



Glycorex Transplantation AB: Ny styrelse börjat sitt arbete

Den styrelse som valdes vid extra bolagsstämma 16 november 2023 i Lund har börjat sitt arbete.

Styrelsen har utsett Björn Larsson som ordförande. Övriga ledamöter är Fredrik Johansson, Kurt Nilsson och Joakim Jagorstrand. Vid stämman valdes på förslag från aktieägare även Anders Selin som ledamot av styrelsen. Anders Selin har efter stämman oförutsett fått fler och nya arbetsuppgifter på sin nuvarande position. Privata omständigheter gör att han dessutom måste fokusera på annat än arbete. Han kommer därför inte att tillträda sin plats i styrelsen. Anders Selin är dock fortsatt intresserad av verksamheten och produkterna och bolaget utesluter inte att han återkommer i ett senare skede. Styrelsen kommer även med denna vakans att fungera fullt ut fram till årsstämman våren 2024.

Som tidigare pressmeddelats är tidpunkten för bolagets kvartalsrapport flyttad till nästa vecka, den 29 november 2024.

För mer information vänligen kontakta: info@glycorex.com

Johan Nilsson, VD johan.nilsson@glycorex.com

Email: johan.nilsson@glycorex.com, Telefon: +46 46 286 5230

Kort om bolaget

info@glycorex.com

Glycorex Transplantation AB (publ) är ett globalt medicintekniskt företag med huvudkontor i Sverige. Företaget har utvecklat en unik medicinteknisk teknologi (antigen-specifik immunoadsorption) för att specifikt reducera blodgrupps- och autoantikroppar i blodet.

Bolagets fokusområden är inom transplantation, blodtransfusion samt autoimmuna sjukdomar. Bolaget har försäljning i över 25 länder där den största marknaden är Europa. Försäljning sker via egna säljkanaler samt i samarbete med distributörer på utvalda marknader.

Produktutveckling och produktion sker i den egna anläggningen i Lund, Sverige.

Företagets egenutvecklade medicintekniska produkt, Glycosorb® ABO, har sedan 2001 använts världen över för att möjliggöra fler än 6 000 blodgruppsinkompatibla transplantationer genom att specifikt reducera anti-A/B antikroppar i organmottagarens plasma. Glycosorb® ABO används främst vid blodgruppsinkompatibla njurtransplantationer, men används även vid blodgruppsinkompatibla lever-, hjärt-, lung- och stamcellstransplantationer. Fler 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.

Företaget har även utvecklat en CE-märkt medicinteknisk produkt för framtagning av universella (låg titer) blodprodukter och produkten har visats vara effektiv för framtagning av lågtiter blodplasma, helblod och trombocyt koncentrat.

Bolaget 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 (Nordic Growth Market) Main Regulated Equity och handlas under symbolen GTAB B.