

QUICKCOOL FÅR YTTERLIGARE €50 000 i EU-BIDRAG FÖR STROKESTUDIE

EU-kommissionens sjunde ramprogram meddelar att QuickCool erhåller ytterligare €50 000 i bidrag för att täcka kostnader i Bolagets första kliniska studie på medvetna strokepatienter vid universitetssjukhuset i Tübingen, Tyskland. Kylstudien utgör en del av den europeiska multicenterstudien EuroHYP-1.

ARISE och EuroHYP-1, QuickCools EU historik

QuickCools satsning på stroke inleddes redan 2007 genom deltagande som partner i det stora EU-finansierade Strokeprojektet ARISE (Affording Recovery In Stroke), inom vilket Quickcool erhöll 3,1 MSEK för utveckling av prototyp och för studier på hjärtstoppspatienter och friska frivilliga. ARISE projektet avslutades 2012. QuickCool deltar sedan starten 2012 i EuroHYP-1, en av de största kylstudierna på vakna strokepatienter i världen. Genom åren har således QuickCool hittills mottagit totalt 3,5 MSEK, från EUs 6:e och 7:e ramprogram.

John Wennborg, VD i QuickCool, kommenterar

- Vårt mångåriga deltagande i olika EuroHYP projekt har tagit oss vidare till vår första kliniska studie på vakna strokepatienter. Det är ett stort erkännande av QuickCools potential att vi nu erhåller ytterligare €50 000 för klinisk introduktion. Stroke utgör en spännande och lovande experimentell indikation med marknadsmöjligheter på flera miljarder dollar.

Förutom det ekonomiska stödet, kommer QuickCool även fortsättningsvis ha nätverket av forskare, kliniker och entreprenörer inom ARISE och EuroHYP-1 projekten som viktiga diskussionspartner och informationskällor för sin produktutveckling.

För information om bolaget, vänligen kontakta

John Wennborg, VD

Telefon: 046-286 38 40

E-post: john.wennborg@quickcool.se

QuickCool är ett svenskt medicintekniskt bolag, vars affärsidé är att rädda liv och förhindra hjärnskador vid akut hjärnschemi (otillräcklig blodförsörjning till hjärnan) genom att utveckla och tillhandahålla ett unikt och globalt patenterat kylsystem, TTM 2.0. QuickCool är verksamt på den snabbväxande marknaden, Targeted Temperature Management (TTM), för hjärnskyddande kylbehandling av patienter med t ex akut hjärtstopp och stroke. QuickCools system skyddar hjärnan genom att kyla i näshålan och utnyttjar därmed den medfödda värmeväxlaren i näsan. QuickCools intranasala metod erbjuder skonsam och oavbruten kylbehandling för både vakna och sövda patienter. QuickCool är noterat på AktieTorget och bedriver sin verksamhet på Ideon Science Park i Lund. För mer information vänligen se www.quickcool.se