



XX CORSO DI AGGIORNAMENTO

GICN 2024

Gruppo Italiano di Cardiologia Nucleare

21/22 NOVEMBRE 2024

ROMA

CENTRO STUDI CARDELLO



Associazione Italiana di Medicina Nucleare
Imaging Molecolare e Terapia

RELATORI e MODERATORI

RESPONSABILE
SCIENTIFICO DEL CORSO
E COORDINATORE DEL
GRUPPO DI STUDIO GICN

Roberta Assante, Napoli

Wanda Acampa	Napoli
Roberta Assante	Napoli
Elena Busnardo	Milano
Nazario Carrabba	Firenze
Maria Luisa De Rimini	Napoli
Marco Dominetto	Zurigo
Emanuele Gavazzi	Brescia
Dario Genovesi	Pisa
Assuero Giorgetti	Pisa
Raffaele Giubbini	Brescia
Francesco Lanfranchi	Genova
Lucia Leccisotti	Roma
Claudio Marcassa	Novara
Elisa Milan	Treviso
Andrea Ponsiglione	Napoli
Matteo Sarocchi	Genova
Roberto Sciagra'	Firenze
Piotr Slomka	Stati Uniti D'America
Claudio Tinoco Mesquita	Brasile

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Cari Amici e Colleghi,

con grande piacere vi invitiamo al corso biennale del Gruppo Italiano di Cardiologia Nucleare. Il GICN presenta il suo XX Corso adoperandosi, nel rispetto della tradizione del Gruppo, nel divulgare la medicina nucleare in ambito cardiologico per fornire alla nostra comunità scientifica solide evidenze da considerare nella pratica clinica. In quest'ottica abbiamo cercato di coinvolgere le diverse figure professionali, quali medici nucleari, radiologi e cardiologi clinici per un approccio multidisciplinare su temi di grande attualità.

Il programma del corso si focalizza sul confronto clinico sempre attuale tra valutazione anatomica e funzionale, non tralasciando quelli che sono le diverse problematiche cliniche oltre l'ischemia miocardica e con uno sguardo al futuro verso l'intelligenza artificiale applicata alla cardioimaging.

Abbiamo, poi, inserito un focus sul valore della quantizzazione dei diversi parametri ottenibili dai nostri protocolli di imaging SPECT e PET nei diversi scenari clinici, per evidenziare il punto di forza delle procedure di cardiologia nucleare rispetto alle altre metodiche di imaging disponibili. Non a caso, gli ospiti stranieri da noi invitati rappresentano l'uno, una figura di riferimento internazionale non solo nelle tematiche relative alla valutazione quantitativa dei parametri ottenibili con la cardiologia nucleare, ma anche nell'utilizzo dell'intelligenza artificiale nel cardioimaging, l'altro un cardiologo punto di riferimento della collaborazione scientifica internazionale con IAEA.

Speriamo che il Corso rappresenti un momento di confronto, approfondimento e crescita professionale, da sempre principali obiettivi del GICN.

Vi aspettiamo a Roma.

Roberta Assante

Responsabile Scinetifico e Coordinatore del Gruppi di Studio GICN

PROGRAMMA

21 NOVEMBRE

- 13.30 Registrazione
- 14.30 Saluti

SESSIONE 1 Dato anatomico vs dato funzionale: Il Dibattito dei giorni nostri!!!

Moderatori: *M.L. De Rimini, R. Giubbini*

- 15.00 Evidenza clinica dal punto di vista del cardiologo, *N. Carrabba*
- 15.20 Evidenza su quando eseguire imaging di perfusione miocardica dal punto di vista del radiologo, *A. Ponsiglione*
- 15.40 Evidenza su quando eseguire coro TC dal punto di vista del medico nucleare, *R. Assante*
- 16.00 Implementazione per ottimizzare il cost-effectiveness, *E. Milan*
- 16.20 Tavola rotonda con i relatori

- 16.30 **Lettura Magistrale: The value of CAC score quantification in patients with suspected or known CAD**, *C. Tinoco Mesquita*

22 NOVEMBRE

SESSIONE 2 Oltre l'ischemia: sessione clinica interattiva

Moderatori: *C. Marcassa, E. Milan*

- 8.30 Amiloidosi cardiaca, *D. Genovesi*
- 8.50 Sarcoidosi, *A. Giorgetti*
- 9.10 Endocarditi e device, *L. Leccisotti*
- 9.30 Cardio-oncologia, *M. Sarocchi e F. Lanfranchi*
- 10.10 Discussione

- 10.25 Coffee break

SESSIONE 3 Artificial intelligence in cardiologia nucleare

Moderatori: *W. Acampa, R. Sciagra'*

- 11.10 AI: acquisizione e ricostruzione delle immagini, *M. Dominietto*
- 11:30 AI: applicazioni cliniche e valore predittivo, *R. Sciagrà*
- 11.50 Discussione

- 12.10 **Lettura Magistrale: Artificial intelligence: the sleeping giant in cardio-imaging**, *P. Slomka*

- 12.45 Lunch

SESSIONE 4 Utilizzo clinico ed Implementazione della quantificazione nell'imaging di perfusione miocardica

Moderatori: *A. Giorgetti, N. Carrabba*

I scenario clinico: paziente donna con fattori di rischio cardiovascolare e sospetta angina microvascolare

- 13.45 Utilizzo clinico della SPECT/TC e della PET/TC: vantaggi e svantaggi, *E. Busnardo*

Il scenario clinico: paziente uomo di 68 anni con evidenza di malattia trivasale

- 14.05 Utilizzo clinico della cardio-radiologia: vantaggi e svantaggi, *E. Gavazzi*
- 14.25 Utilizzo clinico della cardiologia nucleare: vantaggi e svantaggi, *W. Campa*
- 14.45 Tavola rotonda con i relatori

- 15.00 Assemblea GICN e chiusura dei lavori

ISCRIZIONI

A - Socio AIMN	€ 250,00 (esente Iva)
A2 - Socio AIMN che necessita di fattura	€ 305,00 (€ 250,00 + Iva 22%)
B - Socio GICN	€ 366,00 (€ 300,00 + Iva 22%)
C - Non Socio AIMN/GICN	€ 427,00 (€ 350,00 + Iva 22%)

Specializzandi in Medicina Nucleare*:

D - Socio AIMN	€ 100,00 (esente Iva)
D2 - Socio AIMN che necessita di fattura	€ 122,00 (€ 100,00 + Iva 22%)
E - Non Socio AIMN	€ 207,40 (€ 170,00 + Iva 22%)

* E' necessario l'invio di un certificato che accerti la qualifica di Specializzando.

Saranno accettate le prime 60 iscrizioni pervenute in ordine cronologico presso la Segreteria Organizzativa. E' possibile iscriversi on line visitando il sito www.mzevents.it
Per effettuare l'iscrizione è necessario cliccare sul link "Registrati ad un evento" e dopo aver selezionato l'evento di interesse, registrarsi cliccando sul pulsante "Iscrizione on-line". Seguendo le indicazioni si potranno effettuare l'iscrizione e il relativo pagamento, con carta di credito o bonifico. Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento.

ESENZIONE IVA – FATTURE INTESTATE ALLA P.A

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi online inserendo il CODICE UNIVOCO AZIENDALE.

Il pagamento dell'iscrizione, relativo a tutte le categorie, dovrà essere effettuato alla Segreteria Organizzativa MZ che provvederà ad emettere regolare fattura o ricevuta per i Soci AIMN. Una volta emesso il documento (fattura o ricevuta), non sarà possibile richiederne in seguito la sostituzione.

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione alle sessioni scientifiche
- Coffee Break e Lunch
- Attestato di partecipazione via e-mail

Cancellation Policy

Tutte le cancellazioni pervenute per iscritto alla segreteria entro il 21 Settembre 2024 daranno diritto al rimborso del 20% della quota d'iscrizione. Le cancellazioni pervenute dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.

INFORMAZIONI GENERALI

ACCREDITAMENTO ECM: AIMN PROVIDER

Nr. pratica 30-429947

Obiettivo formativo: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Nr. Crediti ECM: 6

Professioni accreditate: Medico Chirurgo (Discipline: Cardiologia, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Medicina Generale)

Ricordiamo che, per avere diritto ai crediti formativi ECM, è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore di formazione
- firmare il foglio firme
- compilare il questionario di valutazione dell'evento online
- sostenere e superare la prova di apprendimento online

L'attestato di partecipazione verrà inviato a tutti i partecipanti presenti tramite e-mail, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online se il test avrà esito positivo.

La Segreteria Organizzativa comunicherà tramite e-mail il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online. Il questionario rimarrà attivo per 3 giorni.

Se dopo l'evento NON dovesse ricevere l'e-mail con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa. La Segreteria non risponde di eventuali e-mail non ricevute.



Associazione Italiana di Medicina Nucleare
Imaging Molecolare e Terapia

Associazione Italiana di Medicina Nucleare Imaging Molecolare e Terapia

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano

Tel. 02 66823668

segreteria@aimn.it

www.aimn.it



Segreteria Organizzativa

MZ Events srl

Via C. Farini 81, 20159 Milano

Tel. 02 66802323

chiara.fiordimondo@MZevents.it

www.MZevents.it



Con il contributo non condizionante di



LIFE FROM INSIDE

