

Pressmeddelande 21 juni 2023, 15:00 CEST

Glycorex Transplantation (GTAB B): Förändringar i styrelsen

Kurt Nilsson utträder ur Glycorex styrelse.

Grundaren Kurt Nilsson har meddelat att han utträder ur styrelsen för Glycorex Transplantation AB. Kurt Nilsson har suttit i bolagets styrelse i 27 år och arbetat heltid i verksamheten under lång tid, först som VD och sedan som produkt- och utvecklingschef. För närvarande arbetar Kurt Nilsson som utvecklingschef på Glycorex med ansvar för utveckling av befintliga och nya produkter. Nu har Kurt Nilsson av åldersskäl beslutat sig för att fokusera på utvecklingsarbetet i bolaget och utträder därför ur styrelsen.

- Styrelsen, VD och övrig företagsledning kommer naturligtvis även i fortsättningen ha ett nära samarbete med Kurt Nilsson som har en unik kompetens och erfarenhet av betydelse för hela verksamheten, meddelar ordförande Nils Siegbahn.

För mer information vänligen kontakta:

Johan Lavén, VD

Email: johan.laven@glycorex.com

Tel: + 46 (0)73 330 92 16

Denna information är sådan information som Glycorex Transplantation AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning och lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades för offentliggörande den 21 juni 2023 kl. 15:00 CEST.

Kort information om företaget

Glycorex Transplantation AB (publ) är ett globalt medicintekniskt företag med huvudkontor i Sverige. Företaget har utvecklat en unik teknologi för att selektera och avlägsna specifika antikroppar i blodet.

Glycosorb® ABO är en av företagets egenutvecklade medicintekniska produkter som används för att möjliggöra blodgruppsinkompatibla transplantationer. Glycosorb® ABO används främst vid blodgruppsinkompatibla njurtransplantationer, men används även vid blodgruppsinkompatibla lever-, hjärt-, lung- och stamcellstransplantationer. Mer än 60 vetenskapliga artiklar har publicerats i välrenommerade medicinska tidskrifter som visat utmärkta resultat, på både kort och lång sikt, vid blodgruppsinkompatibla transplantationer genomförda med Glycosorb® ABO. Glycosorb® ABO har använts vid mer än 6 000 transplantationer i över 25 länder. Förutom i Europa används Glycosorb® ABO bland annat i Australien, Indien, Israel, Kanada, Mexiko, Singapore, Sydafrika och Thailand.



Företaget har även utvecklat en CE-märkt medicinteknisk produkt för framtagning av universella (låg titer) blodprodukter och samarbetar med ett ledande europeiskt forskningsinstitut för att utveckla en produkt för behandling av den autoimmuna sjukdomen reumatoid artrit (även kallad ledgångsreumatism).

Glycorex Transplantation AB (publ) är noterat på NGM Main Regulated Equity (Nordic Growth Market) och handlas under symbolen GTAB B.