



Glycorex Transplantation (GTAB B): Årsstämman 4 juni 2026

Glycorex Transplantation AB höll den 4 juni 2026 årsstämma i Lund. På stämman behandlades följande punkter.

Årsredovisning och revisionsberättelse för bolaget lades fram på stämman. VD redogjorde för året som gått. Stämman fastställde balans- och resultaträkning för räkenskapsåret 2025. Vidare beviljades styrelsen ansvarsfrihet för 2025.

Stämman valde Kurt Nilsson, Fredrik Johansson, Roland Frösing, Richard Lundin och Lina Karlsson till ledamöter av bolagets styrelse samt Johan Nilsson till suppleant. Kurt Nilsson utsågs till styrelsens ordförande. Stämman utsåg Ernst & Young till revisor i bolaget. Vidare godkände stämman styrelsens förslag till principer om hur valberedning skall utses.

Stämman beslutade att bemyndiga styrelsen att vid behov besluta om nyemission av högst 7 000 000 B-aktier fram till nästa ordinarie bolagsstämma. Sådan emission kan ske med eller utan avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt. Bemyndigandet möjliggör exempelvis marknadsexpansion och produktutveckling.

För mer information vänligen kontakta: ^[1]_[SEP]

Carl-Magnus Schultz, VD ^[1]_[SEP]

Email: carl.schultz@glycorex.com, Telefon: +46703380429

Kort om bolaget ^[1]_[SEP]

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. ^[1]_[SEP] 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. ^[1]_[SEP]

Företagets egenutvecklade medicintekniska produkt, Glycosorb® ABO, har sedan 2001 använts världen över för att möjliggöra fler än 8 000 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. ^[1]_[SEP]

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. ^[1]_[SEP]

Bolaget samarbetar med ett ledande europeiskt forskningsinstitut för att utveckla en produkt för behandling av den autoimmuna sjukdomen reumatoid artrit (även kallad ledgångsreumatism).^[1]_{SEP}
Glycorex Transplantation AB (publ) är noterat på NGM (Nordic Growth Market) Main Regulated Equity och handlas under symbolen GTAB B.