

19 december 2012

Glycorex Transplantation: TVÅ NYA TRANSPLANTATIONSCENTRA I INDIEN (GTAB B)

Glycorex Transplantation AB (publ.), som är noterat på NGM Equity, meddelar att bolagets produkt Glycosorb®-ABO levererats till två nya centra i Indien, varav ett centra ingår i Fortisgruppen, en av Indiens största sjukhusgrupper.

Därmed har totalt 5 centra etablerats som kunder i Indien. Totalt har Glycosorb®-ABO nu använts vid 112 transplantationscentra i 22 länder, huvudsakligen i Europa, men förutom Indien, även i Australien, Kanada, Malaysia och Singapore. I Indien görs cirka 3000 njurtransplantationer per år från levande givare, vilket är i samma storleksordning som inom hela EU.

Glycosorb®-ABO är en av Glycorex Transplantation AB egenutvecklad medicinteknisk produkt som används för att underlätta blodgruppsinkompatibla transplantationer, vilket möjliggör att fler transplantationer kan genomföras. Produkten används framförallt vid njurtransplantationer från närstående levande givare, men produkten används även vid transplantation av lever, hjärta, lunga och stamceller.

I Sverige och Tyskland, där Glycosorb®-ABO hittills haft störst genomslag, utgör blodgruppsinkompatibla njurtransplantationer drygt 20 % av samtliga njurtransplantationer från närstående givare. Produkten har använts vid fler än 1000 njurtransplantationer och med utmärkta resultat. Den kliniska erfarenheten i Sverige beskrivs i en artikel av G. Tydén, G. Nordén, A.-R. Biglarnia och P. Björk, i Läkartidningen, september 2012.

Upp till 20 % av dialyspopulationen har antikroppar riktade mot främmande vävnadstyp, vilket gör det svårt att hitta lämpliga givare till denna grupp av patienter. För att minska detta problem används i några länder ett matchningssystem för att para ihop givare och mottagare av olika blodgrupper och vävnadstyper. Detta kräver att flera parallella transplantationer genomförs. Systemet skulle underlättas och bli effektivare om matchningen begränsades till att endast behöva matcha givarens och mottagarens vävnadstyp oavsett blodgrupp, vilket skulle kunna möjliggöras med Glycosorb®-ABO.

Varje genomförd njurtransplantation har beräknats spara upp till 5 MSEK enbart i sjukvårdskostnader. Bolaget håller på med att registrera produkten på fler marknader, bland annat i Mexiko.

För ytterligare information och tidigare pressmeddelanden hänvisas till bolagets hemsida, www.glycorex.se, samt VD Kurt Nilsson (046-286 5230).