

DALLA DIAGNOSTICA ALLA TERAPIA: I RADIOFARMACI NELLA REGIONE CAMPANIA

Napoli, 15/11/2024
StarHotels Terminus

RAZIONALE

L'offerta di radiofarmaci per l'impiego clinico, sia a scopo diagnostico che terapeutico, si è ampliata in modo significativo negli ultimi anni grazie alla maggiore disponibilità di radioisotopi e di radiofarmaci autorizzati per nuove e specifiche indicazioni. In particolare, lo sviluppo della Radio Ligand Therapy e della diagnostica ad essa associata ha dato un nuovo input al settore radiofarmaceutico e all'affermazione di una nuova modalità terapeutica che coinvolge le unità di medicina nucleare e le radiofarmacie ad esse associate.

La Radiofarmacia, nel cui ambito si muovono e operano figure di diversa formazione e professionalità, è il "luogo" deputato alla produzione e gestione del radiofarmaco, principale "attore" della pratica medico nucleare di cui il Radiofarmacista è il principale "regista".

Con questo corso ci proponiamo di continuare la conoscenza del Radiofarmaco, iniziata con la prima edizione dell'evento, esplorando nuove applicazioni terapeutiche e nuovi contesti organizzativi soprattutto a livello regionale.

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso si articolerà in due sessioni, incentrate su argomenti di carattere strategico per gli operatori del settore e si propone di approfondire le competenze in materia di assicurazione della qualità farmaceutica e della normativa, applicabile alle attività delle radiofarmacie ospedaliere, nella gestione dei radiofarmaci utilizzati sia nella pratica clinica che nella sperimentazione.

Un ulteriore punto di approfondimento verterà sulla RLT il cui ruolo è destinato a crescere nel prossimo futuro e che necessiterà di nuove e formate figure professionali a supporto di una corretta gestione del radiofarmaco che comprenda l'aderenza all'appropriatezza prescrittiva la valutazione economica della spesa ad esso associata.

In questo panorama la figura del Radiofarmacista è fondamentale per superare l'eterogeneità delle diverse realtà ospedaliere, garantendo la qualità della prestazione medico-nucleare su tutto il territorio regionale.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Piera Maiolino

S.C. Farmacia, IRCCS G. Pascale, Napoli

Dott.ssa Michela Aurilio

S.C. Farmacia, IRCCS G. Pascale, Napoli

Dott. Mario Scarpato

S.C. Farmacia, AORN dei Colli, Napoli

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:30 Registrazione partecipanti
09:00 Saluti dalle autorità

**(Dott. U. Trama, Dott. A. Cavaliere, Dott. A. Bianchi, Dott. A. Budillon,
Dott. M. Di Mauro)**

09:15

Presentazione del Corso

(Dott.ssa P. Maiolino, Dott.ssa M. Aurilio, Dott. M. Scarpato)

Sessione mattutina

Moderatori: dott.ssa P. Maiolino, Dott.ssa M.L. De Rimini

09:40 I Radiofarmaci nel panorama italiano: stato dell'arte e i radiofarmaci nel prossimo futuro
(Dott. S. Lastoria)

10:30

Coffee Break

11:00 Le radiofarmacie della Rete oncologica Campana
(Dott. S. Pignata)

11:25. La gestione del Radiofarmaco Terapeutico alla luce della nuova normativa Radioprotezionistica: modelli organizzativi a confronto
(Dott.ssa L. D'Ambrosio)

11:50 Radiofarmaci, farmacoeconomia e flussi farmaceutici: la sostenibilità nell'ambito dell'SSN
(Prof. E. Foglia)

12:15 Il Radiofarmacista: percorso formativo e competenze specifiche
(Dott.ssa M. Santimaria)

12:35 **Discussione**

Intervengono: Dott. M. Scarpato, Dott.ssa M.L. De Rimini, Prof. P. Campiglia

13.00

Light Lunch

Sessione pomeridiana

Moderatori: Dott. S. Lastoria, Dott. M. Scarpato

14:30 La parola al Medico Nucleare: esempi di casi clinici
(Dott. S. Annunziata)

14:55 Studio di fase 1 con Radiofarmaci: il percorso di accreditamento di una medicina nucleare
(Dott. De Feo)

15:20 Radiofarmacie a confronto, uno sguardo sulle diverse realtà nazionali:

- Contributo video dalla Radiofarmacia Ospedale Policlinico S.Martino, Genova
- Contributo video dalla Radiofarmacia IRCCS CROB, Rionero in Vulture
- Contributo video dalla Radiofarmacia Ospedale Cannizzaro, Catania

16:30 **Discussione**

Intervengono: Dott. F. Perrone, Dott. A. Cristinziano, Dott. C. Corvino

FACULTY

Annunziata Salvatore

Diagnostica per Immagini e Radioterapia Oncologica, Policlinico Gemelli, Roma

Aurilio Michela

U.O.C. Farmacia, IRCCS G. Pascale, Napoli

Bianchi Attilio

Direttore Generale IRCCS Pascale, Napoli

Budillon Alfredo

Direttore Scientifico IRCCS Pascale, Napoli

Campiglia Pietro

Direttore Dipartimento Farmacia UNISA

Cavaliere Arturo

Presidente SIFO

Corvino Costantino

Direttore Farmacia Ospedale del Mare-ASL Napoli 1, Napoli

Cristinziano Adriano

Direttore Farmacia AORN Ospedale dei Colli, Napoli

D' Ambrosio Laura

S.C. Medicina Nucleare, IRCCS G. Pascale, Napoli

De Rimini Maria Luisa

Direttore S.C Medicina Nucleare AORN Ospedale dei Colli, Napoli

Di Mauro Maurizio

Direttore Sanitario IRCCS G. Pascale, Napoli

Foglia Emanuela

Università Cattaneo, Castellanza

Lastoria Secondo

Direttore S.C Medicina Nucleare, IRCCS G. Pascale, Napoli

Maiolino Piera

Direttore UOC Farmacia, IRCCS Pascale, Napoli

Segretario Regionale SIFO – Campania

Santimaria Monica

U.O.C. Medicina Nucleare Ospedale S. Bortolo Vicenza AULSS 8 Berica Coordinatore Area Scientifico-Culturale SIFO Radiofarmacia

Perrone Franco

Direttore S.C. Sperimentazioni Cliniche, IRCCS Pascale, Napoli

Pignata Sandro

Direttore S.C. Oncologia Clinica Sperimentale Uro-Ginecologica, IRCCS Pascale, Napoli

Scarpato Mario

S.C. Farmacia, AORN dei Colli, Napoli

Trama Ugo

Dirigente Responsabile della U.O.D. 06 Politica del Farmaco e Dispositivi, Regione Campania

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è rivolto a **n. 55 Professionisti Sanitari**, nello specifico:

- n. 35 Farmacisti Ospedalieri e Territoriali soci SIFO in regola con la quota associativa 2024 inclusi gli specializzandi;
- n.20 tra Infermieri, Medici Nucleari e TSRM

La registrazione e la partecipazione all'attività formativa proposta sono gratuite per i destinatari sopra elencati.

Sede:

Starhotels Terminus, p.zza Garibaldi, Napoli

Data di svolgimento: 15 novembre 2024
