

PharmaLundensis utvecklar nya, effektiva och skonsamma läkemedel för att binda och utsöndra tungmetaller såsom kvicksilver, bly och kadmium från kroppen. Vi bedömer att flera av våra vanligaste sjukdomar orsakas av dessa metaller, såsom lungsjukdomarna KOL och kronisk bronkit och även svår depression. Vidare bedriver Bolaget, under bifirman CleanTech Lund, marknadsföring av Bolagets egen-utvecklade Minievaporator för rening av flytande farligt avfall från företag.

Nyligen erhöll vi mycket uppmuntrande resultat från en pilot toxikologisk studie där en grupp möss, som erhöll höga doser Phal-501 under tre dagar, inte uppvisade några som helst negativa effekter. Histologiska analyser av djuren slemhinna från både tunntarm och tjocktarm visade inga tecken på inflammation eller irritation utan bedömdes helt normal. Mag-tarmkanalen slemhinna är den enda vävnad som kommer i kontakt med Phal-501 eftersom substansen aldrig går in i blodbanan. Dessa djurförsök talar starkt för att Phal-501 kommer att tolereras mycket väl av människor! Vi fortsätter förberedelserna inför första kliniska studie mot kronisk bronkit, och därefter KOL.

Ytterligare en positiv nyhet kring Phal-501 är besked från Europeiska patentverket, EPO, att vår PCT ansökan innehåller strukturer som uppfyller alla deras krav för att erhålla patent. Denna PCT ansökan kan nu utgöra bas för patent i de flesta länder i världen.

Även för Minievaporatorn går det bra framåt. Vi bedriver för närvarande intensiv försäljning av Minievaporatorn inom Cleantech Lund enligt två spår. Dels via direktförsäljning av maskiner till

bolag som producerar kemiskt avfall, samt försäljning av hela Minievaporatorprojektet till ett stort företag. Diskussioner pågår med större företag om försäljning av hela Minievaporatorprojektet. Vi upplever att deras intresse är betydande! Parallellt med detta pågår även diskussioner med ett flertal mindre företag om försäljning av enstaka maskiner. Vi uppskattar att det kan finnas hundratusentals företag i Europa som bedriver en verksamhet som kan ha nytta av vår maskin. Genom större tillverkningsserier kan vi sätta ett rimligt pris som ändå ger PharmaLundensis en bra vinst. Om vi sluter avtal med större företag om försäljning av hela projektet kan det ge betydande intäkter till PharmaLundensis redan under våren, om vi väljer att i stället satsa på försäljning till många små företag kan det ge goda intäkter under många år.

Phal-501 kan bli ett fantastiskt läkemedel som har potential att förändra livet för många svårt sjuka patienter. Nu måste kapital säkras för den fortsatta utvecklingen. Jag kommer själv att teckna i emissionen för minst 200 000 kr. Jag hoppas att även Ni som är intresserade av ett nytt, effektivt KOL-läkemedel önskar hjälpa till med finansieringen! I detta sammanhang vill jag även poängtera att det är bara genom att teckna i PharmaLundensis nyemissioner som Ni kan bidra till vår forskning! Om man i stället köper aktier på börsen kommer pengarna inte PharmaLundensis till godo.

Varmt välkommen att teckna i PharmaLundensis nyemission!

Dr Staffan Skogvall

Verkställande direktör



”Nyligen erhöll vi mycket uppmuntrande resultat från en pilot toxikologisk studie där en grupp möss, som erhöll höga doser Phal-501 under tre dagar, inte uppvisade några som helst negativa effekter.”

Det går bra att teckna Aktier utan Företräde genom att gå in på mangold.se/aktuella-emissioner/ och följa instruktionerna.

Personlig hjälp kan fås av Mangold via E-mail: emissioner@mangold.se och telefon: 08-5030 1595.

Man kan även ladda ner anmälningssedeln ”TECKNING AV AKTIER UTAN STÖD AV TECKNINGSRÄTTER I PHARMA LUNDENSIS AB” på PharmaLundensis hemsida, fylla i och skicka till Mangold. Sidan är klickbar och går och skriva på i datorn.