

VD har ordet



2018 har varit det mest händelserika och intensiva i Zenicors historia. Den strategi och tillväxtsatsning som vi genomfört gör att året förväntas bli det starkaste hittills.

Vårt fokus på den effektiviserade vårdkedjan för arytmiretning, som du kan läsa mer om i nyhetsbrevet, har på allvar börjat bära frukt. Vi har under året slutit avtal med tre nya kunder för implementering av den effektiviserade vårdkedjan för arytmiretning, två i Finland och nu senast med landstinget i Värmland.

Den tillväxt och position som vi skapat har mottagits väl av finansmarknaden, vilket gjort att vi fått två nya institutionella ägare och fått en ännu bättre finansiell styrka. Under året har även Danske Bank mer ingående börjat följa bolaget och de har gjort ett flertal analyser av Zenicor med positiva omdömen. Du hittar den senaste analysen genom att [klicka här](#)

En viktig milstolpe är att Zenicor har blivit utvalt som enda leverantör till ett screeningprojekt i Storbritannien för förmaksflimmer. Projektet är det största randomiserade screeningprojektet hittills i världen. Screeningen kommer att göras i primärvården med en liknande modell som för Zenicors effektiviserade vårdkedja för arytmiretning.

I årets sista nyhetsbrev kan du även läsa om hur Danderyds sjukhus med hjälp av Zenicor-EKG inrättat ett snabbspår för screening av sina strokepatienter. Snabbspåret innebär bland annat att väntetiden för strokepatienter reducerats med hela 70 dagar.

Jag önskar er alla en God Jul och ett Gott Nytt År!

Mats Palerius
VD, Zenicor Medical Systems AB

Snabbspår för behandling av strokepatienter



Sedan hösten 2016 har Danderyds Sjukhus ett snabbspår för screening av sina strokepatienter. Snabbspåret har medfört att väntetiderna för strokepatienter gått ned rejält. En helt avgörande parameter för att snabbspåret kunnat införas är Zenicor-EKG.

– På fysiologkliniken på Danderyds sjukhus har vi ett snabbspår för tum-EKG, som lett till att strokepatienter i samband med hemgång från sjukhuset får ut en handhållen Zenicor EKG-apparat för att screenas för förmaksflimmer. Zenicor tillhandahåller en användarvänlig utrustning för patienter och vårdpersonal med enkel och lättförståelig plattform för analys.

Det säger Jacqueline Ulander, Biomedicinsk Analytiker, Danderyds Sjukhus, Stockholm.

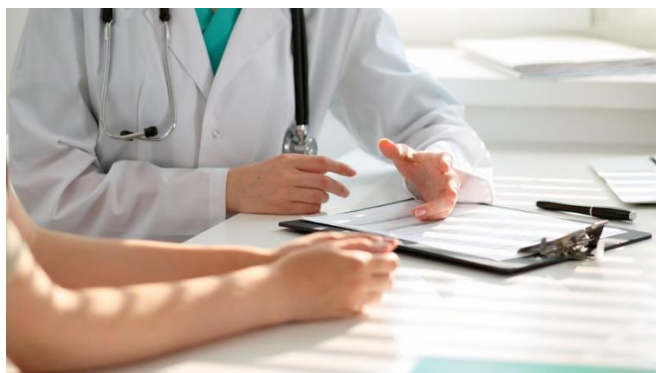
Syftet med snabbspåret är att snabbare identifiera om en stroke beror på förmaksflimmer och därmed snabbare kunna sätta in rätt behandling. Snabbspåret ersätter tidigare metoder för uppföljning av strokepatienter och har kunnat reducera svarstiderna med hela 70 dagar, från tidigare 98 dagar till 28 dagar. Det innebär att åtgärder med blodförtunnande läkemedel kan sättas in betydligt tidigare, vilket i sin tur räddar liv.

– Strokepatienterna ska med hjälp av Zenicor-EKG ta EKG två gånger per dag under 21 dagar. Varje dag rapporteras data in och följs upp. Vid upptäckt av förmaksflimmer avbryts screeningen och behandlingen för förmaksflimmer påbörjas omedelbart.

Genom snabbspåret för stroke har vårköerna reducerats samtidigt som patientsäkerheten ökat.

– Vi anser att detta är den effektivaste lösningen för att ge strokepatienter en snabb diagnos. Vidare anser vi att det är viktigt att sprida den kunskapen och informationen till andra, avslutar Jacqueline Ulander. Våra positiva erfarenheter från snabbspåret presenterades på ESOC (European Stroke Organisation Conference) i Göteborg i maj.

Positiv utveckling för effektivisering av vårdkedjan för arytmirutredning – fortsatt internationalisering 2019



Zenicors satsning på effektiviseringen av vårdkedjan för arytmirutredning har tagit rejäla kliv under 2018. Bolaget har genomfört pilotprojekt inom området, vilket lett till tre konkreta affärer, två i Finland och en i Sverige.

Den nya och effektiviserade vårdkedjan för arytmirutredning är en kombination av ett fysiskt möte med patienten och digitalisering och syftar till att patienter med symptom så snabbt som möjligt ska kunna utredas. Patienter med symptom får i sin första kontakt på vårdcentralen med sig Zenicors tum-EKG hem för mätning hemifrån under två veckors tid.

Mätningarna skickas digitalt från patientens tum-EKG direkt till Läkärsystemet för central tolkning. Därefter ställs diagnos av specialister som i sin tur överför informationen till vårdcentralen som kontaktar patient för rätt behandling.

Syftet är att erbjuda en snabbare och effektivare process kring arytmirutredningar och därmed hitta förmaksflimmer tidigare. Med hjälp av Zenicors teknologi och vårdmodell har påtagliga effektiviseringsvinster kunnat påvisas. Ett tydligt exempel på detta är inom specialistvården, där Danderyds sjukhus genom sitt snabbspår för stroke kunnat minska svarstiderna med hela 70 dagar.

Tidsvinsterna, räddar både liv och ger stora ekonomiska besparingar inom vården. Den effektiviserade vårdkedjan innebär att fler personer tidigare kommer att kunna utredas för förmaksflimmer. Det leder till minskade väntetider och ökad tillgänglighet för patienten samtidigt som behovet av remisser till en annan vårdinstans kan reduceras markant.

I samband med att Zenicor i september tecknade ett avtal med landstinget i Värmland om hur digitaliseringen av vårdkedjan för arytmirutredningar ska kunna utvecklas sade Anders Eriksson, driftledare Klinisk Fysiologi Karlstad, följande:

– Den digitaliserade vårdkedjan förkortar väntetider och minskar resandet för patienterna. Det är en win-win situation för oss, patienten och den remitterande vårdcentralen. I början av 2018 erhöll Zenicor ett Seal of Excellence av EU för tidig diagnos och de internationella satsningarna. Detta bekräftar Zenicors strategi att fortsätta och utöka sina internationella satsningar på att effektivisera vårdkedjan kring arytmirutredningar.

Danske Bank: UK SAFER projektet drivande för nya kontrakt 2019



Den 18 februari 2018 publicerade Danske Bank en analysuppdatering som är öppen för alla att ta del av.

"Q4 was slightly disappointing in terms of growth and cash drain but we expect this to swing back in 2019. FY 2018 marked a pickup in growth from 2017. Note that the transition to a pay-per-use revenue model puts short-term pressure on growth but adds to stability longer term. In 2019, we expect additional contracts similar to the Finnish one to be signed outside of Sweden, evidencing the validity of the product and business model."

För att läsa analysen i sin helhet, [klicka här](#) (analysen finns endast tillgänglig på engelska).

Zenicor Medical Systems AB
Saltmätargatan 8
113 59 Stockholm

+46 (0)8 442 68 60
info@zenicor.se
www.zenicor.se

Zenicor
MEDICAL SYSTEMS