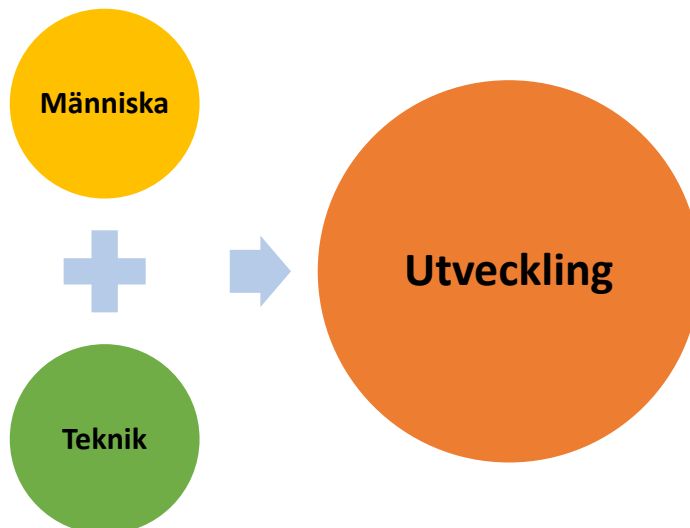


Reseberättelse

Jag går av planet och möts av solsken, på väg till EHRA kongress i Lissabon. Som vanligt är allt mycket välorganiserat när EHRA organiserar möten. Jag känner mig privilegierad att få delta på denna kongress, det handlar om mina absoluta favorit ämnen nämligen Elektrofysiologi och arytmier. Det var många fina presentationer och live case som uppvisades och en del av den nya forskningen förundras man över och undrar om det verkligen inte är för riskabelt, ex needle ablation. Här har man en nål distalt på katetertippen och sätter nålen i vävnaden och levererar RF energi, på så sätt sägs energin spridas bättre. Låter lite läskigt tycker jag, men kanske är det bra. Det jag mest funderar över är hur viktigt det är att skapa och underhålla kontakter inom vårt smala specialområde. I Lund vill vi sträva efter att bli ett Center of Excellence och då måste man vara med där det händer, delta i ny forskning, möten, case samt skapa kontakter med de främsta av centra i världen.

En annan reflektion jag hade var att vi människor inte hinner ändra vårt arbetssätt i takt med den nya tekniken. Ta ex våra fina navigeringssystem Carto (Biosense Webster) och Navix (Ensite Abbott) etc. Tekniken i dessa system har utvecklats i en enorm takt de senaste 5-8 åren, men vi människor har inte ändrat vårt workflow tillräckligt för att kunna följa tekniken hand i hand. Detta skapar frustration och en känsla av att tappa kontrollen över vad systemen gör, vad algoritmerna bygger på osv.

Jag önskar att vi i lika stor utsträckning som vi ska lära oss tekniken, även ska utarbeta sätt att arbeta på för att kunna få en så bra balans mellan teknik och människa som möjligt. Det ena klarar sig inte utan det andra där vi står nu. Vi behöver utveckla våra workflow, standardisera så många undersökningar som möjligt samt få en så detaljerad information som möjligt om systemen för en ökad förståelse.



Så vad jag menar är nödvändigt i vår fortsatta utveckling, oavsett privat, på arbetet eller i samhället så krävs det att vi följer men även styr tekniken så att den underlättar vår vardag istället för att skapa frustration och känsla av att tappa kontrollen.

Tack VIC för resestipendium samt möjligheten att kunna söka detta.

Vid pennan Sara Kristensen Arytmilab Lund.