

## Rapport från studiebesök i Sandvika epilepsicenter utanför Oslo 25 april 2008.

Vi är 4 BMA som jobbar i Falun på Neurofys lab. I april gjorde vi ett studiebesök på Sandvika Epilepsicenter. Idéen att åka dit fick vi förra året då vi deltog i ett SVEP-möte i Falun,. SVEP står för svårbehandlad epilepsi och här deltog neurologer, barnläkare och neurofysiologer m.fl. En av föreläsarna var en läkare från Sandvika vilket bidrog till att intresset att besöka centret väcktes.

Sagt och gjort, vi tog kontakt med avdelnings-sykepleir på Sandvika och hon bjöd in oss till ett besök. Ledighet från jobbet och stipendium från Svensk förening för Neurofysiologanalytiker och Riksföreningen för Klinisk Fysiologi söktes. Nu i april blev resan av.

Sandvika Epilepsicenter ligger 1½ mil utanför Oslos stadskärna. Bussresa från Oslo tog oss på 45 min ända fram till uppfartsvägen till centret. Ett antal byggnader möter oss med mycket grönska runt omkring. En gammal sliten och icke längre användbar hoppbacke stack upp lite trött bakom ett av husen.

Vi möttes av avd sykepleir som hälsade oss välkomna och därefter tog EEG-tekniker Geir hand om oss.

Han berättade först en del historia om Sandvika. Förr i tiden bodde människor med epilepsi här. Det var väl ett sätt att "gömma undan" den här sjukdomen. Man drev ett lantbruk där de inneboende patienterna deltog. Annan verksamhet som utfördes var vävning, stenslipning, växthusodling, verkstadsarbete.

Under 60-talet började man göra EEG-registreringar. Det fanns även en psykiater bundet till sentret men den tjänsten är borttagen sen minst 20 år.

Patienter med diagnos SVEP kommer idag till Sandvika som har upptagningsområde över hela Norge och SVEP-patienterna utgör 10% av landets ep-patienter.

Det finns 1 vuxen, 1 ungdoms och 2 barnavdelningar.

Under en tid av 4-6 veckor är de inlagda för utredning och medicin-inställning och förberedelser för ev ep-kirurgi. (kirurgi utförs på Rikshospitalet i Oslo)

De undersöks med långtids-EEG inkl. videokamera under 2-3 dagar och har då 64 elektroder uppkopplade för registrering.

Patienterna övervakas hela tiden från övervakningsrum med dataskärmar.

Bandspelar-EEG och vanliga standard-EEG utförs också. De jobbar också med vagus-stimuleringar, men det fick vi tyvärr ej se eller höra något om.

Tidigare fanns även SPECT-kamera här men den finns numera på Rikshospitalet.

Det är sykepleir eller EEG-tekniker (motsvarar vår undersköterska) som applicerar elektroder.

Totalt jobbar ca 20 st sykepleir/EEG-tekniker och ca 10 st läkare här i Sandvika.

Det var ett givande besök som gav oss en del nya idéer. Dessutom såg vi en del av vår grannlands huvudstad. Många vackra byggnader, Oslofjorden, Akers slott, nuvarande kungen och drottningens slott,

Karl Johann gatan samt stadens nya moderna Operahus byggt av vit italiensk marmor.

Tack till föreningen för bidrag som delvis medförde att vi kunde genomföra vår studieresa.

Vi som var med var:

Erik Torneheim  
Kerstin Arvidsson  
Ullamaj Nilsson  
Kristina Gustafsson

BMA:are på Neurofys i Falun            080520