



## **Glycorex Transplantation (GTAB B): Ingår distributionsavtal i Grekland för Glycosorb® ABO inom transfusion och transplantation**

Glycorex Transplantation AB (publ) kan meddela att bolaget har tecknat ett distributionsavtal med Rontis Hellas SA avseende bolagets produkter, Glycosorb® ABO, inom både transplantation och transfusion på den grekiska marknaden.

Rontis är ett hälsovårdsföretag verksam inom FoU, produktion samt internationell marknadsföring av medicintekniska produkter och läkemedel. Företagets grekiska dotterbolag, Rontis Hellas SA, är – utöver sin egen FoU och produktion av läkemedel och medicintekniska produkter – även aktivt inom marknadsföring, distribution och försäljning av välrenommerade tredjeparts medicintekniska produkter, särskilt inom hemaferes och blodbanksprodukter i Grekland.

Detta gör dem väl positionerade för att initiera försäljningen av Glycosorb® ABO 4 mL inom transfusionsområdet. Initialt kommer Glycosorb® ABO 4mL utvärderas på en ledande blodbank. Produkten gör det möjligt att producera lågtiter blodplasma och trombocyter vilka kan ges till patienter oavsett blodgrupp.

Den grekiska transfusionsmarknaden är den sjunde största i EU och en betydande del av blodkomponenterna framställs med utrustning från Terumo BCT, för vilka Rontis Hellas SA är exklusiv distributör.

Inom transplantationsområdet genomfördes det under 2023 drygt 100 njurtransplantationer från levande givare (LD) i Grekland, vilket är i nivå med Sverige. En betydande skillnad mot Sverige och många andra europeiska länder är att över 40 % av njurtransplantationerna i Grekland sker med organ från LD, dessutom har antalet LD ökat de senaste åren.

### **För mer information vänligen kontakta:**

Johan Nilsson, Vd<sup>(L)</sup><sub>(SEP)</sub>

Email: [johan.nilsson@glycorex.com](mailto:johan.nilsson@glycorex.com), Telefon: +46 46 286 5230

### **Kort om bolaget**

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 30 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 7 000 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.