



Pressmeddelande
31 mars 2009

Ytterligare order i USA för AbSorbers transplantationstest XM-ONE[®]

LinkMeds portföljbolag AbSorber har fått ytterligare order i USA på sitt transplantationstest XM-ONE[®]. Testet som registrerades och godkändes av FDA i augusti 2008 får nu flera användare bland välrenommerade transplantationskliniker i USA. Två ledande kliniker, Cedar Sinai i Los Angeles, Kalifornien, och Life Link i Tampa, Florida, påbörjar nu användningen av XM-ONE[®] inom sina transplantationsverksamheter.

"Dessa båda order är ett klart bevis på att vi har en produkt som lever upp till kundernas förväntan", berättar Anders Karlsson, VD på AbSorber. AbSorber har varit i nära kontakt med kliniker sedan hösten 2008 och de har nu bestämt sig för att inkludera XM-ONE[®] i sina transplantationsprogram. Båda klinikerna ligger mycket långt fram vad gäller forskning och genomför årligen ett stort antal transplantationer.

"Vårt eget lanseringsteam har fram till nu besökt över 30 ledande amerikanska kliniker och det finns ett stort intresse för XM-ONE. Ett flertal andra centra ligger nu i startgropen för att påbörja användning av XM-ONE", säger Anders Karlsson.

I slutet av februari publicerades en vetenskaplig studie om XM-ONE[®] i den internationellt ledande tidskriften Transplantation. Studien är genomförd på fyra amerikanska och två svenska transplantationscentra och inkluderade sammanlagt 147 patienter.

"Studien ger oss mycket starka argument för XM-ONE[®] i klinisk användning vid organtransplantation. Den ger även AbSorber möjlighet att bredare kunna marknadsföra XM-ONE till användning på stora patientgrupper och därmed också en bredare användning av produkten såväl i USA som i Europa", betonar Anders Karlsson.

XM-ONE[®] är det första standardiserade testet som kan påvisa antikroppar mot de celler som klär insidan av blodkärl. Dessa endotelceller är den första kontaktpunkten mellan det transplanterade organet och mottagarens immunsystem. Antikroppar mot endotel har visat sig spela en viktig roll vid avstöttningsreaktioner (rejektioner) efter transplantation. Arbetet har väckt ett stort vetenskapligt intresse och flera andra transplantationscentra vill genomföra egna oberoende studier med XM-ONE[®].

LinkMeds ägarandel i bolaget är 42 procent.

För ytterligare information kontakta:

Anders Karlsson, VD AbSorber AB, tel: + 46 70 918 00 10
Ingemar Lagerlöf, VD LinkMed AB, tel +46 8 508 939 93
Se även www.absorber.se och www.linkmed.se

LinkMed utvecklar life science-företag tillsammans med innovatörer och andra finansierare. Genom att tillföra managementkompetens och kapital har LinkMed skapat en portfölj med tolv bolag, varav fyra inom läkemedelsutveckling och bioteknik och åtta inom diagnostik och medicinteknik. Största ägare är FastPartner, Koncentra Holding och grundaren Ingemar Lagerlöf. LinkMed är noterat på NASDAQ OMX Nordiska Börsen under Small Cap-bolag (ticker: LMED).