

Glycorex Transplantation (GTAB B): Bolagets UBP-produkt levererad till Indien

Glycorex Transplantation AB (publ) kan meddela att ett antal enheter av bolagets UBP-produkt har levererats till Indien. Man avser att testa produkten i samband med konvalescentplasma.

Bolagets produkt, som utvecklats för framtagning av universell blodplasma, kan bidra till att öka tillgängligheten på blodplasma, däribland konvalescentplasma, genom att ta bort blodgruppsbarriären.

Ett möjligt alternativ för patienter med svår covid-19 är att använda plasma från tillfrisknande personer, så kallad konvalescentplasma. För att kunna stödja effekten av konvalescentplasma pågår det idag studier runt om i världen. UBP-produkten har nu även levererats till Indien som en del av ett där samordnat projekt inom detta område.

Kort om bolaget

Glycosorb®-ABO är en av Glycorex Transplantation AB egenutvecklad medicinteknisk produkt som används kliniskt i fyra världsdelar för att underlätta blodgruppsinkompatibla transplantationer, framförallt vid njurtransplantationer från närstående levande givare, men produkten används även vid transplantation av lever, hjärta, lunga och stamceller. Produkten har hittills använts vid fler än 4 500 njurtransplantationer. Korttids- och långtidsresultaten är utmärkta. Resultaten har presenterats i över 50 artiklar i ansedda medicinska tidskrifter. I varje genomförd njurtransplantation har beräknats spara upp till 5 MSEK enbart dialyskostnader. Varje genomförd njurtransplantation sparar cirka 150 dialysbehandlingar per år, vilket innebär att de över 4 500 njurtransplantationerna som genomförs efter Glycosorb®-behandlingar, kan uppskattas spara över 600 000 dialysbehandlingar per år. I förutom i Europa används produkten i exempelvis Israel, Singapore, Thailand, Mexiko och Australien. Bolaget utvecklar även medicintekniska produkter för framtagning av universell blodplasma och produkter för specifik reduktion av autoantikroppar vid behandling av autoimmuna sjukdomar, primärt Reumatoid artrit och Myasthenia gravis, samt produkter för specifik reduktion av galektiner. Bolaget utvecklar även produkter för samtidig reduktion av blodgrupp A/B specifika antikroppar och HLA-antikroppar (vävnadsspecifika antikroppar). Ett samarbete har även inletts med ett ledande europeiskt forskningsinstitut för att utveckla en produkt för behandling av den autoimmuna sjukdomen reumatoid artrit (även kallad ledgångsreumatism). Inom EU finns ca 5 miljoner patienter som har denna sjukdom.

Glycorex Transplantation AB har kontor i Lund och Bolagets aktie (NGM: GTAB B) är noterad på NGM Equity på Nordic Growth Market.

Kontakt:

Johan Nilsson, VD, Glycorex Transplantation AB | e-mail: vd@glycorex.ideon.se, telefon: 046-286 52 30

Denna information är sådan information som Glycorex Transplantation AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom kontaktpersonen ovas försorg, för offentliggörande den 24 april 2020 kl. 16:25