

Lund den 3 november 2010

PRESSMEDDELANDE

EXINI Diagnostics har tecknat en avsiktsförklaring med FUJIFILM RI Pharma Co., Ltd i Japan

EXINI Diagnostics AB, som är noterat på Aktietorget, har idag tecknat en avsiktsförklaring ("Letter of intent") med japanska FUJIFILM RI Pharma. Avsiktsförklaringen är sista steget före ingåendet av ett kommersiellt licensavtal. Grunden i det licensavtalet är ett köp av exklusiva rättigheter för den japanska marknaden vilket väntas resultera i positivt resultat och kassaflöde för EXINI under 2011. Bolagens ambition är att ha detta licensavtal på plats före årsskiftet.

Som tidigare meddelat har bolagen under 2010 samarbetat för att utveckla en Japansk anpassning som utgår ifrån EXINI Diagnostics produktportfölj. Den första testen är nu färdigutvärderad och de mycket goda resultaten skall inom kort presenteras i Japan. De utökade testerna på ytterligare ett antal viktiga sjukhus konfirmerar väl de tidigare resultaten.

- Utifrån min långa erfarenhet av den japanska marknaden så är detta en viktig indikator på den långsiktiga ambitionen som FUJI har med EXINI Diagnostics produkter på den japanska marknaden säger Thomas Jonsson, EXINI Diagnostics representant i Japan, Life science Ambassador Medicon Valley Alliance.

Nästa steg i samarbetet, utöver att signera ett kommersiellt avtal, är att planera för programmets release på den japanska marknaden under första halvåret 2011.

- Vi har under året arbetat intensivt med utvärderingen och anpassningen av EXINI Diagnostics programvara för den japanska marknaden. Med de goda resultaten så är vi nu beredda att gå in i slut förhandlingar kring ett kommersiellt avtal som skall reglera vårt långsiktiga samarbete med FUJI säger Magnus Aurell, VD på EXINI Diagnostics.

För mer information, vänligen kontakta:

Magnus Aurell, VD

Telefon: 046-286 54 25

E-post: magnus.aurell@exini.com

Om EXINI Diagnostics AB

EXINI Diagnostics AB erbjuder kvalificerade lösningar för medicinskt beslutsstöd till sjukhus över hela världen. Systemet bygger på avancerad bildanalys genom artificiell intelligens och kan på egen hand tolka röntgenbilder och ge diagnosförslag. På så sätt används systemet som ett beslutsstöd för den diagnosticerande läkaren. EXINI arbetar med produkter för diagnos av kranskärslssjukdom, cancer, demens och Parkinsons sjukdom. Bolaget grundades 1999 av professor Lars Edenbrandt och har idag 12 anställda. EXINI är noterat på aktietorget och har ca 200 aktieägare. Huvudägare är Bo Håkansson genom Farstorp Invest AB