

PACS TEKNISKE SUPERBRUKERE - PTS

Møte 9. desember 2010 kl. 9.00 på rom 312

Til stede: Gunn Conradi Carlsen , Camilla Bervell, Loan Thi Kim Tran, Ghazala Anwar, Johanne Bye, Else Andreassen, Christel Eikeseth, Janne Karin Lea, Gerald Torgersen, Thomas Berg, Lars Olav Skare

Meldt forfall: Mona Lisa Nesholen og ¹⁾

Mengden av bilder: Det ble vist oversikt over hvor mange røntgenundersøkelser og fotos som er tatt og dermed lagret i PACS´et. Så langt i 2010 var det 24.000 undersøkelser (ett eller flere bilder per undersøkelse). 16.000 av disse var intraorale og ca 2.300 fotos. Resten er undersøkelser tatt på røntgenavdelingen som Ceph, OPG og lignende. Siden starten av PACS den 28. januar 2008 er det lagret ca 81 000 undersøkelser i PACS´et (Noen av de er eldre og importert inn i PACS.).

Begge de involverte leverandørene kommer for å møte oss før jul; 15. desember: **Sectra Norge AS** (leverandør av det digitale bildelageret, altså PACS´et) og 17. desember: **Digital Sør Røntgen AS** (leverandør av fosforplateskannerne, fosforplater og tilhørende forbruksmateriell). "Leverandør" kan være et misvisende begrep, fordi de både yter fortløpende service alt etter behov hos oss og driver på videreutvikling (særskilt Sectra).

Det ble orientert om temaer for disse møtene. Hovedpunktene her er begge parters synspunkter på fortløpende samarbeidet mellom dem og oss samt den pågående utvikling som har betydning for oss som brukere.

Økonomi: Det ble påpekt at studenter som kommer tilbake fra praksis, forteller at pappen (bite cov.) mange steder brukes om igjen, og det ble spurt hvorfor vi ikke kan utdanne studentene til å tenke økonomi. Motargumentet her er at vi som utdanningsinstitusjon er strengt forpliktet av reglene for hygiene og anser det som svært viktig at studentene blir opplært i å rette seg etter disse reglene (Hva de så finner for godt når de kommer i egen praksis, kan vi ikke blande oss borti.).

¹ Aud Jorid Kjellsbøl Hole jobber på Radiumhospitalet hver torsdag og kan dessverre ikke delta på disse møtene.