

Xintela startar klinisk studie med XSTEM för svårläkta bensår

Xintela startar sin andra kliniska studie (fas I/IIa) med XSTEM® för behandling av svårläkta venösa bensår. XSTEM, som består av allogena (donerade) integrin $\alpha 10\beta 1$ -selektade mesenkymala stamceller, utvecklas och tillverkas av Xintela.

Rekryteringen av patienter till fas I/IIa studien för behandling av svårläkta venösa bensår, som utförs vid Linköpings Universitetssjukhus, har nu inletts. Tolv patienter med svårläkta venösa bensår, får en behandling av XSTEM eller placebo applicerat på såret och kommer därefter att följas upp veckovis under 10 veckor och efter 6 månader. Det primära målet med studien är att visa att behandlingen är säker men även att XSTEM har en positiv effekt på sårhäkning. Tidiga säkerhets- och effektdata förväntas innan slutet av 2022.

“Vi är mycket entusiastiska över att komma igång med den andra kliniska studien med vår stamcellsprodukt XSTEM. Våra tidigare prekliniska studier har visat att XSTEM har en utmärkt sårhäkande effekt i en preklinisk modell och har potential att bli en banbrytande behandling för svårläkta bensår och andra hudåkommor”, säger Xintelas vd Evy Lundgren-Åkerlund.

Kontakter

Xintela AB (publ)

Evy Lundgren-Åkerlund, vd

Tel: +46 46 275 65 00

E-post: evy@xintela.se

Medicon Village

223 81 Lund

www.xintela.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

[Xintela startar klinisk studie med XSTEM för svårläkta bensår](#)