

Göteborg den 12 september 2018

PEXA samlar forskare till möte i Paris

PEXA AB ("PEXA") meddelar att bolaget även i år arrangerar ett forskningsmöte i samband med ERS, som den här gången hålls i Paris den 15-19 september. PEXAs möte fortsätter att utvecklas positivt och lockar allt fler internationella forskare och forskningsledare inom akademi och läkemedelsindustri.

I samband med ERS International Congress, Paris den 15-19 september 2018, världens största lungkongress, arrangerar PEXA liksom tidigare år ett separat möte och samlar internationellt framstående akademiska lungforskare samt forskare och forskningsledare från globala läkemedelsbolag. Sammankomsten leds av professor Anna-Carin Olin, vid Sahlgrenska Universitetssjukhuset, som lett utvecklingen av PEXAs teknologi och som är en av företagets grundare. Mötet är av stor strategisk betydelse för bolaget. Kunder till bolaget från fyra europeiska länder kommer att presentera resultat från forskning där de PEXAs metod används för att samla in biomaterial från utandningsluften.

VD Erik Ekbo kommenterar

Det är med stor glädje vi konstaterar att det möte vi anordnar i samband med ERS, fortsätter att utvecklas på ett väldigt positivt sätt. Det blir allt fler internationella deltagare, ett växande antal ledande lungforskare varav ett flertal från globalt verksamma läkemedelsföretag. Det tolkar vi som att den pågående forskning och de senaste resultaten där bolagets teknologi involverats väcker intresse och att man vill veta mer om vad man kan åstadkomma genom att studera det unika biomaterial som kan samlas in med PEXAs metodik. Ett nytt inslag under mötet blir att presentera erfarenheter och framsteg som gjorts när det gäller utveckling av nya metoder för att analysera innehållet i PEXA-prover. Ytterst syftar dessa aktiviteter till att möjliggöra forskning som har till mål att upptäcka och utveckla diagnostiska och prediktiva biomarkörer inom fältet för lungmedicin.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Erik Ekbo, VD PEXA AB
Telefon: 0723-92 30 30
E-post: erik@pexa.se

PEXA AB (556956-9246) utvecklar och marknadsför ett forskningsinstrument med därtill hörande produkter och tjänster till lungforskare för enkel och icke-invasiv provtagning, i syfte att studera luftvägssjukdomar som exempelvis astma och kroniskt obstruktiv lungsjukdom, KOL. Provtagning med PEXA kan användas till att upptäcka lungsjukdomar i ett tidigt skede. Provet kan liknas vid ett "blodprov för de små luftvägarna". Syftet är att underlätta utvecklingen av tillförlitlig och mer individualiserad diagnos, övervakning och behandling av luftvägssjukdomar. Den ursprungliga idén och forskningen bakom metoden kommer från enheten för Arbets- och miljömedicin vid Sahlgrenska akademien inom Göteborgs universitet. Den kommersiella verksamheten startade 2010 med stöd av GU Ventures inkubator och bolaget är grundat av uppfinnare, nyckelpersoner, affärsänglar och GU Ventures. Bolagets B-aktie är noterad på Spotlight Stock Market.