

Reseberättelse "Fellowship in PET/CT-imaging", Zürich vårterminen 2011.

Sedan början av 2007 driver vi som ett litet väl sammansvetsat team, huvudsakligen bestående av två nuklearmedicinare och två radiologer, PET/CT-verksamhet i Malmö. Efterfrågan på PET/CT ökar ständigt och vår verksamhet sedan starten successivt ökat också den, bara i följd med 25%. Vi anser det fortsatt vara en stor styrka att såväl PET- som CT-del av undersökningen i flertalet fall granskas av erfaren specialist inom ämnet, dvs nuklearmedicinare respektive radiolog. Det en av oss missar ser den andre och dubbelgranskningen av dessa ofta mångfacetterade undersökningar blir automatisk. Med åren har vi lärt mycket av varandra. De nya specialisterna inom Bild- och funktionsmedicin, som vi handleder, kommer dock att ha ett annat arbetssätt. Då produktionen är hög har vi sett vidareutbildning av radiologer inom PET och av nuklearmedicinare inom CT som en mycket stimulerande möjlighet att underlätta arbetsflöden och schemaläggning. Som led i detta har jag nu, bl a med hjälp av ett stipendium från Svensk Förening för Nuklearmedicin, kunnat göra ett "Fellowship in PET/CT-imaging" i Zürich.

Ett "Fellowship in PET/CT-imaging" består av fyra veckor. Dessa delas ofta upp i 2 x 2 veckor, utom av 'fellows' som kommer riktigt långväga ifrån (Kina, Japan, Thailand, Sydamerika). Tid hemma emellan Zürichveckorna ger tid att smälta informationen, tillämpa det som lärts och komma på nya frågor.

Arbetsdagarna är mycket välorganiserade och 'fellows' är prioriterade personer på kliniken. På morgonen går den 'fellows-ansvarige' (överordnad läkare; 'staff physician having extensive experience in PET/CT reading',) nuklearmedicinaren med 'fellows' igenom remisserna på alla de patienter som ska undersökas under dagen (20-30 pat/dag). Därefter ser man fortlöpande alla fall allt eftersom de kommer in till arbetsstationerna. Avbrott göres under förmiddagen för 45 minuters föreläsning av mycket hög kvalitet som hålles just bara för 'fellows'. Föreläsarna är experter på sitt område, vid något tillfälle kom föreläsaren resande från södra delar av landet, bara för 'vår' skull, helt nödvändigt tyckte man eftersom han var den allra bäste inom sitt fält. Kl 14.30 går de fall som studerats igenom med den fellowsansvarige, kl 15:30 presenterar fellows minst var sitt, särskilt intressant fall på klinkens gemensamma eftermiddagsmöte. På detta möte tar samtliga närvarande upp intressanta fall och diskussionens vågor går höga. Fellows ombeds ofta ha åsikter om både det ena och det andra och man får verkligen skärpa till sig! Därefter går man igenom resten av dagens produktion som sedan som första programpunkt redovisas för den 'fellows-ansvarige' nästa morgon innan remissgenomgången. Det är fullt sjå alltså men väldigt lärorikt! Det är absolut lämpligt att ha viss vana vid att granska CT. Har man inte det blir stressen för hög. Man är vanligen 3, maximalt 4, fellows åt gången.

Jag har tillbringat veckorna 2-3 respektive 11-12 i Zürich, de två senare med fantastisk vår! Zürich är en mycket vacker stad med stort kulturellt utbud av konst och musik men också med alla fashionabla affärer och kaféer, barer och restauranger någon kan önska.

Rekommenderas! För mera specifik info, var god se www.nuk.usz.ch.

Carin Cronberg, överläkare inom Diagnostisk Radiologi, SUS, Malmö.