

**Anno 3 – n° 9**  
**settembre 2012**

**In questo numero:**

- **Arturo Chiti candidato alla Presidenza EANM**
- **Convegno Annuale dei Delegati Regionali AIMN**
- **X Corso Residenziale in Medicina Nucleare Pediatrica**
- **Convegni e Congressi**
- **21° Congresso Internazionale IRIST**
- **Congresso Nazionale AIMN di Torino: deadline per l'invio degli Abstract**

#### **ARTURO CHITI CANDIDATO ALLA PRESIDENZA EANM**



In occasione del prossimo Congresso dell' European Association of Nuclear Medicine (EANM, Milano 27-31 Ottobre), si svolgeranno le elezioni per il nuovo Presidente Eletto. Tra i candidati alla Presidenza figura Arturo Chiti, che da sempre ha dimostrato grandi capacità professionali ricoprendo in EANM diverse cariche.

Lo ricordiamo come Chairman del Committee di Oncologia, Coordinatore dei Committee e Task Group, membro dell' Executive Committee e del Board Editoriale dell' European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging.

Tutti coloro i quali hanno avuto modo di conoscere ed apprezzare il suo lavoro sanno che Arturo è il candidato ideale alla Presidenza, in virtù della sua esperienza, delle sue capacità manageriali e della profonda conoscenza della disciplina. Come responsabile dell'Unità Operativa di Medicina Nucleare dell'Istituto Clinico Humanitas di Milano ha portato avanti con successo numerose attività e progetti di ricerca, in collaborazione con altre Istituzioni tra cui l'Università di Milano (Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Translazionali).

Membro onorario della European Society for Therapeutic Radiation and Oncology (ESTRO) e collaboratore dell' IAEA nella promozione dell'imaging molecolare nei Paesi in via di sviluppo, Arturo è un forte assertore dell'indipendenza della Medicina Nucleare e la sua visione in chiave moderna della nostra disciplina è stata esposta in un recente editoriale ("Shaping our future") pubblicato sul numero di settembre dell' EJNMMI.

La sua candidatura è motivo di grande orgoglio per l'AIMN ed è un ulteriore indice del prestigio e dell'autorevolezza che riscuote la Medicina Nucleare italiana in Europa

#### **CONVEGNO ANNUALE DEI DELEGATI REGIONALI AIMN**

Si è svolto il 14 e 15 Settembre a Briatico, in Calabria, il Secondo Corso di Aggiornamento per Delegati Regionali (DR) AIMN dal titolo "La Medicina Nucleare: non solo macchine e radiofarmaci". Erano presenti, in prima persona o in delega, i rappresentanti di Lazio (Bagni), Calabria (Canale), Toscana (Castagnoli), Provincia aut. di Trento (Erini), Friuli (Geatti), Umbria (Loreti), Puglia (Modoni), Lombardia (Nodali), Basilicata (Schiavariello), Campania (Spadafora) e Piemonte (Testori).

Il corso si è giovato di un "panel" di relatori-ospiti particolarmente qualificato in tema di gestione e valorizzazione del capitale umano, come la Dott.ssa Tiziana Frittelli, Direttore Generale dell'Ospedale San Giovanni Battista di Roma, il Dr. Michele Vullo, Direttore Amministrativo del Policlinico di Messina e il Dr. Massimo Silvestri, Direttore della Programmazione della Regione Toscana.

Particolarmente interessante è risultata la discussione del tema della Responsabilità Civile e delle possibili coperture assicurative affrontato dall' Avv. Vincenzo Rago dell'Avvocatura di Stato di Roma e da Italo Partenza dello Studio Buglione di Milano. Maria Luisa De Rimini, Nicola Mazzuca, Riccardo Schiavo e Teresio Varetto hanno relazionato sull'attenzione che il CD intende sempre più manifestare verso l'operato dei Delegati Regionali.

Giorgio Ascoli, Responsabile del GdS per l'HTA, ha condotto una tavola rotonda conclusiva sui lavori della prima giornata, mentre Sergio Baldari, Presidente del prossimo Congresso Nazionale AIMN di Torino (1- 4 marzo 2013), ha presentato i principali aspetti organizzativi e scientifici dell'evento. Unica nota stonata è stata l'assenza di diversi DR che, pur non intaccando l'efficacia formativa e relazionale del Corso, ha privato il Comitato dei DR di quella piena rappresentatività perseguita da AIMN nel rapporto istituzionale con gli Associati.



## X CORSO RESIDENZIALE IN MEDICINA NUCLEARE PEDIATRICA



Dal 3 al 5 dicembre si terrà a Padova il X Corso Residenziale Teorico-Pratico in Medicina Nucleare Pediatrica, tradizionale appuntamento e consolidato punto di riferimento in Italia per tutti coloro i quali si occupano di diagnostica e terapia medico-nucleare in età pediatrica.

Come di consueto il Corso affronterà tutti gli aspetti relativi alla gestione del paziente pediatrico, con Sessioni dedicate alla nefro-urologia, endocrinologia, gastroenterologia e malattie epatobiliari, cardiologia, pneumologia, neurologia, malattie dell'apparato muscolo-scheletrico, terapia radiometabolica e radioprotezione.

Punto di forza del Corso è il suo carattere pratico ed è per questo che verrà privilegiato il confronto-dibattito tra partecipanti e docenti e la discussione di casi clinici a piccoli gruppi.

Docenti del Corso saranno Elisa Benetti (Padova), Franco Bui (Padova), Diego Cecchin (Padova), Angela Cistaro (Torino), Diego De Palma (Varese), Piergiorgio Gamba (Padova), Maria Carmen Garganese (Roma), Ornella Milanese (Padova), Luisa Murer (Padova), Pier Francesco Rambaldi (Napoli), Waifro Rigamonti (Padova), Giorgio Saladini (Padova), Pietro Zucchetto (Padova).

Il Corso, riservato ad un massimo di 10 iscritti, è riservato a specialisti, specializzandi o dottorandi in medicina nucleare e fornirà 39 Crediti formativi ECM.

Le domande di iscrizione verranno accolte in ordine di arrivo e fino ad esaurimento dei posti disponibili ed il modulo di richiesta debitamente compilato dovrà pervenire via fax o e-mail alla Segreteria Organizzativa **entro il 31 ottobre 2012**. Il programma e tutte le informazioni sono disponibili sul sito AIMN: [http://www.aimn.it/congressi/congressi\\_aimn.php](http://www.aimn.it/congressi/congressi_aimn.php).

## CONVEGNI E CONGRESSI

Si svolgerà a **Vietri sul Mare**, dal 15 al 19 Ottobre, il 39<sup>^</sup> Annual Meeting della European Radiation Research Society (ERRS), organizzato dalla Società Italiana Ricerca sulle Radiazioni (SIRR).

Numerosi gli argomenti di grande interesse per il Medico Nucleare e per lo specialista in diagnostica e terapia molecolare che verranno affrontati in occasione del Meeting. Tra questi vogliamo segnalare alcune letture magistrali, come quelle su "Biological and physical dosimetry", "Oxidative stress", "Chromatin remodelling and radiation epigenetics", "Radiation carcinogenesis" e "Modulation of radiosensitivity".

Il programma completo del congresso e tutte le informazioni organizzative sono reperibili all'indirizzo: <http://www.iss.infn.it/err2012/>.

Si terrà a **Mentone** il 4 e 5 ottobre il "Fourth international workshop on PET in lymphoma", sotto gli auspici dell' ELI (European Lymphoma Institute). Rispetto alle precedenti edizioni, nel corso del workshop verranno affrontati tutti gli aspetti relativi all'impiego della PET nel management dei linfomi, non solo quindi in fase di interim.

Tra i motivi di questa estensione, il costante aumento del numero di trial clinici di fase II relativi al ruolo prognostico della PET nei LNH con sottotipo istologico diverso dal DLBCL, e l'impiego della PET come "biomarker" per il calcolo del volume metabolico. Tutte le informazioni relative al workshop sono consultabili dal sito web all'indirizzo: <http://eitti.free.fr>

## 21° CONGRESSO INTERNAZIONALE IRIST

Dal 31 Ottobre al 2 Novembre si terrà a Bertinoro (BO) il **21<sup>^</sup> Congresso Internazionale IRIST**, articolato in 7 Sessioni Scientifiche che copriranno tutti gli aspetti della moderna diagnostica e terapia molecolare medico nucleare.

La **1<sup>^</sup> Sessione** avrà come tema la terapia dei linfomi con due letture ad invito tenute da J. Harvey Turner Fremantle, Australia (Multimodality radionuclide therapy of progressive disseminated lymphoma and neuroendocrine tumors as a paradigm for cancer control) e da Jasna Mihailovic, Sremska Kamenica, Serbia (Radioimmunotherapy of Lymphoma).

La **2<sup>^</sup> Sessione** riguarderà la terapia dei tumori della prostata e del pancreas con letture ad invito tenute da S.J. Goldsmith, New York, USA (Targeted Radionuclide Scintigraphy of Prostate Cancer e Radioimmunotherapy of Pancreatic Cancer) e da A. Hubalewska-Dydejczyk, Krakow, Poland (Labelled GLP-1 for imaging diagnostic of insulinomas – state of the art).

La **3<sup>^</sup> Sessione** riguarderà la terapia dei tumori della tiroide e dei NET con letture ad invito tenute da J. Mihailovic, Sremska Kamenica, Serbia (Outcome of Surgical and Radioiodine Treatment of Papillary Thyroid Microcarcinoma) A. Signore, Roma, Italy (Radiolabelled receptor superagonist for cancer imaging) e S. Fanti, Bologna, (Diagnosis and therapy of NET).

La **4<sup>^</sup> Sessione** esaminerà il tema della Teranostica con anticorpi e peptidi radiomarcati con letture ad invito tenute da R. P. Baum, Bad Berka, Germany (THERANOSTICS with peptides, antibodies and SHALs – where do we go from here?), A. Wu, Culver City, USA (Imaging Immunology: The Next Diagnostic Frontier of Cancer) e J. Carrasquillo, New York, USA (Imaging with positron labeled monoclonal antibodies).

La **5<sup>^</sup> Sessione** riguarderà la Dosimetria, con letture ad invito tenute da M. Chianelli, Rome, Italy (Biological dosimetry) e M. Lassmann, Würzburg, Germany (Personalised dosimetry for tumor therapy).

La **6<sup>^</sup> Sessione** sarà dedicata all'immunoscintigrafia ed al radioimmuno-targeting con letture ad invito tenute da G. Paganelli, Milano (Pretargeting without antibodies, IART, brain tumors), C. Divgi, New York, USA (Radioimmunotargeting renal cancer) e P. Erba, Pisa,

(Radioimmunotherapy with anti-fibronectin and anti-tenascin antibody in solid cancer and hematological malignancies)

La **7<sup>a</sup> Sessione**, conclusiva del Congresso, riguarderà il Microambiente Tumorale con letture ad invito tenute da *C. van de Wiele, Gent, Belgium* (New trends in apoptosis imaging) e *J. Prior, Lausanne, Switzerland* (RGD targeting).

Maggiori informazioni all'indirizzo [info@irist.org](mailto:info@irist.org).

#### **CONGRESSO NAZIONALE AIMN DI TORINO: DEADLINE PER L'INVIO DEGLI ABSTRACT**

La Segreteria AIMN comunica che è attivo il sistema per l'invio online dei contributi scientifici per il prossimo Congresso Nazionale AIMN di Torino (1-4 marzo 2013). Fino al 15.10.2012, sarà possibile sottoporre alla valutazione dei revisori gli abstract per comunicazioni orali e poster. E' inoltre possibile iscriversi al Congresso usufruendo delle quote ridotte. Tutti i dettagli relativi all' invio degli abstract al sito [www.aimntorino2013.org](http://www.aimntorino2013.org).

#### **JAMES DEAN**

*"Solo le persone gentili sono veramente forti"*



#### **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](mailto:segreteria@aimn.it) — web: <http://www.aimn.it>