

CORSO TEORICO-PRATICO DI ECOGRAFIA TORACICA

URGENZE INFETTIVE... E NON SOLO



VENERDÌ 4 OTTOBRE 2024

ROMA

CENTRO CONGRESSI INMI SPALLANZANI IRCCS

Via Portuense 292, Roma

PRESIDENTE DEL CORSO:

Stefania Ianniello

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Stefania Ianniello, Margherita Trinci



CON IL PATROCINIO



Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica

SAVE THE DATE

FACULTY

- Fabrizio Albarello** Dirigente Medico Diagnostica per Immagini, INMI Spallanzani IRCCS, Roma
- Angelo Aliquò** Direttore Generale INMI Spallanzani IRCCS, Roma
- Chiara Andreoli** Dirigente Medico Radiodiagnostica DEA, Policlinico Universitario Umberto I, Roma
- Andrea Antinori** Direttore Dipartimento Clinico, Direttore UOC Immunodeficienze virali, INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Maria Grazia Bocci** Direttore UOC Rianimazione, INMI Spallanzani IRCCS, Roma
- Stefania Cicalini** Direttore UOC Infezioni sistemiche ed immunodepresso, INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Giampiero D'Offizi** Direttore UOC Malattie Infettive epatologiche, INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Carla Fontana** Direttore UOC Microbiologia, INMI Spallanzani IRCCS
- Andrea Frustaci** Prof. Ordinario Cardiologia, Univ La Sapienza Roma, Direttore Laboratorio Cardiologia INMI Spallanzani IRCCS
- Nicoletta Fusco** Dirigente Medico Diagnostica per immagini, INMI Spallanzani IRCCS, Roma
- Enrico Girardi** Direttore Scientifico, INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Delia Goletti** Direttore UOC Ricerca traslazionale, INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Stefania Ianniello** Direttore Struttura Semplice Dipartimentale, Diagnostica per Immagini, INMI Spallanzani IRCCS, Roma
- Fabrizio Maggi** Direttore Dipartimento DERPDA, Direttore UOC Virologia, INMI Spallanzani, IRCCS Roma
- Vittorio Miele** Direttore Dipartimento Radiologia, Az. Osp. Univ. "Careggi", Firenze
- Emanuele Nicastrì** Direttore UOC Mal Inf. Alta intensità di cura, INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Riccardo Palliola** Dirigente Medico Radiodiagnostica DEA, Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma
- Fabrizio Palmieri** Direttore UOC M.I.A.R., INMI Spallanzani IRCCS Roma
- Claudia Lucia Piccolo** Dirigente Medico Radiodiagnostica Policlinico Universitario Campus Biomedico, Roma
- Barbara Sessa** Dirigente Medico Radiodiagnostica, Ospedale S. Filippo Neri, Roma
- Margherita Trinci** Direttore UOC Radiologia- P.O.Colline dell'Albegna,AZ.USL Toscana Sud Est
- Luigi Vetrugno** Prof.associato Anestesia e Rianimazione, DSMOB, Università "G. D'Annunzio", Univ.Chieti-Pescara
- Alberta Villanacci** Dirigente Medico Diagnostica per immagini, INMI Spallanzani IRCCS, Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.00** Registrazione Partecipanti
- 08.30** Saluti del Direttore Generale INMI Spallanzani IRCCS **A. Aliquò**
- 08.45** Saluti del Direttore Scientifico e presentazione del Corso **E. Girardi**

I SESSIONE - Basi dell'Ecografia toracica ed applicazioni cliniche

moderatori: A. Antinori, F. Maggi, M.G. Bocci, D. Goletti

- 09.00** Principi base dell'ecografia toracica:
Strumentazione, tecnica d'esame. Semeiotica **S. Ianniello**
- 09.30** Sindromi Interstiziali: polmonite interstiziale
(COVID e non) e d.d. **C. Andreoli**
- 10.00** Sindromi Interstiziali: edema polmonare,
ARDS, patologie fibrosanti **C.L. Piccolo**
- 10.30** Consolidamento polmonare (polmonite, atelettasia, infarto)
nell'adulto e nel bambino **M. Trinci**
- 11.00** COFFEE BREAK

II SESSIONE - Urgenza... e non solo

moderatori: V. Miele, S.Cicalini, A. Frustaci

11.30 Pneumotorace ed Extended-FAST **B. Sessa**

12.00 Arresto e peri-arresto cardiaco:
ruolo dell'ecografia toracica **L. Vetrugno**

III SESSIONE – Versamento pleurico, tecniche di drenaggio, parete toracica e diaframma

moderatori: G. D'Offizi, F. Palmieri, E. Nicastri, C. Fontana

12.30 Versamento pleurico.Caratterizzazione,quantizzazione.
Tecniche di drenaggio toracico eco-guidate **F. Albarello**

13.00 Ecografia della parete toracica
e del diaframma **N. Fusco, A. Villanacci**

13.30 Discussione

13.40 LIGHT LUNCH

14.30-18.30 ESERCITAZIONI PRATICHE

con Tutor su modelli sani e su simulatori di patologie

**F. Albarello, C. Andreoli, N. Fusco, R. Palliola, C. Piccolo, B. Sessa,
M. Trinci, L. Vetrugno, A. Villanacci, S. Ianniello**

ESERCITAZIONI SU MODELLO SANO:

Utilizzo delle diverse sonde a confronto.

Piani di scansione. - Tecnica di esecuzione della Extended-FAST

Linee A

Sliding pleurico / M-mode -

Lung pulse

Segno del "sipario"

Diaframma e parete toracica

Scansioni base cardiache

Recessi addominali

ESERCITAZIONI SU SIMULATORE DI PATOLOGIA

Artefatti: Linee B - Sindrome interstiziale

Consolidamento/Atelettasia

Versamento pleurico

Enfisema sottocutaneo

ESERCITAZIONI DI GUIDA ALLA TORACENTESI E AL DRENAGGIO PLEURICO

Dott. F. Albarello

18.30-19.00 Discussione, conclusioni e saluti

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

CENTRO CONGRESSI INMI SPALLANZANI IRCCS

Via Portuense 292, Roma

ACCREDITAMENTO ECM

L'accreditamento ECM è in fase di valutazione

ISCRIZIONE

Gratuita per i Medici dipendenti INMI Spallanzani

€ 100,00 inclusa Iva **SPECIALIZZANDI**

€ 150,00 inclusa Iva **SOCI SIRM (Società Italiana Radiologia Medica)**

€ 250,00 inclusa Iva **NON SOCI SIRM**

Il corso è a **numero chiuso** per un massimo di **100 partecipanti**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Tel. 0572 771788 • mail: info@elevenconference.it

PROVIDER ECM



Via M. Kerbaker 23, Napoli • mail: info@mdgsolutions.it

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

da **Stazione Roma Termini**

Metro B Direzione Laurentina, scendere alla fermata Piramide
prendere il Bus 719 (2 minuti a piedi dalla fermata Piramide) e scendere alla
fermata Ramazzini/Folchi
400 metri a piedi e si arriva all'Istituto Spallanzani.

oppure

da **Stazione Roma Termini**

prendere il regionale per Civitavecchia, scendere a Trastevere
prendere il BUS 773 - 786 - 774 e scendere alla fermata Ramazzini/Folchi
400 metri a piedi e si arriva all'Istituto Spallanzani.