



PRESSMEDDELANDE

07 januari 2025 11:30:00 CET

Senzime säkrar flera sjukhuskontrakt för next-generation TetraGraph

Senzime, ledande inom precisionsbaserad patientövervakning, meddelar idag att bolaget har säkrat flera nya sjukhuskontrakt för next-generation TetraGraph, samt att leveranser till kund nu inletts enligt plan.

Senzimes next-generation TetraGraph-system lanserades på ANESTHESIOLOGY-kongressen i Philadelphia i slutet av oktober 2024. Efter lanseringen har systemet använts på ledande sjukhus i USA, Tyskland och Schweiz.

Nya säkrade kontrakt för next-generation TetraGraph inkluderar bland annat en inledande order på 62 system från ett nationellt ledande universitetssjukhus baserat i sydöstra USA, 25 system från ett ledande universitetssjukhus i sk. Mountain Region i USA och expansionsbeställningar av monitorer från det högst rankade sjukhusystemet i USA. Dessutom har Senzime säkrat ett andra sjukhuskontrakt i Schweiz på kort tid, denna gång för att utrusta samtliga operationsrum på ett publikt sjukhus. Nya kontrakt motsvarar totalt över 110 system.

"Vårt nya TetraGraph-system har mottagits mycket väl av användare och presumtiva kunder med mycket positiv respons för användbarheten och systemets adaptiva intelligens som syftar till att förenkla och accelerera efterlevnaden av de nya kliniska riktlinjerna för neuromuskulär övervakning. Dessa vunna kontrakt bekräftar efterfrågan vi ser på marknaden. De är också resultatet av framgångsrika satsningar inom forskning och utveckling, och inte minst signalerar en bra start på 2025. Vi fortsätter nu att expandera vår interna produktionskapacitet för att leverera marknads mest hållbara, användarvänliga och kliniskt överlägsna system", kommenterar Philip Siberg, VD för Senzime.

TetraGraph-systemet används av anestesiläkare på över 500 ledande sjukhus över hela världen för att förbättra patientsäkerheten under och efter operationen. TetraGraph övervakar den elektriska aktiviteten i patientens muskelfunktion i realtid för att säkerställa individuella doser av neuromuskulärt blockerande och reverserande läkemedel, samt indikera när det är säkert att låta patienterna andas på egen hand igen efter operationen.

Next-generation TetraGraph är det första EMG-baserade neuromuskulära övervakningssystemet som är utvecklad med unik funktionalitet för att hjälpa till att påskynda efterlevnaden av de nya kliniska riktlinjer som publicerades 2023 av de ledande anestesiföreningarna ASA (American Society of Anesthesiologists) och ESAIC (European Society of Anaesthesiology and Intensive Care).

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Philip Siberg, verkställande direktör
Tel: +46 (0) 707 90 67 34, e-post: philip.siberg@senzime.com

Om Sensime

Senzime är ett svenskt medicekniskt företag som utvecklar och marknadsför CE- och FDA-godkända patientövervakningssystem. Företagets innovativa portfölj av lösningar, inklusive TetraGraph® och ExSpirom® 2Xi, möjliggör tillförlitlig realtidsövervakning av neuromuskulär funktion och andning under och efter operation. Tekniken är baserad på mer än 40 års forskning och är utvecklad med målet att eliminera postoperativa komplikationer och förbättra patientsäkerheten för 100 miljoner patienter globalt.

Senzimes produkter är kommersialiserade i över 30 länder och företaget har direktsälj i USA och Tyskland. Företaget startades 1999 och har sitt huvudkontor i Uppsala. Företagets aktier är noterade på Nasdaq Stockholms huvudmarknad (Nasdaq: SEZI) och kan även handlas i USA på OTCQX-marknaden (OTCQX: SNZZF). Mer information finns på [senzime.com](https://www.senzime.com).

Bifogade filer

Senzime säkrar flera sjukhuskontrakt för next-generation TetraGraph