



Ente Ospedaliero Cantonale

INVITO

# Simposio di Medicina Nucleare della Svizzera Italiana 2025

La Medicina nucleare nelle infiammazioni e nelle  
infezioni - update su nuove linee guida internazionali  
per medici specialisti e medici di base

**Mercoledì 26 febbraio 2025**

Dalle 16:30 alle 19:00

Con il patrocinio di:

**Aula Polivalente**

Polo universitario Lugano, Campus Est  
Via La Santa 1, Lugano-Viganello



Università  
della  
Svizzera  
italiana



# Introduzione

Care Colleghe,  
Cari Colleghi,

con grande piacere vi invitiamo all'annuale Simposio di Medicina Nucleare della Svizzera Italiana.

La Medicina Nucleare è quella branca della medicina che utilizza sostanze radioattive (radiofarmaci) a scopo diagnostico (per esami scintigrafici, SPECT/CT, PET/CT), terapeutico e di ricerca biomedica.

I campi di applicazione della Medicina Nucleare sono molteplici e riguardano pressoché tutte le discipline mediche.

Considerata la recente pubblicazione di nuove linee guida internazionali che supportano l'uso delle metodiche diagnostiche medico-nucleari nello studio delle infezioni e delle infiammazioni, abbiamo pensato ad un evento specifico per approfondire la tematica e fornire un utile aggiornamento per medici specialisti di varie discipline e per medici di base.

Il programma prevede l'intervento di esperti internazionali che fanno parte di gruppi di lavoro (committees) dell'Associazione Europea di Medicina Nucleare (EANM) moderati da un panel clinico multidisciplinare.

Ci rallegriamo fin d'ora di rivederci a febbraio!

Con un cordiale e collegiale saluto,

**PD Dr. med. Gaetano Paone**, Primario  
**Prof. Dr. med. Giorgio Treglia**, Viceprimario  
**Prof. Dr. med. Luca Ceriani**, Viceprimario

---

**Iscrizione:** Partecipazione gratuita, gradita conferma a:  
Myriam Spano, +41 (0)91 811 72 12, myriam.spano@eoc.ch

Crediti richiesti: SGNM/SSMN SGR/SSR  
SGAIM/SSMIG ASTRM  
SGI/SSI

Si ringrazia per il sostegno:



**SIEMENS**

# Programma

- 16:30 - 16:45**    **Saluti di apertura**  
Dr. med. Franco Denti  
Prof. Dr. med. Paolo Ferrari  
PD Dr. med. Gaetano Paone
- 16:45 - 17:15**    **Introduzione alle metodiche medico nucleari per infezioni e infiammazioni**  
PD Dr. med. Gaetano Paone,  
Prof. Dr. med. Giorgio Treglia
- 17:15 - 17:45**    **Medicina nucleare nelle infezioni ed infiammazioni cardiovascolari**  
Relatore: Prof. Dr. med. Domenico Albano  
Discussant: Prof. Dr. med. Enos Bernasconi,  
Prof. Dr. med. Luca Ceriani, Dr.ssa med. Elena Caporali, Dr. med. Luca Giovannacci
- 17:45 - 18:15**    **Medicina nucleare nelle infezioni ed infiammazioni scheletriche ed articolari**  
Relatore: Prof. Dr. med. Francesco Dondi  
Discussant: Prof. Dr. med. Christian Candrian,  
PD Dr. med. Andrea Cardia, Dr.ssa med. Teresa Ruberto, Dr.ssa med. Natalie Marcoli
- 18:15 - 18:45**    **Medicina nucleare nella febbre di origine sconosciuta e nella ricerca di focolai settici**  
Relatore: Prof. Dr. med. Giorgio Treglia  
Discussant: Prof.ssa Dr.ssa med. Luigia Elzi,  
Dr. med. Marco Previsdomini,  
Dr. med. Marco Cuzzocrea, Dr.ssa med. Natalie Marcoli
- 18:45 - 19:00**    **Take-home messages e chiusura dei lavori**  
PD Dr. med. Gaetano Paone
- Dalle 19:00**        **Rinfresco**

# Relatori e discussant

(In ordine alfabetico e con affiliazione principale)

**Prof. Dr. med. Domenico Albano**, Dirigente medico, Divisione di Medicina Nucleare ASST Spedali Civili Brescia e Professore associato, Facoltà di Medicina, Università di Brescia

**Prof. Dr. med. Enos Bernasconi**, Viceprimario, Servizio di Malattie infettive, Dipartimento di Medicina, Ente Ospedaliero Cantonale e Professore ordinario, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Prof. Dr. med. Christian Candrian**, Primario, Servizio di Ortopedia e traumatologia, Dipartimento di Chirurgia, Ente Ospedaliero Cantonale e Professore ordinario, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Dr.ssa med. Elena Caporali**, Medico specialista, Clinica di Cardiochirurgia e Cardiologia, Istituto Cardiocentro Ticino, Ente Ospedaliero Cantonale

**PD Dr. med. Andrea Cardia**, Primario, Servizio di Neurochirurgia, Istituto di Neuroscienze cliniche della Svizzera italiana, Ente Ospedaliero Cantonale e Libero docente, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Prof. Dr. med. Luca Ceriani**, Viceprimario, Clinica di Medicina nucleare, Istituto Imaging della Svizzera Italiana, Ente Ospedaliero Cantonale e Professore ordinario, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Dr. med. Marco Cuzzocrea**, Medico specialista, Clinica di Medicina nucleare, Istituto Imaging della Svizzera Italiana, Ente Ospedaliero Cantonale

**Dr. med. Franco Denti**, Presidente Ordine dei Medici del Canton Ticino (OMCT)

**Prof. Dr. med. Francesco Dondi**, Dirigente medico, Divisione di Medicina nucleare ASST Spedali Civili Brescia e ricercatore, Facoltà di Medicina, Università di Brescia

**Prof.ssa Dr.ssa med. Luigia Elzi**, Caposervizio, Servizio di Malattie infettive, Dipartimento di Medicina, Ente Ospedaliero Cantonale e Professore titolare, Facoltà di Medicina Università di Basilea e Docente, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Prof. Dr. med. Paolo Ferrari**, Capo Area Medica, Direzione Generale, Ente Ospedaliero Cantonale e Professore titolare, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Dr. med. Luca Giovannacci**, Primario, Servizio di Chirurgia vascolare, Dipartimento di Chirurgia, Ente Ospedaliero Cantonale e Docente, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Dr.ssa med. Natalie Marcoli**, Caposervizio, Servizio di Reumatologia, Dipartimento di Medicina, Ente Ospedaliero Cantonale e Docente, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**PD Dr. med. Gaetano Paone**, Primario, Clinica di Medicina nucleare, Istituto Imaging della Svizzera Italiana, Ente Ospedaliero Cantonale e Libero docente, Facoltà di Scienze biomediche Università della Svizzera Italiana

**Dr. med. Marco Previsdomini**, Primario, Servizio di Medicina intensiva, Ospedale Regionale di Bellinzona e Valli, Ente Ospedaliero Cantonale e Docente, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana

**Dr.ssa med. Teresa Ruberto**, Medico specialista, Clinica di Medicina nucleare, Istituto Imaging della Svizzera Italiana, Ente Ospedaliero Cantonale

**Prof. Dr. med. Giorgio Treglia**, Viceprimario, Clinica di Medicina nucleare, Istituto Imaging della Svizzera Italiana, Ente Ospedaliero Cantonale e Professore titolare, Facoltà di Scienze biomediche, Università della Svizzera Italiana