



Pressmeddelande 6 mars 2019

## Investerarare satsar 25 MSEK på nytt läkemedel

Lipum utvecklar ett biologiskt läkemedel för behandling av kronisk inflammation. Pre-kliniska studier har visat mycket lovande resultat och en unik verkningsmekanism som har potential att ge bättre behandling av till exempel ledgångsreumatism.

I hårdast möjliga konkurrens erhöll Lipum nyligen 23 MSEK i stöd från Europeiska kommissionens program Horizon 2020. För att kunna höja tempot i utvecklingsarbetet har Lipum, genom en riktad nyemissionen till institutionella och privata investerare, nu säkrat en finansiering om ytterligare 25 MSEK. Därmed kan produktion av den antikropp som är läkemedelskandidat starta och det pre-kliniska arbetet intensifieras.

*"Mycket bra att vi kan hålla tempot uppe. Nuvarande och omkring 30 nya aktieägare tror på Lipum och medverkar till den fortsatta finansieringen. Det är förstås väldigt stimulerande med deras engagemang.",* säger vd Einar Pontén.

Lipum har även projektstöd från Vinnova och SWELife inom programmet "For better health" och grundarna har sedan flera år haft stöd av den nationella resursen SciLifeLab. Bolaget siktar på att inleda kliniska prövningar under 2021 och för att finansiera dessa förbereds en notering av Lipum på Nasdaq First North mot slutet av nästa år.

*"Vi är ett spjutspetsföretag som blir ännu bättre med de nya delägares kompetens och nätverk.",* fortsätter Pontén.

### Kontaktuppgifter

Einar Pontén, VD

E-post: [einar.ponten@lipum.se](mailto:einar.ponten@lipum.se)

Mobil: 070-5783495

Web: [www.lipum.se](http://www.lipum.se)

### Om Lipum AB

Lipum är ett läkemedelsbolag med fokus på autoimmuna sjukdomar som ger upphov till kronisk inflammation, t ex ledgångsreumatism. Bolaget har identifierat ett specifikt protein som orsak och utvecklar därför ett nytt biologiskt läkemedel för blockering av proteinet som behandling av sjukdomen.

Lipum har sitt ursprung i akademisk forskning, i synnerhet vid Umeå universitet, och har för närvarande sin verksamhet i Umeå Biotech Incubator. Forskarna som grundade bolaget är fortfarande stora och aktiva ägare.