



## Distriktsmötesprotokoll

Datum: 2011-05-18

Plats: Brännlands Wårdshus, Umeå

### Distriktsmöte i Västerbotten

Vi började mötet som vanligt med lite utställningsbesök. Sedan berättade jag lite om operationsföreningen, vilka som sitter i styrelsen, aktuella projekt, visade hemsidan och vad man kan titta på där samt hur man använder den. Poängterade också vikten av att söka stipendier. Till alla er som inte var på mötet, kom ihåg att man kan söka stipendier!

Lina Angmo från Stille hade sedan en mycket givande föreläsning om instrumentvård. Det är väldigt viktigt att vi hanterar våra instrument på rätt sätt, både innan under och efter våra operationer för att bibehålla deras livslängd så länge som möjligt. Det är ju självklart för de flesta av oss som jobbar med dessa instrument. Men som vi alla vet jobbar vi ju ofta under väldig stor tidspress, så man synar ju inte riktigt alltid sina instrument som man alltid ska. Dessutom är det ju inte bara vi operationssjuksköterskor som handhar dessa instrument utan det är många inblandade.

Rostfritt stål kan också rosta, vilket man inte kanske tror. Hon betonade vikten av att ifall man har ett instrument som tillsynes verkar ha en lite missfärgning och skada utanpå själva instrumentet, kan det på insidan vara en mycket större skada, vilket kan leda till att detta instrument plötsligt går sönder. Var uppmärksam på detta! Lina informerade också om att de kontinuerligt ordnar instrumentvårdsutbildningar. Höstens utbildningstillfällen blir: 21-22 september, 26-27 oktober och 23-24 november i Eskilstuna. Vill ni ha närmare information kan ni antingen kontakta mig eller Lina på Stille [lina.angmo@stille.se](mailto:lina.angmo@stille.se).

Sedan kunde man igen besöka kvällens utställare; Kebo med, Storz, 3 M, Mölnlycke, BBraun samt Stille. Efter detta åtnjöt vi en jättegod buffe` med mjukglass till efterrätt.

Jag vill tacka alla som deltog denna kväll, samt ett jättestort tack till Kristina och Brännlands Wårdshus.

Sabina Granqvist  
distriktssamordnare Västerbotten