



Ente Ospedaliero Cantonale

INVITO

Simposio di Medicina Nucleare della Svizzera Italiana 2024

Mercoledì 21 febbraio 2024

Dalle 16:00 alle 19:00

Aula Polivalente

Polo universitario Lugano - Campus Est

Via La Santa 1, Lugano-Viganello

Con il patrocinio di:



Introduzione

Care Colleghe,
Cari Colleghi,

con grande piacere vi invitiamo al 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.

A questo scopo abbiamo pensato un evento di grande rilevanza per la pratica clinica quotidiana, che possa illustrare lo stato dell'arte della Medicina Nucleare in ambito diagnostico e terapeutico. Con l'occasione abbiamo anche il piacere di presentare il nuovo team di Medicina Nucleare dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana dell'Ente Ospedaliero Cantonale, composto per la maggior parte da membri del corpo accademico dell'Università della Svizzera Italiana (USI).

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:
Tel. +41 (0)91 811 72 12 - myriam.spano@eoc.ch

Si ringrazia per il sostegno:

SIEMENS



Programma

- 16h00 - 16h10** **Benvenuto e introduzione**
Prof. Dr. med. Filippo Del Grande
Luca Merlini
- 16h10 - 16h20** **Saluto del Presidente OMCT**
Dr. med. Franco Denti
- 16h20 - 16h45** **Presentazione Team, apparecchiature e logistica
della Medicina Nucleare IIMSI EOC**
PD Dr. med. Gaetano Paone
- 16h45 - 17h30** **Medicina nucleare in ambito diagnostico:
indicazioni per esami scintigrafici e SPECT/CT**
Prof. Dr. med. Luca Ceriani
Dr.ssa med. Teresa Ruberto Macchi e TRM
- 17h30 - 18h15** **Medicina nucleare in ambito diagnostico:
indicazioni per esami PET/CT**
Prof. Dr. med. Giorgio Treglia
Dr. med. Marco Cuzzocrea
TRM
- 18h15 - 19h00** **Medicina nucleare in ambito terapeutico:
indicazioni per terapie radiometaboliche e
radiorecettoriali**
PD Dr. med. Gaetano Paone
Dr. med. Marco Cuzzocrea
TRM
- A seguire** **Rinfresco**

Relatori

Dr. med. Franco Denti

Presidente Ordine dei Medici del Canton Ticino

Prof. Dr. med. Filippo Del Grande

Primario della Clinica di Radiologia e Direttore medico dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana

Luca Merlini

Direttore Istituto Imaging della Svizzera Italiana e Ospedale Regionale di Locarno, La Carità

PD Dr. med. Gaetano Paone

Primario della Clinica di Medicina nucleare dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana

Prof. Dr. med. Luca Ceriani

Viceprimario della Clinica di Medicina nucleare dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana

Dr.ssa med. Teresa Ruberto

Medico capoclinica della Clinica di Medicina nucleare dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana

Prof. Dr. med. Giorgio Treglia

Viceprimario della Clinica di Medicina nucleare dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana

Dr. med. Marco Cuzzocrea

Medico capoclinica della Clinica di Medicina nucleare dell'Istituto Imaging della Svizzera Italiana

TRM

Crediti

SGNM/SSMN richiesti

SSMIG richiesti

ASTRM richiesti

Iscrizioni e informazioni

Partecipazione gratuita, gradita conferma a: myriam.spano@eoc.ch