



AIMN-info

Anno 2 – n° 7-8
luglio-agosto 2011

In questo numero:

- Piano formativo AIMN per l'anno 2012
- Corsi di aggiornamento AIMN sul sistema qualità
- Adeguamento alle NBP-MN in Regione Piemonte
- Inserimento del Thyrogen nell'elenco dei farmaci ai sensi della legge 648/1996
- Convegni e Congressi
- EANM Springer Prizes 2011 ed altre news EANM
- XIV Corso di Aggiornamento GICN
- Meeting dei Delegati Regionali AIMN

PIANO FORMATIVO AIMN PER L'ANNO 2012

IL CD AIMN, allo scopo di mettere a punto il piano formativo per il 2012, ritiene molto importante conoscere l'opinione degli associati rispetto ai possibili argomenti da trattare nei diversi eventi in programmazione per il prossimo anno.

Si chiede pertanto agli associati di identificare, nell'ambito di un elenco di argomenti proposti, quali siano quelli ritenuti prioritari nella programmazione delle attività congressuali e formative da organizzare nel 2012.

È possibile indicare le preferenze personali, collegandosi all'indirizzo www.aimn.it e poi seguire la seguente procedura:

1. accedere all'area riservata ai Soci, utilizzando il Login personale;
2. selezionare il bottone "Referendum – Sondaggi";
3. trovando attivo il questionario "formazione_2012", cliccare sul bottone "CONTINUA"
4. trovati elencati 20 argomenti (Q1 – Q20), per ciascuno di essi esprimere il proprio interesse, utilizzando una scala da 1 (MIN) a 5 (MAX);
5. in fondo alla tabella, è disponibile il campo da utilizzare per l'eventuale inserimento di un argomento di particolare interesse, non presente nell'elenco;
6. selezionare il bottone "INVIA" per salvare e trasmettere la scheda.

CORSI DI AGGIORNAMENTO AIMN SUL SISTEMA QUALITÀ'

AIMN ha posto tra i propri obiettivi formativi prioritari quelli relativi all'implementazione, miglioramento e mantenimento del sistema di gestione per la qualità in Medicina Nucleare. In questo contesto, nell'ambito delle attività formative 2011,

vi ricordiamo la possibilità di poter partecipare a due corsi (il primo con tipologia di formazione a distanza (FAD), il secondo di tipo residenziale) rivolti a tutte le figure professionali operanti nell'ambito del Sistema Qualità.

Corso FAD:

Il Corso FAD, disponibile sul sito AIMN all'indirizzo http://www.aimn.it/ecm_index.php, è finalizzato all'apprendimento dei concetti base relativi ai sistemi di assicurazione della qualità e all'implementazione delle NBP-MN. È auspicabile la massima partecipazione di tutte le figure professionali operanti all'interno delle Strutture di Medicina Nucleare ma anche di quelle figure che, pur appartenendo ad altri settori disciplinari, collaborano con essa. Il Corso ha l'obiettivo di formazione propedeutica di base per il successivo corso residenziale

Corsi Residenziali:

I Corsi Residenziali, la cui prima edizione si è svolta a Firenze il 14-15 aprile, hanno come obiettivo prioritario la formazione specialistica dei responsabili dell'assicurazione della qualità, in ottemperanza a quanto richiesto dalle NPB-MN. La prossima edizione del Corso si terrà a Milano il 28 e 29 settembre 2011 e le iscrizioni possono essere effettuate accedendo al sito della Segreteria Organizzativa all'indirizzo

<http://www.mzcongressi.com/eventi.php?action=int&nome=eventi&id=3>. Si ricorda che saranno ammessi a partecipare al massimo 25 iscritti per Corso ed è necessario aver partecipato con successo al corso FAD propedeutico.

Al fine di consentire la partecipazione di tutti i Centri di Medicina Nucleare presenti sul territorio, verrà accettato un iscritto per Centro, con priorità data ai Soci AIMN. Un'eventuale seconda iscrizione verrà accolta in base alla disponibilità dei posti. Sono ammesse a fruire del Corso FAD e Residenziale le seguenti figure professionali operanti nell'ambito della Medicina Nucleare: Medici, Biologi, Farmacisti, CTF, Chimici, TSRM, Infermieri, TSLB, Fisici.

ADEGUAMENTO ALLE NBP-MN IN REGIONE PIEMONTE

La Giunta Regionale del Piemonte, con delibera 22/7/2011, ha destinato la somma di € 5.500.000 sul capitolo di bilancio regionale di previsione 2011 per spese di investimento a favore delle Aziende sanitarie regionali in cui operano Strutture di Medicina Nucleare con necessità di adeguamento strumentale/strutturale alle Norme di buona preparazione dei radiofarmaci in medicina nucleare (NBP-MN).

Tale finanziamento, che è scorporato dai piani di rientro concordati tra Regione Piemonte e Aziende sanitarie regionali e che non potrà superare 500.000€ per Struttura di

Medicina Nucleare, sarà assegnato in base ad un dettagliato piano dei costi da sottoporre alla Direzione regionale Sanità anche facendo riferimento a quanto previsto dal sistema regionale di valutazione delle tecnologie sanitarie.

La delibera prevede che le attività di adeguamento delle MN piemontesi dovranno essere completate entro il 31/12/2011 ed è consentito, nella fase transitoria di adeguamento, la prosecuzione delle consuete attività purché siano documentate le condizioni di qualità, sicurezza ed efficacia dei radiofarmaci previste dalle NBP- MN.

A tal fine, le MN piemontesi adotteranno dal 1° luglio 2011, le seguenti modalità operative:

- definizione di un organigramma funzionale e nominativo della struttura di MN in base a quanto previsto dalle NBP-MN;
- definizione di procedure Operative Standard (POS) per ogni preparazione radiofarmaceutica;
- definizione della completa tracciabilità dei radiofarmaci preparati e somministrati;
- allestimento di un cronoprogramma dei controlli di qualità, inclusi i controlli di sterilità, laddove prescritti.

Viene infine dato mandato alla Direzione Regionale della Sanità di istituire, in collaborazione con l'Agenzia Regionale per i Servizi Sanitari (ARESS), un nucleo regionale costituito da esperti del settore al fine di verificare il rispetto ed il mantenimento delle procedure di adeguamento alle NBP-MN delle Strutture piemontesi di Medicina Nucleare.

INSERIMENTO DEL THYROGEN NELL'ELENCO DEI FARMACI AI SENSI DELLA LEGGE 648/1996

La Commissione consultiva Tecnico-Scientifica (CTS) dell'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) ha espresso parere positivo alla richiesta d'inserimento del "Thyrogen" (rh-TSH) nell'elenco dei farmaci istituito ai sensi della legge 648/1996.

L'inserimento riguarda l'impiego del rh-TSH nella preparazione al trattamento con ¹³¹I dei pazienti con metastasi da carcinoma tiroideo, limitatamente ai casi in cui non sia possibile raggiungere adeguati livelli di TSH con stimolazione endogena (come in caso di ipopituitarismo primitivo o secondario) o in presenza di severe condizioni cliniche che potrebbero essere potenzialmente aggravate dall'ipotiroidismo iatrogeno.

La delibera, pubblicata sulla GU in GU n. 167 del 20-7-2011, è il risultato dell'appassionato ed approfondito lavoro portato a termine dal gruppo di lavoro di medici nucleari ed endocrinologi coordinato da Ornella Testori.

Il testo per esteso del documento è scaricabile dall'indirizzo www.gazzettaufficiale.it

CONVEGNI E CONGRESSI

Organizzato dalla sezione regionale Marche della Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale (SIMLII) e dall'Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM) si svolgerà il 26 settembre presso l'Hotel Cosmopolitan di

Civitanova Marche (MC) un Convegno Nazionale dal titolo "Da Chernobyl a Fukushima. Gli incidenti nucleari. Considerazioni tecniche e sanitarie nell'impiego dell'energia nucleare".

Saranno presentati e commentati i dati relativi agli incidenti di Chernobyl e Fukushima, saranno illustrate le loro conseguenze, l'efficacia degli interventi di sanità pubblica in termini di prevenzione e di terapia, la necessità di un'informazione adeguata e corretta e le possibili alternative energetiche al nucleare. Per maggiori informazioni:

www.simlii.net/joomla_simlii/images/avvisi/programmanuale.pdf

EANM SPRINGER PRIZES 2011 ED ALTRE NEWS EANM

La European Association of Nuclear Medicine (EANM) ha attribuito l'EANM Springer Prize 2010 come migliore pubblicazione clinica all'articolo "Predictive factors of [11C]choline PET/CT in patients with biochemical failure after radical prostatectomy" di Giovacchini G, Picchio M, Coradeschi E, Bettinardi V, Gianolli L, Scattoni V, Cozzarini C, Di Muzio N, Rigatti P, Fazio F and Messa C, pubblicato su EJNMMI 2010;37:301-309. Il premio verrà consegnato in occasione del Congresso Annuale EANM che si svolgerà a Birmingham dal 15 al 19 ottobre.

In tale occasione, come ricordato nel n° 4 di AIMN-info (aprile 2011), avverrà anche la consegna del premio EANM "Young Investigator Meeting Award" a Giorgio Treglia, giovane specialista in medicina nucleare in organico presso l'Istituto di Medicina Nucleare del Policlinico Universitario A. Gemelli di Roma. Giorgio Treglia verrà premiato per la ricerca "123-MIBG scintigraphy and 123I-FP-CIT SPECT in Lewy body diseases:complementary or alternative techniques?".

Stefano Fanti delegato AIMN presso EANM, ricorda che è ancora possibile partecipare ai Learning Courses del 2011, in particolare al corso Pediatrico (5-6 novembre), a quello sulla PET in radioterapia (19-20 novembre), al Corso Avanzato per Tecnici (26-27 novembre) ed al Corso Avanzato su PET7TC in Oncologia (1-3 dicembre). Si ricorda che tutti i corsi, la cui lista completa è disponibile all'indirizzo www.eanm.org vengono tenuti in lingua inglese e si svolgono nella sede EANM di Vienna.

Si ricorda che sul sito del congresso EANM di Birmingham (<http://eanm11.eanm.org/index.php>) sono disponibili i risultati della selezione degli abstracts ed il programma pressoché definitivo del convegno.

XIV CORSO DI AGGIORNAMENTO GICN

Dal 3 al 5 novembre si terrà in Assisi il XIV Corso di aggiornamento del Gruppo Italiano di Cardiologia Nucleare dell'AIMN. Dopo la lettura iniziale di Guido Germano sulle "Nuove frontiere dell'imaging cardiaco non-invasivo"; il programma prevede le seguenti otto Sessioni:

1. Ruolo della Cardio-CT e della Cardiologia Nucleare nel "clinical setting": quale test e quando;
2. La valutazione della riserva coronarica;

3. La disfunzione ventricolare di origine ischemica;
4. Avanzamento tecnologico dell'Imaging non invasivo: nuovo software e nuovo hardware;
5. CME- Sessione interattiva;
6. Standardizzazione degli studi di perfusione miocardica con G-SPECT;
7. CME-Sessione Interattiva;
8. La PET nella pratica clinica.

Il programma del Corso è consultabile sul sito www.aimn.it/congressi mentre per iscriversi è necessario collegarsi al sito www.mzcongressi.com ricordando che l'iscrizione effettuata entro il 15 settembre permette di usufruire della quota a tariffa agevolata.

MEETING DEI DELEGATI REGIONALI AIMN

Nei giorni 16 e 17 settembre si terrà a Frascati, presso il Centro Giovanni XXIII, un Meeting di due giorni dedicato ai Delegati Regionali AIMN. L'evento avrà carattere formativo ed è stato accreditato come evento residenziale ECM.

Il CD AIMN ha ritenuto importante promuovere l'attività dei Delegati Regionali fornendo loro una formazione specifica attraverso un evento dedicato ai temi ed alle problematiche che i Delegati si troveranno ad affrontare nel corso del proprio mandato.

Il corso prevede un'analisi della complessità degli aspetti relazionali e organizzativi nella gestione della sanità, con particolare attenzione alle differenze esistenti tra regioni soggette a piano di rientro e non ed agli obiettivi generali di programma identificati dal CD AIMN. Nel corso del Meeting verrà offerta l'opportunità, ad ogni Delegato Regionale, di portare in primo piano e di discutere le specifiche problematiche delle varie realtà regionali.

Al termine del corso, dopo l'Assemblea Generale dei Delegati Regionali, ognuno di essi riceverà un mandato specifico e circostanziato per operare al meglio nella propria regione.

Con l'assemblea dei soci del Friuli-Venezia Giulia si è conclusa la fase elettorale che ha portato al completo rinnovo dei Delegati Regionali AIMN. All'elenco parziale dei nuovi Delegati, riportato su AIMN-info n° 6 di Giugno e consultabile all'indirizzo www.aimn.it, si sono aggiunti gli ultimi eletti in rappresentanza della regione Marche (Filippo Cambioli), della Provincia Autonoma di Bolzano (Mohsen Farsad), della Provincia Autonoma di Trento (Marco Erini) e del Friuli Venezia Giulia (Onelio Geatti).

Paracelso

“Ogni medico dovrebbe essere ricco di conoscenze, e non soltanto di quelle che sono contenute nei libri; i suoi pazienti dovrebbero essere i suoi libri“.



Per gli approfondimenti delle notizie visita regolarmente il sito WEB dell'AIMN

AIMN-info è approvata dal Consiglio Direttivo dell'AIMN e la redazione è a cura del vice-Presidente, Segretario e Webmaster AIMN.
AIMN-info viene inviata a tutti i soci AIMN

AIMN - Associazione Italiana di Medicina Nucleare e Imaging Molecolare

Segreteria Amministrativa: Via Carlo Farini, 81 - 20159 Milano — Tel: +39 02-66823668 — Fax: 02-6686699
e-mail: segreteria@aimn.it — web: <http://www.aimn.it>