.ub.cat