

JULEHILSEN FRA NEVROFYSIOLOGISK FORENING!



Da nærmer det seg juleferie og vi i Nevrofysiologisk forening håper alle får et fint avbrekk fra hverdagen! Tiden går fort og det er allerede en stund siden mange av oss var samlet i

Tromsø, vi vil like vel si takk for sist til dere som var der og en spesiell takk til gjengen i Tromsø som laget et så bra faglig program og fine sosial rammer rundt arrangementet.

Vi tror og håper alle dro hjem med litt faglig påfyll og inspirasjon til å videre arbeid.

Hospitering

Faglig påfyll og inspirasjon har vi i styret selv erfart at man også får gjennom hospitering hos andre avdelinger. Vi har derfor laget en oversikt over hospiteringsmuligheter med kontaktpersoner som er lagt ut på her. Vi håper dette kan inspirere til at flere drar på hospitering, også styret i NFKNF er svært positive til at dette blir mer benyttet. Gi oss gjerne tilbakemeldinger på erfaringer om dere drar, eventuelt hindringer for at dere får dra og om det er noe mer vi i foreningen kan bidra med av informasjon, støtte eller lignende.

Nasjonal Kompetanseplan

Det har også vært jobbet godt med en felles nasjonal kompetanseplan av en gruppe i styret. De har fått støtte fra Norprem og har dermed hatt mulighet til å møtes fysisk og fått gjennomført noen gode arbeidsøkter. Det er etablert en referansegruppe som også inkluderer nevrofysiologer, og de vil snart få tilsendt prosjektmandatet og første plan (EEG). Denne gruppen har laget en kartleggingsundersøkelser som vi håper dere alle vil fylle ut:

Spørreundersøkelse om opplæring i KNF

Fristen er 15. Januar. Undersøkelsen tar ca. 4 minutter.

Kurs i medisinsk elektronikk

6.-8. mai 25 vil det bli arrangert et kurs i medisinsk elektronikk i Oslo som en del av LIS utdanningen i nevrofysiologi. Men kurset vil også være åpent for teknikere som er interessert. Kursleder er Hanne (tekniker, sykepleier, siv.ing og leder nev.fys.forening). Forelesere fra KNF i OUS og Med.Tek. Seksjonen på OUS. På kurset vil man gå gjennom grunnleggende lære om elektrisitet og digital signalbehandling som gjøre det lettere å forstå hva som skjer i utstyret vi bruker og dermed hvordan man kan optimalisere registreringer, hva som kan være feil, hjelpe i feilsøking med mer. Det kreves ingen bakgrunnskunnskap, men et ønske om å forstå litt mer. Påmelding via RegUt Medisinsk elektronikk (KNF) - spesialisthelsetjenesten.no. LIS leger har selvsagt prioritet men vi vet at det ikke finnes nok LIS leger til å fylle de 12 plassene. Vi ønsker at de teknikerene som søker sender et kort motivasjonsbrev direkte til kursleder som vil benyttes til å prioritere plassene om det blir for mange søkere blant teknikere.

Hva skjer fremover

Neste undervisning blir om gjennomføring av søvnundersøkelser og er tirsdag 4. februar.

(Videre undervisning i 2025 er 3. juni).

Årsmøte blir onsdag 12. mars. Dersom noen har lyst til å bidra i styret så ta kontakt! Flere av oss har sittet siden foreningen har startet og noen er klare for å gi stafettpinnen videre.

Faglig tips

Ta en ny kikk på hva som står i NFKNF sin metodebok nå som den har blitt tilgjengelig i

Metodebok.no: Metodebok.

Vi håper dere all får et hyggelig avbrekk fra hverdagen i julen og ser frem til å se dere digitalt også i 2025. Og håper vi ser mange fysisk på høstmøtet i Stavanger til høsten.

