

Glycorex Transplantation (GTAB B): Byte av VD och förstärkning av säljorganisationen

Johan Nilsson, vd sedan snart sju år tillbaka, önskar fokusera på försäljning av bolagets produkter. Styrelsen är informerad att Johan vill sluta som VD i Glycorex Transplantation AB och har inlett en process för att rekrytera en efterträdare.

Efter snart sju år med helhetsansvar vill Johan Nilsson nu fokusera sitt arbete och lägga tid och kraft på försäljning av befintliga och nya produkter men även utveckla nya marknader.

"Det har varit sju roliga och givande år. Med tanke på den spännande fas vi nu befinner oss i, känner jag att det är dags för någon som med nya ögon kan styra bolaget vidare." säger Johan

Johan lämnar över helhetsansvaret som VD när bolaget är inne i en ny spännande tillväxtfas med lansering av den nya produkten för framtagning av universell blodplasma, samtidigt som fortsatt försäljningsökning av den befintliga produkten Glycosorb®-ABO måste säkerställas.

Processen med att utse en efterträdare inleds omedelbart. Formellt byte av vd kommer att ske under sommaren/hösten 2020.

Kort om bolaget

Glycosorb®-ABO är en av Glycorex Transplantation AB egenutvecklad medicinteknisk produkt som används kliniskt i fyra världsdelar för att underlätta blodgruppsinkompatibla transplantationer, framförallt vid njurtransplantationer från närstående levande givare, men produkten används även vid transplantation av lever, hjärta, lunga och stamceller. Produkten har hittills använts vid fler än 4 500 njurtransplantationer. Korttids- och långtidsresultaten är utmärkta. Resultaten har presenterats i över 50 artiklar i ansedda medicinska tidskrifter. Varje genomförd njurtransplantation har beräknats spara upp till 5 MSEK enbart i dialyskostnader. Varje genomförd njurtransplantation sparar cirka 150 dialysbehandlingar per år, vilket innebär att de över 4 500 njurtransplantationerna som genomförts efter Glycosorb®-behandlingar, kan uppskattas spara över 600 000 dialysbehandlingar per år. Förutom i Europa används produkten i exempelvis Indien, Israel, Singapore, Thailand, Mexiko och Australien. Bolaget utvecklar även medicintekniska produkter för framtagning av universell blodplasma och produkter för specifik reduktion av autoantikroppar vid behandling av autoimmuna sjukdomar, primärt Reumatoid artrit och Myasthenia gravis, samt produkter för specifik reduktion av galektiner. Bolaget utvecklar även produkter för samtidig reduktion av blodgrupp A/B specifika antikroppar och HLA-antikroppar (vävnadsspecifika antikroppar). Ett samarbete har även inletts med ett ledande europeiskt forskningsinstitut för att utveckla en produkt för behandling av den autoimmuna sjukdomen reumatoid artrit (även kallad ledgångsreumatism). Inom EU finns ca 5 miljoner patienter som har denna sjukdom.

Glycorex Transplantation AB har kontor i Lund och Bolagets aktie (NGM: GTAB B) är noterad på NGM Equity på Nordic Growth Market.

Kontakt:

Johan Nilsson, VD, Glycorex Transplantation AB e-mail: vd@glycorex.ideon.se, telefon: 046-286 52 30

Denna information är sådan information som Glycorex Transplantation AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom kontaktpersonen ovas försorg, för offentliggörande den 14 maj 2020 kl. 17:10