

FOCUS ON SIEMG-METIS 2025 VENT' ANNI DI FORMAZIONE IN ECOGRAFIA CLINICA

22-23 MARZO 2025
Corte Civica Tommasini
Viale Filippo Corridoni, 1
Salsomaggiore Terme

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Metis srl - Rif. 247

Piazza Guglielmo Marconi, 25 00144 Roma

metis@fimmg.org 0654896627 www.fadmetis.it

ECM: 247 - 444592

Crediti erogati 7,7

CONTATTI SIEMG

info@siemg.org

PROGRAMMA 22 MARZO 2025

- 08.30 – 08.50 Registrazione Partecipanti
08.50 – 09.00 Saluti e ringraziamenti - **Fabio Bono**
09.00 – 09.20 L'ecografia clinica SIEMG - Metis, vent'anni di formazione 2005-2025: il passato, il presente e il futuro - **Fabio Bono**
09.20 – 10.00 Il futuro dell'ecografia: l'IA, l'evoluzione delle sonde e della fisica degli ultrasuoni applicata alla ecografia - **Fabrizio Calliada**
10.00 – 10.05 Question time
10.05 – 10.45 La classificazione ecografica dei noduli tiroidei e le nuove terapie minimamente invasive – **Giorgio Stecconi Bortolani**
10.45 – 10.50 Question time
10.50 – 11.10 Pausa
11.10 – 11.50 Il ruolo dell'elastasonografia e dell'attenuation nella diagnostica della steatosi epatica – **Laura Maiocchi**
11.50 – 12.00 Question time
12.00 – 12.40 L'ecografia della spalla dolorosa e la terapia infiltrativa - **Massimo De Filippo**
12.40 – 12.45 Question time
12.45 – 14.15 Pausa
14.15 – 14.55 Il Volume parenchimale renale ed i.r. nella prevenzione dell'evoluzione verso la IRC – **Fulvio Fiorini**
14.55 – 15.00 Question time
15.00 – 16.00 La patologia muscolare traumatica e le neoplasie mesenchimali - **Giuseppe Balconi**
16.00 – 16.05 Question time
16.05 – 16.45 L'ecografia dei nervi periferici e la loro patologia- **Ferdinando Draghi**
16.45 – 16.50 Question time
16.50 – 17.10 Pausa
17.10 – 17.50 L'ecografia clinica della mammella e le protesi mammarie - **Gian Paolo De Francesco**
17.50 – 17.55 Question time
17.55 – 18.35 Introduzione alla Ecocardiografia Office: proiezioni di base e quadri patologici **Andrea Stimamiglio- Piero Zaninetti**
18.35 – 18.40 Question Time

PROGRAMMA 23 MARZO 2025

- 09.00 – 09.35 L'ecografia dell'apparato gastroenterico e la sua patologia - **Andrea Petrucci**
09.35 – 09.40 Question Time
09.40 – 10.15 L'ecografia scrotale normalità e patologia - **Fabio Isirdi**
10.15 – 10.20 Question Time
10.20 – 10.45 Ecografia delle ghiandole salivari Normalità e patologia - **Sergio Riccitelli**
10.45 – 10.50 Question Time
10.50 – 11.10 Pausa
11.10 – 12.50 Presentazione e discussione di casi clinici - **Nicolò' Allorto, Paolo Bergamaschi, Rosa Nicoli, Marco Rocchetto**

* inserire codice sconto riservato ai soci fornito dalla segreteria SIEMG

FACULTY

- Nicolò' Allorto** - Medico Medicina Generale provincia di Biella
Giuseppe Balconi - Medico Radiologo Milano
Paolo Bergamaschi - Medico Medicina Generale provincia di Parma
Fabio Bono - Presidente SIEMG Parma-Specialista in Nefrologia
Fabrizio Calliada - Radiologo consulente presso Fondazione Istituto Neurologico Nazionale Casimiro Mondino Pavia
Massimo De Filippo - Direttore della Scuola di Specializzazione di Radiodiagnostica
Gian Paolo De Francesco - Coordinatore clinico del servizio di senologia clinica IDI-Roma
Ferdinando Draghi - Medico Specialista In Radiodiagnostica Pavia
Fulvio Fiorini - Direttore della scuola SIUMB di Ecografia Nefrologica di Rovigo
Fabio Isirdi - Medico Medicina Generale provincia di Siena
Laura Maiocchi - Dirigente Medico IRCCS Policlinico San Matteo-Pavia
Rosa Nicoli - Medico Medicina Generale provincia di Parma
Andrea Petrucci - Medico Medicina Generale provincia di Lucca- Vice Presidente SIEMG Parma
Sergio Riccitelli - Medico Medicina Generale provincia di Pordenone
Marco Rocchetto - Medico Medicina Generale provincia di Pordenone
Giorgio Stecconi Bertolani - Medico Medicina Generale provincia di Siena
Andrea Stimamiglio - Medico Medicina Generale provincia di Genova
Piero Zaninetti - Medico Medicina Generale provincia di Verbania

Quote di iscrizione

Iscritti SIEMG € 140,00 iva esclusa *

Non iscritti SIEMG € 160,00 iva esclusa

Il pagamento dovrà avvenire tramite PayPal o carta di credito: indicazioni e procedura sulla piattaforma www.fadmetis.it al seguente link: <https://www.fadmetis.it/event/492/showCard>

Informazioni sui Questionari

I Questionari di apprendimento e di gradimento sono fruibili per ciascun partecipante unicamente on line dal giorno di chiusura dell'evento e per tre giorni complessivi accedendo alla piattaforma www.fadmetis.it. La presenza minima necessaria per accedere al test è del 90% delle ore di formazione. Per aver accesso ai crediti bisogna superare il test di apprendimento e aver svolto anche il test di gradimento. Si ricorda che per il questionario di apprendimento si ha a disposizione un solo tentativo. Il sistema di rilevazione della presenza è elettronico.