

Targinta planerar för klinisk fas 0 studie

Targintas styrelse har beslutat att fokusera utvecklingsarbetet av bolagets terapeutiska antikroppar på en så kallad klinisk fas 0 studie (mikrodoseringstudie) i cancerpatienter. Syftet med den kliniska fas 0 studien är att med en mycket låg dos av märkta antikroppar visa att de söker sig till tumören och på så sätt validera Targintas patentskyddade mål molekyl integrin $\alpha 10\beta 1$ och bolagets antikroppar för riktad cancerterapi. Targinta utvärderar olika finansieringsalternativ för att genomföra utvecklingsplanen genom kliniska fas 0 studier och har beslutat att skjuta upp planerna på en börsnotering på grund av exceptionellt svåra marknadsförhållanden.

Targinta utvecklar antikroppsterapier riktade till mål molekyl integrin $\alpha 10\beta 1$ för behandling av aggressiv cancer som glioblastom och trippelnegativ bröstcancer. Baserat på prekliniska studier har Targinta utsett två läkemedelskandidater; TARG10, en funktionsblockerande antikropp som effektivt hämmar metastasering av cancerceller samt TARG9, en så kallade Antibody-Drug Conjugate (ADC) som är bärare av ett kraftfullt toxin och som effektivt avdödar cancerceller.

"Genom fas 0 studien kan vi på ett relativt snabbt och kostnadseffektivt sätt visa att vårt behandlingskoncept fungerar vilket minskar risken vid fortsatt klinisk utveckling och ökar värdet av projektet samt ökar attraktionskraften för möjliga samarbetspartners och licenstagare. Vårt mål är att om ca två år, efter genomförd fas 0 studie, utlicensiera Targintas läkemedelskandidater för fortsatt klinisk utveckling och kommersialisering", säger Targintas tillförordnade vd Peter Ekolind.

Targintas moderbolag, Xintela AB, har tidigare kommunicerat planen att Targinta ska knoppas av och därefter börsnoteras och har ett bemyndigande från årsstämman i maj 2022 att genomföra transaktionerna. Med den nuvarande exceptionellt svåra finansmarknaden och därav stora svårigheter att finansiera bolag i ett tidigt skedeutvecklingskede genom en börsnotering, arbetar Targintas styrelse och ledning på andra finansieringsalternativ för Targintas utvecklingsplan och kliniska fas 0-studier.

"IPO-marknaden är i praktiken vilande för tillfället och det är under dessa omständigheter inte längre ett bra alternativ för Targinta och dess aktieägare att fortsätta arbeta mot en börsnotering, även om det fortfarande är en möjlighet på längre sikt. Targinta är idag ett helt självständigt bolag och vi är långt framme i våra planer och diskussioner för fortsatt finansieringen av Targintas viktiga utvecklingsarbete", säger Targintas ordförande Greg Batcheller.

För ytterligare information vänligen kontakta:

Peter Ekolind, tillförordnad vd
E-mail: peter.ekolind@targinta.se
Tel: 046 275 65 00

Denna information är sådan information som Xintela AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2022-11-24 17:10 CET.

Om Targinta

Targinta är ett prekliniskt onkologibolag som utvecklar målsökande och toxinbeväpnade antikroppar mot aggressiv cancer baserat på upptäckten av en ny och patentskyddad cancermarkör, integrin $\alpha 10\beta 1$. Produktportföljen utgörs av TARG10, en funktionsblockerande integrin $\alpha 10$ -antikropp som motverkar metastasering, och TARG9, en toxinbeväpnad $\alpha 10$ -antikropp (ADC) som verkar celldödande. Targinta är ett helägt dotterbolag till Xintela AB (publ) med huvudkontor i Lund, Sverige. För ytterligare information vänligen se www.targinta.se.

Om Xintela

Xintela utvecklar medicinska produkter inom stamcellsterapi och målriktad cancerterapi baserade på bolagets cellytemarkör integrin $\alpha 10\beta 1$ som finns på mesenkymala stamceller och på vissa aggressiva cancerceller. Inom stamcellsterapi används integrin $\alpha 10\beta 1$ för att selektera och kvalitetssäkra stamceller i framställningen av den patentskyddade stamcellsprodukten XSTEM®, som nu är i klinisk utveckling för behandling av knäartros och svårläkta bensår. Bolaget producerar XSTEM för de kliniska studierna i den egna GMP-godkända produktionsanläggningen. Inom cancerterapi, som drivs av det helägda dotterbolaget Targinta AB, utvecklas riktade antikroppsbaseade behandlingar (First-in-Class) för aggressiv cancer som trippelnegativ bröstcancer och hjärntumören glioblastom. Xintela bedriver sin verksamhet på Medicon Village i Lund och är noterat på Nasdaq First North Growth Market Stockholm sedan 22 mars 2016. Xintelas Certified Adviser på Nasdaq First North Growth Market är Erik Penser Bank AB, +46 8-463 80 00, certifiedadviser@penser.se.

Bifogade filer

[Targinta planerar för klinisk fas 0 studie](#)