

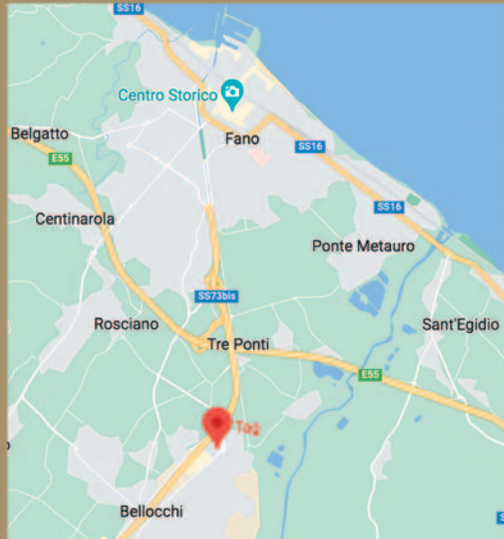
Flebo linfologia 2025: lo stato dell'arte

Informazioni generali

Il corso è accreditato con **5** crediti formativi per un numero massimo di **100** partecipanti.
 Obiettivo formativo n° 3 (Documentazione clinica).
 Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura). - **ECM 437215**
 Accreditemento riservato alle seguenti discipline e specializzazioni:
 - **Medico chirurgo:**
 Anestesia e Rianimazione, Chirurgia generale, Chirurgia vascolare, Dermatologia e venerologia, Ginecologia e ostetricia, Medicina generale, Medicina e chirurgia d'accettazione e d'urgenza, Medicina interna, Oncologia, Ortopedia e traumatologia, Otorinolaringoiatria, Radiodiagnostica, Urologia.
 Per avere diritto ai crediti ECM:
 - È necessario partecipare al 90% del monte ore formativo
 - Aver risposto correttamente ad almeno il 75% delle domande presenti nel questionario di apprendimento.

Iscrizioni

L'iscrizione è gratuita. Per poter partecipare è necessario inviare la pre-registrazione. Sarà possibile iscriversi on-line al sito www.intercontact-pesaro.it, oppure inviando la scheda alla Segreteria Organizzativa Intercontact alla mail I.balducci@intercontact.it. Le iscrizioni pervenute saranno accettate secondo l'ordine cronologico e verranno confermate dalla segreteria. Programma dei lavori e scheda saranno scaricabili al sito www.intercontact-pesaro.it (sessione congressi e corsi ECM)



Sede del Corso
Tag Hotel
 Via Einaudi, 2°
 61032 Fano (PU)

Patrocini

Con l'adesione di:



Ringraziamenti

Con il contributo non condizionante di:



Flebo linfologia 2025: lo stato dell'arte

Fano, 22 marzo 2025

Tag Hotel

- 8.30** Registrazione dei partecipanti
8.45 Saluto delle autorità
Saluto del Presidente del corso *Alberto Patrìti*

PRIMA SESSIONE - Flebologia

Moderatori: *Massimo Fonti, Fabrizio Valeri*

- 9.00** Il flebopatico a domicilio
Gino Genga
- 9.20** La diagnosi dell'insufficienza venosa primaria e delle sue complicanze
Laura Giantomassi
- 9.40** La terapia medica dell'insufficienza venosa primaria
Laura Morbidoni
- 10.00** La terapia medica della trombosi venosa superficiale
Oriana Zingaretti
- 10.20** La terapia medica della trombosi venosa profonda
Francesco Astorri
- 10.40** Caro, vecchio D-Dimero: un test in un contesto
Gabriele Frausini
- 11.00** L' elastocompressione in flebologia: che ruolo?
Maria Virginia Boni
- 11.20** La terapia chirurgica e la scleroterapia: a che punto siamo?
Estephan Fares
- 11.40** Discussione
- 11.50** Pausa caffè

SECONDA SESSIONE - Linfedema

Moderatori: *Gregorio Bucci; Gabriele Pagliariccio*

- 12.10** Paziente con linfedema: la clinica e la diagnosi differenziale
Roberto Catalini
- 12.30** Linfedema primario e secondario: cause locali e sistemiche
Luciano Mucci
- 12.50** La diagnostica strumentale: quanto aiuta?
Alberto Rebonato
- 13.10** La compressione nel linfedema: calza o bendaggio?
Estephan Fares
- 13.20** La terapia fisica nel linfedema
Marina Simoncelli
- 13.40** La terapia medica
Samuele Bedetta
- 14.00** La gestione integrata: atteggiamento vincente
Maurizio Ricci
- 14.20** Discussione
- 14.30** Consegna dei questionari ECM e chiusura del corso

Relatori e Moderatori

*Francesco Astorri
Samuele Bedetta
Maria Virginia Boni
Gregorio Bucci
Roberto Catalini
Estephan Fares
Massimo Fonti
Gabriele Frausini
Gino Genga
Laura Giantomassi
Laura Morbidoni
Luciano Mucci
Gabriele Pagliariccio
Alberto Rebonato
Maurizio Ricci
Marina Simoncelli
Fabrizio Valeri
Oriana Zingaretti*

Presidente del corso

*Alberto Patrìti
"Direttore U.O.C. Chirurgia Azienda Sanitaria Territoriale
Pesaro Urbino"*

Responsabile scientifico

*Estephan Fares
U.O.C. Chirurgia Azienda Sanitaria Territoriale Pesaro Urbino
Dott. Gabriele Frausini
Cardiologo, Libera professione
Dott. Mirko Lucertini
U.O.C. Chirurgia Azienda Sanitaria Territoriale Pesaro Urbino*

Segreteria Organizzativa e Provider**Intercontact Srl**

Provider Accr. standard Nazionale n° 382
Via Zongo, 45
61121 Pesaro, PU
Tel 0721 26773
www.intercontact-pesaro.it; l.balducci@intercontact.it