



VINTER/VÅRHÅLSNINGAR FRÅN SVENSK FÖRENING FÖR NUKLEARMEDICIN

Vintermörkret försvinner och med ljuset och den snö som kom inatt kommer också årets första meddelande från vår förening.

I november/december hölls den **medicinska riksstämman** i Stockholm. Symposiet **Funktionell hjärndiagnostik med radiologiska och nuklearmedicinska metoder** lockade så många åhörare att återigen blev vår tilldelade hörsal överfull. Symposiet innehöll föredrag om rCBF-SPECT och dess möjligheter vid utredning av misstänkt demenssjukdom och avancerad MR-teknik vid diagnostik och terapiuppföljning vid olika cerebrala sjukdomar. Dessutom vad strukturell MR avslöjar om hjärnans förändring vid bristande minne och slutligen FDG och andra tracers vid PET-undersökningar av hjärnan. De som missade detta symposium kan åhöra detta igen den 4 april kl. 17:30 på Läkaresällskapets tisdagssammankomst i Stockholm. Två fria föredrag hölls av Tom Bäck respektive Jörgen Elgqvist vid radiofysikavdelningen i Göteborg om radioimmunoterapi med Astat-211 vid ovarialcancer.

I detta vårens första meddelande medföljer en inbjudan till **vårmöte i Umeå den 11-12 maj**. Denna gång är det föreningens ordförande Katrine Åhlström Riklund som står för arrangemanget och det bådär gott både för ett bra program och trevlig samvaro. Vårötet hålls i tre sessioner som kommer att handla om onkologi, hjärnan respektive hjärta och njurar. Under alla sessioner bjuds på en blandning av fysik, diagnostik och praktiskt arbete så att alla kategorier finner intressanta och lärorika budskap. Därutöver bjuds på fria föredrag *där ni alla är välkomna att bidra*. Bidrag senast 31 mars.

Mer information finns på hemsidan. Posterpris för bästa poster kommer sedvanligt att utdelas.

Utbildningsdagen den 10 maj Tema för utbildningsdagen blir i år ”**Nyheter inom nuklearmedicinen**”, vi kommer att intressera oss speciellt för några av de nya tekniker som introducerats inom nukleärmedicinsk diagnostik och terapi de senaste åren. Det blir utbildning om strålskydd vid PET och andra nyheter inom strålskyddsområdet. CT och PACS inom nukleärmedicinen och upplösningsförbättrande mjukvara (finns det?).

Sista anmälningdag för utbildningsdag och vårmöte är den 31 mars (till lägre kostnad). Var också ute i god tid för att erhålla billiga flygbiljetter till Umeå. Se vidare <http://www.svls.se/sektioner/sfn/varmote.htm>

På fredag eftermiddag kl 13-15 hålls en work-shop där alla deltagare bidrar med eget/egna PET eller PET/CT fall i syfte att öka kunskapen inom området. Om du har ett fall utfört vid din avdelning är du välkommen att vara del i denna work-shop som kommer att genomföras som en diskussionsrond där deltagarna presenterar sina egna fall. Symposiet riktar sig till alla yrkeskategorier och inträdesbiljetten är att ni genomfört aktuell undersökning vid er avdelning på fast eller mobil PET, PET/CT utrustning.

I anmälan anger Du förutom vem/vilka som kommer i vilket bildformat er undersökning kan skickas och vilken utvärderingutrustning/mjukvara ni använder. Skicka anmälan märkt med

Ordförande: Prof. Katrine Åhlström Riklund Avd för Diagnostisk Radiologi, Norrlands Universitetssjukhus 901 85 Umeå
Sekreterare: Sjukhusfysiker Sven-Åke Starck, Avd. för sjukhusfysik, Länssjukhuset Ryhov, 551 85 Jönköping
Facklig sekreterare: Docent Marika Bajc, Klinisk fysiologi BFC, Universitetssjukhuset Lund, 221 85 Lund
Kassör: Farm. Birgit Garmelius, Karolinska apoteket, Karolinska sjukhuset, 171 76 Stockholm
Postgiro: 8 59 49 - 6, Svensk Förening för Nuklearmedicin.
E-post: sven-ake.starck@lj.se Hemsida: <http://www.svls.se/sektioner/sfn>

17 februari 2006



2(3)

PET/CT workshop 12 maj 2006 till: Katrine.riklund.ahlstrom@diagrad.umu.se .Sista anmälningdag 12 april.

Denna förenings **årsmöte år 2006**, kommer att avhållas i samband med vårmötet (fredag kl 10:00) i Umeå. Kallelse och föredragningslista följer med detta utskick.

Den 1 juli i år träder den indelningen av läkarnas **specialiseringstjänstgöring** i kraft. Specialiteten nukleärmedicin blir tillsammans med klinisk fysiologi och neuroradiologi grenspecialiteter under basspecialiteten bild- och funktionsmedicin (tidigare medicinsk radiologi) För att få bevis om specialistkompetens i grenspecialiteterna nämnda ovan krävs innehav av bevis om specialistkompetens i basspecialiteten bild- och funktionsmedicin. En förändring är också att meriter från forskarutbildning får tillgodoräknas i specialiseringstjänstgöringen enligt de närmare föreskrifter som meddelas av Socialstyrelsen.

Ett nationellt råd inrättas också den 1 mars som skall bistå Socialstyrelsen med att utarbeta målbeskrivningar för de olika specialiteterna, främja utbildning av handledare, följa upp kvalitén i specialisttjänstgöringen m.m.

Föreningen ser positivt på denna indelning och det gäller nu att ta vara på möjligheterna inom bild- och funktionsmedicinen mellan våra ”gamla” radiologer, fysiologer och nukleärmedicinare. Vad är exempelvis PET/CT och SPECT/CT om inte bild- och funktionsmedicin? Föreningarnas ordförande skall träffas för att diskutera bl.a. målbeskrivningarna inför nationella rådets möten. Hela beslutet kan hämtas på http://www.sfmr.se/download/specialist/Specdokument_reg.pdf

Efter sommarens semestrar och ledigheter händer följande som dock snart måste planeras för ett aktivt deltagande:

Röntgenveckan 2006 arrangeras i Örebro den 18-22 september. Mer information finns på www.rontgenveckan.se.

Årets **europamöte** arrangeras av EANM den 15-19 oktober 2006 i Aten. På hemsidan <http://eanm06.eanm.org/> sker anmälan (lägre pris senast 12 juni) och insändande av abstracts senast 3 april.

I slutet på månaden den 22-27 oktober, 2006, hålls 9th World Congress of Nuclear Medicine and Biology i Seoul, Korea. www.wfnmb.org. Ett nytt spännande resmål efter Sydney, Berlin och Santiago de Chile. Abstract deadline 31 maj.

Vi påminner i detta sammanhang om de fyra **resestipendier** på maximalt 7 000:- som det finns möjlighet att söka från föreningen. Ansökningsblanketter som kan hämtas på föreningens hemsida finns även i detta utskick. Krav är reseberättelse inom tre månader efter avslutad resa. Skicka in era ansökningar till undertecknad senast 31 mars.

Nya **medlemmar** som antagits vid senaste styrelsemöten är klinisk fysiolog Anders Olofsson i Östersund, Monireh Biouki sjukhusapoteket i Huddinge, Patrick Eriksson överläkare och verksamhetschef på röntgenavdelningen i Uddevalla. Lisa Törnblom medicinsk bildvetare på Södersjukhuset och Håkan Geijer överläkare på röntgen i Örebro. Vi hälsar dem hjärtligt välkomna i föreningen.

Med detta brev följer ett inbetalningskort för **medlemsavgiften** för 2006. 14 % av medlemmarna (49 st) har dock fortfarande inte betalt för 2005, och då står det ett nej på kuvertet. Betala då gärna in 150:- extra eller motsvarande för föregående år. 18 medlemmar har nu i februari uteslutits då de ej betalat på två år. Meddela gärna undertecknad om ni önskar utträda ur föreningen. Ni andra som är medlemmar, gör gärna en rekryteringsrunda på er avdelning så att vi blir fler i denna trevliga multidisciplinära sammanslutning.



Vi påminner om vår hemsida www.svls.se/sektioner/sfn/, där **lediga tjänster** kan annonseras. Detta gäller tjänster med anknytning till nukleärmedicin, även företag som är medlemmar i föreningen kan annonsera tjänster. Kostnad är 2000:- exkl. moms. Meddelande skickas även ut per e-post till alla medlemmar som är e-postregistrerade då tjänst utlyses.

PET-gruppen har fortsatt sitt arbete och hade sitt fjärde möte i samband med riksstämman i Stockholm. Under 2006 kommer PET/CT utrustning att installeras i Stockholm, Malmö, Lund och Linköping. PET/CT-bussen finns nu stationerad varannan vecka i Sverige respektive Finland och besöker Göteborg, Örebro, Falun med flera orter. Det planeras även utbildningsdagar inom PET och PET/CT till hösten (oktober) i Uppsala. Vidare information om detta kommer senare i vår.

En påminnelse också om möjlighet till **ackreditering** på europeisk nivå. Hör av er till undertecknad för vidare information och hjälp om ackreditering. Ett annat arbete som påbörjats inom de diagnostiska disciplinerna är att ta fram **kvalitetsindikatorer** genom **Medicinska kvalitetsrådet**. Vi måste på något sätt kunna mäta att det vi gör är bra och riktigt. Så har ni idéer om detta och ni kanske också utför vissa mätningar inom området så får ni gärna höra av er till mig om detta också. Kvalitetsindikatorer kan gälla allt från nöjda patienter, väntetider i väntrum, turn-aroundtid för remisser, teknisk bildkvalité m.m. m.m.

Till sist en repetition från förra meddelandet; vi önskar att så många som möjligt har sina **e-postadresser** registrerade så att vi snabbt kan få ut information till er, även mellan meddelandebudsutskick. Så meddela e-postadresser till undertecknad.

Med önskan om en nalkande fin vår och väl mött i Umeå genom.....

*Sven-Åke Starck
sekreterare SFNM*