

NOTA DE PREMSA

SOM Biotech tanca un ronda de finançament de 7M d'euros

- La ronda ha estat liderada per una societat inversora propietat d'una família europea amb llarga tradició farmacèutica.
- La companyia destinarà el capital a impulsar una ambiciosa fase de creixement corporatiu, a potenciar les seves activitats de llicència i codesenvolupament, i a finalitzar l'assaig de Fase IIa del compost SOM3355 per a la malaltia de Huntington, el segon fàrmac de la companyia en arribar a fase clínica.
- SOM Biotech és una de les poques biofarmacèutiques al món especialitzada a identificar noves activitats terapèutiques de medicaments aprovats per a una altra indicació (reposicionament), fet que redueix considerablement els costos d'inversió i temps d'arribada de nous fàrmacs al mercat.
- Des de la seva creació al Parc Científic de Barcelona l'any 2009, SOM Biotech ha aixecat més de 12 milions d'euros procedents de capital privat i fons públics i té un valor de companyia teòric superior als 200 milions d'euros avalat per experts independents.

Barcelona, 07 de març de 2019. La biofarmacèutica [SOM Biotech](#) –amb seu al Parc Científic de Barcelona (PCB) i especialitzada en el reposicionament de fàrmacs per tractar malalties minoritàries del sistema nerviós– acaba de tancar una ronda de finançament per valor de 7 milions d'euros. L'operació ha estat liderada per una societat inversora propietat d'una família europea amb llarga tradició farmacèutica, fet que permetrà a la companyia tenir un accés directe a actors molt rellevants del sector. Diversos socis actuals de SOM Biotech també s'han sumat a aquesta nova ampliació de capital.

“Des de la seva creació, SOM Biotech, ha aixecat més de 12 milions d'euros procedents de capital privat i de subvencions i préstecs públics. Aquest esforç és peculiar si tenim en compte que al nostre accionariat no hi ha capital risc, i que el 59% dels accionistes són internacionals, amb un 26% de fora d'Europa. Actualment SOM Biotech té un valor de companyia teòric superior als 200 milions d'euros avalat per experts independents. Aquest fet ja està permetent retorns de la inversió molt importants per als primers accionistes”, explica Raúl Insa, CEO de SOM Biotech.

La companyia destinarà aquesta injecció de capital a finalitzar l'estudi de Fase IIa de prova de concepte en humans, que actualment duu a terme, per provar l'eficàcia i seguretat d'un innovador tractament per als moviments coreics associats a la malaltia de Huntington: el compost SOM3355, el segon producte de la companyia en arribar a fase clínica.

SOM3355 és un fàrmac reposicionat que es comercialitza per a la hipertensió arterial en mercats asiàtics, per la qual cosa el risc i el nivell d'inversió per desenvolupar-ne noves aplicacions terapèutiques són més reduïts. La nova activitat del medicament va ser descoberta per SOM Biotech mitjançant la seva plataforma computacional basada en algorismes d'intel·ligència artificial. La companyia preveu que aquest medicament pugui arribar al mercat en un període de cinc anys amb unes vendes anuals estimades superiors als 600 milions d'euros.

Paral·lelament, amb els recursos obtinguts en aquesta nova ronda de finançament, SOM Biotech vol donar un fort impuls a la seva expansió, potenciar les seves activitats de llicència i codesenvolupament i reforçar la presència internacional necessària per arribar a ser la companyia capdavantera mundial en el camp del reposicionament de fàrmacs per a malalties minoritàries, preferentment neurològiques.

L'any 2016, SOM Biotech va signar un acord de llicència mundial i exclusiu amb la companyia nord-americana Corino Therapeutics Inc. per al desenvolupament clínic i comercialització del fàrmac SOM0226 per al tractament de l'Amiloïdosi per Transtiretina (ATTR). L'operació es va tancar després que l'agent terapèutic descobert per la biofarmacèutica obtingués resultats molt prometedors en l'estudi clínic de Fase IIa. Durant el 2018, SOM Biotech va signar un altre acord de llicència mundial i exclusiu del compost SOM0777 per al tractament de determinats càncers cerebrals amb la companyia U-Cell Therapeutics Inc, ubicada a Singapur.

“Després de 9 anys i molts esforços, hem superat la primera fase de concepte del negoci en signar les llicències de dos dels nostres productes: la primera, a una empresa nordamericana, i la segona, a una companyia de Singapur. Durant aquest temps hem dut a terme més de 40 projectes i presentat una desena de patents, de les quals la meitat ja estan concedides. SOM Biotech afronta ara el gran repte de veure com els seus productes arriben al mercat als propers 5 anys, i fer un creixement orgànic ordenat i responsable per assolir objectius estratègics més ambiciosos”, declara Raül Insa.

■ Sobre SOM Biotech

SOM Biotech SL (www.sombiotech.com) és una companyia biofarmacèutica fundada l'any 2009 i amb seu al Parc Científic de Barcelona. L'estratègia de negoci de l'empresa consisteix a identificar, desenvolupar –en fase preclínica i clínica– i comercialitzar fàrmacs per tractar malalties rares, preferentment neurològiques.

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

SOM Biotech ha rebut subvencions y préstecs públics per part de l'Agència per la Competitivitat de l'Empresa (ACC1Ó) de la Generalitat de Catalunya, de l'Oficina Espanyola de Patents i Marques, i dels Ministeris de Sanitat, Consum i Benestar Social, i d'Economia, Indústria i Competitivitat.

Per a més informació:

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