ISCRIZIONE

€ 200,00 inclusa Iva SOCI SIRM

€ 300,00 inclusa Iva NON SOCI

€ 100,00 inclusa Iva Specializzandi in Radiodiagnostica

ATTENZIONE:

il Corso è A NUMERO CHIUSO per un massimo di 60 partecipanti. Le iscrizioni saranno accettate in base all'ordine di arrivo.

L'ISCRIZIONE COMPRENDE:

Materiale didattico - Crediti ECM - Attestato di partecipazione - Coffee Break - Light Lunch.

PAGAMENTO DELLA QUOTA D'ISCRIZIONE

- Bonifico Bancario intestato a: ELEVEN CONFERENCE IBAN: IT 38 W 03069 70469 10000 0005443
- Tramite Carta di credito via PAYPAL

CANCELLAZIONI

Le cancellazioni dovranno pervenire in forma scritta alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 18 **Settembre** 2019. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 50%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso. Il pagamento del rimborso sarà effettuato 30 giorni dopo la chiusura dell'evento

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Montecatini Terme, Tel 0572 771788 - Fax 0572 1972038 email: info@elevenconference.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO:

Con il Patrocinio:



TRAINING FORMATIVO IN ECOGRAFIA TORACICA Urgenza... e non solo



Presidente: Dr. Vittorio Miele

Responsabili Scientifici: Dr.ssa Stefania lanniello

Dr.ssa Margherita Trinci

25 SETTEMBRE 2019

Centro Formazione "Il Fuligno" Via Faenza 48 - Firenze



TRAINING FORMATIVO IN ECOGRAFIA TORACICA

Urgenza... e non solo

08.30 Registrazione Partecipanti

08.45 Presentazione del Corso e apertura lavori

I SESSIONE - Basi dell'Ecografia toracica

Moderatori: M. Bartolini, M. Trinci

09.00 Principi base dell'ecografia toracica Strumentazione, tecnica d'esame.

Semeiotica di base dell'ecografia toracica: linee "A", linee "B"
o "artefatti ring-down", "sliding" pleurico, broncogramma parallelo,
arborescente e dinamico

S. lanniello

09.30 Applicazioni cliniche di base: sindrome Interstizio-alveolare /edema polmonare

R. Palliola

10.00 Applicazioni cliniche di base: consolidamenti polmonari. Versamento pleurico. Caratterizzazione e quantizzazione. Procedure di drenaggio

M.L. De Cicco

II SESSIONE - FOCUS sul trauma maggiore

Moderatori: F. Fanelli, V. Miele

10.30 Applicazioni cliniche di base: pneumotorace Extended-FAST: trauma maggiore

S. lanniello

11.00 COFFEE BREAK

11.30 Trauma maggiore: la TC

M. Galluzzo

III SESSIONE - Urgenza... e non solo Moderatori: P. D'Andrea, S. Ianniello

12.00 Arresto cardiaco: ruolo dell'ecografia toracica.
Cenni di ecografia cardiaca

B. Sessa

12.30 Ecografia della parete toracica e del diaframma

D. Cozzi

13.00 Il neonato e il bambino: diagnosi e follow-up delle polmoniti. Versamento pleurico e complicanze

M. Trinci

13.30 LIGHT LUNCH

14.30 QUESTION TIME

15.00 ESERCITAZIONI PRATICHE

con Tutor su modelli sano e su simulatori di patologie

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

Scansioni base cardiache

Recessi addominali

ESERCITAZIONI SU SIMULATORE

M.L. De Cicco

DI PATOLOGIA

Artefatti: Linee B

Consolidamento/Atelettasia

Versamento pleurico Enfisema sottocutaneo Sindrome interstiziale

PRINCIPI BASE

di guida alla toracentesi.

G. Calabrese, D. Cozzi, M.L. De Cicco S. Ianniello, R. Palliola, B. Sessa, M. Trinci

18.30 Consegna questionari ECM e chiusura Corso

FACULTY

Giovanna Calabrese	Roma	Michele Galluzzo	Roma
Diletta Cozzi	Firenze	Stefania lanniello	Roma
Marco Bartolini	Firenze	Vittorio Miele	Firenze
Paolo D'Andrea	Belluno	Riccardo Palliola	Roma
Maria Luisa De Cicco	Roma	Barbara Sessa	Chieti
Fabrizio Fanelli	Firenze	Margherita Trinci	Roma

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Gloria Addeo Ginevra Danti Diletta Cozzi Monica Lanzetta

ECM IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è stato accreditato per le seguenti discipline:
RADIODIAGNOSTICA, RADIOTERAPIA, MEDICINA NUCLEARE, NEURORADIOLOGIA,
MEDICINA DI ACCETTAZIONE DI URGENZA, CHIRURGIA GENERALE,
CHIRURGIA TORACICA, PEDIATRIA, PNEUMOLOGIA, ANESTESIA E RIANIMAZIONE,
MEDICINA GENERALE, MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO,
GASTROENTEROLOGIA, MEDICINA INTERNA, CARDIOLOGIA