



Neogap stärker styrelsen med internationell expertis inom cellterapi

Neogap Therapeutics AB, ett svenskt bioteknikbolag i klinisk fas som utvecklar individanpassad immunterapi för cancerbehandling, meddelar att professor Jonas Mattsson har valts in som ny styrelseledamot. Han tillför ledande klinisk expertis inom cellterapi i ett skede där bolaget bygger vidare på sitt första kliniska program och stärker sin struktur för fortsatt klinisk och strategisk utveckling.



Professor Jonas Mattsson är en globalt erkänd auktoritet inom cellterapi, med över 300 publikationer och gedigen erfarenhet från både akademisk forskning och kliniskt arbete.

Jonas Mattsson är idag Director för Hans Messner Allogeneic Transplant Program vid Princess Margaret Cancer Centre i Toronto och professor i medicin vid University of Toronto. Han innehar även Gloria and Seymour Epstein Chair in Cell Therapy and Transplantation, som är den första professuren i världen inom cellterapi. Tidigare har han varit professor vid Karolinska Institutet samt överläkare vid Karolinska Universitetssjukhuset och Oslo universitetssjukhus.

”Neogap utvecklar en individanpassad cellterapi som adresserar en av de största utmaningarna inom modern onkologi – att selektivt angripa tumörens unika mutationer. Genom att använda patientens egna T-celler och träna dem att känna igen dessa strukturer, skapas en målinriktad behandling med potential att bota patienter som i dagsläget inte har några återstående behandlingsalternativ. Det gäller dessutom tarmcancer, en stor sjukdom där antalet insjuknande ökar, särskilt bland unga personer. Jag ser fram emot att bidra till bolagets fortsatta utveckling”, säger Jonas Mattsson.

"Jonas tillför klinisk kompetens och ett internationellt perspektiv med djup förankring i avancerad cellterapi. Hans erfarenhet kommer att vara av stort värde när vi går vidare i det kliniska utvecklingsprogrammet och stärker bolaget i det fortsatta utvecklingsarbetet", kommenterar Samuel Svensson, vd för Neogap Therapeutics.



Project reference number: 190185439 – NEOpTTL. Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or EISMEA. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

För mer information, vänligen kontakta:

Samuel Svensson, VD

Tfn: +46 733 54 21 94

E-post: samuel.svensson@neogap.se

Om Neogap Therapeutics

Neogap Therapeutics är ett svenskt bioteknikbolag i klinisk fas som utvecklar en individanpassad immunterapi för behandling av cancer med hjälp av patientens egna celler. Terapin baseras på bolagets två teknologier PIOR[®] och EpiTCer[®]. PIOR[®] är en avancerad mjukvara som använder DNA-sekvenseringsdata från patienten och maskininlärning för att välja ut tumörspecifika mutationer. Därefter används EpiTCer[®] för att föröka de T-celler som kan känna igen de utvalda tumörspecifika målstrukturerna. Neogap ligger vid Cancercentrum Karolinska i Stockholm. För mer information om Neogap och dess innovativa forskning, besök neogap.se och följ Neogap på [LinkedIn](#).