

Aerocrine

Pressmeddelande
9 januari 2008

Aerocrine förstärker patentportföljen

SOLNA – 9 januari 2008 – Aerocrine AB (OMX Nordic Exchange: AERO) meddelar att bolaget har stärkt patentportföljen både genom förvärv av ett strategiskt viktigt patent samt genom patentering av egna uppfinningar.

Aerocrine har förvärvat ett patent som beskriver hur man elektroniskt kan styra flödet av utandningsluften vid mätning av kväveoxid. Genom att göra upprepade utandningar med olika luftflöden är det möjligt att lokalisera var i luftvägarna inflammationen sitter; perifert eller mera centralt. Detta kan ha stor betydelse både vid diagnos och vid val av läkemedel för patienter med astmaliknande symtom, speciellt i de fall där man misstänker sjukdomen KOL. Uppfinningen kommer från en finsk forskargrupp ledd av Professor Eeva Moilanen och Dr Lauri Lehtimäki verksamma vid medicinska fakulteten, Tammerfors Universitet i Finland. Genom att elektroniskt styra utandningsflödet kan mätningarna utföras snabbt och kontrollerat. Aerocrine använder denna nya teknik i sin senaste produkt NIOX® Flex.

Under 2007 har bolaget också fått godkännande i USA för det första patentet i en helt ny patentfamilj. Detta patent avser ett sätt att mäta huruvida patienter som genomgått polyp operation fått en bättre genomströmning i näsan.

Ett tidigt fokus på patent från Aerocrines grundare utgör basen för bolagets breda patentportfölj. Bolagets patent är indelade i tre affärsområden och tretton separata patentfamiljer. Kontinuerlig teknikutveckling med patent i blickpunkten är en viktig del av bolagets långsiktiga strategi.

För mera information, kontakta:

Paul de Potocki, CEO, telefon: +46 8 629 07 82

Om Aerocrine

Aerocrine AB (publ.) är en medicinteknisk koncern fokuserad på förbättrad behandling och kontroll av patienter med inflammation i luftvägarna. Aerocrines aktie noterades på Stockholmsbörsen den 15 juni 2007. Företaget marknadsför NIOX® Flex globalt och marknadsför även NIOX MINO®, som representerar en ny generation handhållna produkter, i Europa. Båda produkterna möjliggör en snabb och tillförlitlig kontroll av det inflammatoriska tillståndet i luftvägarna och kan därmed spela en kritisk roll för en mera effektiv diagnos, behandling och uppföljning av patienter med astma. Aerocrine är baserat i Sverige med egna dotterbolag i USA, Tyskland och England.