

3,9
CRÉDITI
ECM

EPIC 3.0

*E*NDOVENOUS
*P*ROCEDURES
*I*TALIAN
*C*ONGRESS

22-23 Febbraio 2024

Verona
Camera di Commercio



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Andrea Griso

Mattia Mirandola

Ospedale P. Pederzoli, Peschiera del Garda (VR)

Segreteria organizzativa

WOMBLAB
trainingecm.womblab.com

✦ TrainingECM



RAZIONALE SCIENTIFICO

Epic è stato il primo congresso in Italia dedicato esclusivamente alle metodiche di trattamento endovascolare della malattia venosa cronica. Dopo l'edizione "**Epic Deep**" riservata esclusivamente al sistema venoso profondo, verrà riproposta la formula Epic di due giorni dedicata al sistema venoso profondo e superficiale.

INFORMAZIONE, CONTATTO, INTERAZIONE e CONFRONTO vogliono essere come sempre le parole chiave dell'incontro. L'evento sarà l'occasione per presentare in anteprima nuove tecniche e nuovi presidi che devono entrare a far parte del bagaglio culturale dei partecipanti per poter affrontare al meglio la malattia venosa cronica e soprattutto per poter personalizzare l'intervento in base alle diverse caratteristiche della patologia e del paziente.

Molto spazio sarà dedicato alla live surgery per poter toccare con mano le varie fasi di ogni metodica endovascolare, sia nell'ambito della malattia venosa superficiale che profonda. Successivamente gli esperti delle singole tecniche si confronteranno tra loro per evidenziarne vantaggi e limiti; sarà questo il momento in cui anche la platea potrà interagire direttamente con i relatori per avere la risposta a tutti i propri quesiti.

Per la prima volta verrà riservato uno spazio ai giovani Colleghi con la presentazione delle loro esperienze ed agli Infermieri con i quali condividiamo quotidianamente le nostre sale operatorie.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Griso **Andrea** | Peschiera del Garda

Mirandola **Mattia** | Peschiera del Garda

FACULTY

Annese **Antonio Luca** | Firenze

Annoni **Federico** | Milano

Antonello **Michele** | Padova

Ardita **Vincenzo** | Milano

Avgerinos **Efthimios** | Atene (Grecia)

Baccellieri **Domenico** | Milano

Balestrieri **Giovanni** | Belluno

Barbarisi **Danilo** | Avellino

Bazzan **Mario** | Torino

Boi **Luca** | Vicenza

Brambilla **Sabrina** | Monza

Bucalossi **Matteo** | Siena

Campana **Fausto** | Forlì-Cesena

Carvajal **Ruben** | Malaga (Spagna)

Cervi **Edoardo** | Brescia

Chiappa **Roberto** | Roma

Di Giacomo **Ezio** | Padova

Dorigo **Walter** | Firenze

D'orazio **Mirta** | Pescara

FACULTY

Dumantepe **Mert** | Istanbul (Turchia)
Ebner **Juliane Anne** | Bolzano
Fadani **Roberto** | Brescia
Falcone **Gianmarco** | Firenze
Feriani **Giovanni** | Peschiera del Garda
Ferrari **Enrico** | Arezzo
Fossati **Luigi** | Lissone
Gianesini **Sergio** | Ferrara
Greco **Michele** | Reggio Calabria
Griso **Andrea** | Peschiera del Garda
Grosso **Sara** | Peschiera del Garda
Haumer **Stefan** | Silandro
Ierardi **Anna Maria** | Milano
Jalaie **Houman** | Aachen (Germania)
Lomazzi **Chiara** | Milano
Lugli **Marzia** | Modena
Malchiodi **Giuseppe** | Parma
Mariani **Fabrizio** | Siena
Mezzetto **Luca** | Verona
Migliara **Bruno** | Peschiera del Garda
Mirandola **Mattia** | Peschiera del Garda
Nichele **Ilaria** | Vicenza
Pavei **Patrizia** | Padova
Prosdocimi **Linda** | Peschiera del Garda

Rivellini **Carlo** | Cuneo
Rosi **Gianluigi** | Perugia
Santoliquido **Angelo** | Roma
Savio **Daniele** | Torino
Scarano **Luigi** | Padova
Simioni **Paolo** | Padova
Tamellini **Paolo** | Negrar
Tessari **Mirko** | Peschiera del Garda
Tessari **Lorenzo** | Peschiera del Garda
Trevisan **Daniele** | Como
Valle **Paolo** | Roma
Veraldi **Gian Franco** | Verona
Zamboni **Paolo** | Ferrara
Zini **Francesco** | Parma

Sessione Infermieri RESPONSABILI SCIENTIFICI

Ambrosi **Elisa** | Verona

Canzan **Federica** | Verona

FACULTY

Calliari **Diego** | Trento

Canzan **Federica** | Verona

Girelli **Amelia** | Peschiera del Garda

Matteotti **Franco** | Verona

Minelli **Stefano** | Peschiera del Garda

Trenta **Andrea** | Peschiera del Garda

Vincenzi **Silvia** | Verona

Zanoli **Massimo** | Peschiera del Garda

PROGRAMMA | Giovedì 22 febbraio 2024

SALA 1 – SISTEMA VENOSO SUPERFICIALE, LA SCLEROTERAPIA

09:30 **Apertura lavori, presentazione degli obiettivi formativi e salute autorità** | Andrea Griso, Mattia Mirandola

Sessione 09:45 – 13:00

Moderatori: Lorenzo Tessari, Paolo Valle, Fabrizio Mariani

La scleroterapia delle teleangectasie: la tecnica, il materiale, i farmaci
Michele Greco

La scleroterapia delle teleangectasie - gestione delle complicanze: il matting e la necrosi cutanea | Patrizia Pavei

Esistono teleangectasie che non rispondono alla terapia sclerosante: perché? Che fare? | Fabrizio Mariani

La scleroterapia delle varici reticolari: la tecnica, il materiale, i farmaci
Sabrina Brambilla

Live | **Scleroterapia delle teleangectasie e varici reticolari** | Luigi Fossati

PROGRAMMA | Giovedì 22 febbraio 2024

La scleroterapia della vena grande safena: la tecnica, il materiale, i farmaci

Gianluigi Rosi

Live | **La scleroterapia della vena grande safena** | Giuseppe Malchiodi

La scleroterapia della vena piccola safena: la tecnica, il materiale, i farmaci

Ruben Carvajal

Live | **La scleroterapia della vena piccola safena** | Giuseppe Malchiodi

La scleroterapia delle varici recidive: limiti | Matteo Bucalossi

La scleroterapia maggiore gestione delle complicanze: la tromboflebite ascendente, l'iperpigmentazione, i danni neurologici | Patrizia Pavei

Elastocompressione post scleroterapia: il bendaggio e la calza elastica

Fabrizio Mariani

Terapia farmacologica pre e post scleroterapia: qual è il suo razionale

Juliane Anne Ebner

13:00 - 14:00 Lunch

PROGRAMMA | Giovedì 22 febbraio 2024

SALA 1 - SISTEMA VENOSO SUPERFICIALE, LE METODICHE

Sessione 14:00 - 19:00

Moderatori: Andrea Griso, Mattia Mirandola

Il setting dei trattamenti ablativi endovascolari in Italia: è uguale per tutte le regioni? | Sergio Giancesini

RFA della vena safena: quando e come | Luca Mezzetto

Live | **Obliterazione della vena grande safena tramite radiofrequenza**
Fausto Campana

Live | **Obliterazione della vena grande safena tramite radiofrequenza**
Mattia Mirandola

EVLT della vena safena: quando e come | Carlo Rivellini

Live | **Obliterazione della vena grande safena tramite laser ELVeS**
Roberto Fadani

MOCA della vena safena: quando e come | Walter Dorigo

Live | **Obliterazione meaccano-chimica della vena grande safena**
Vincenzo Ardita

16:20 - 16:50 Coffee break

PROGRAMMA | Giovedì 22 febbraio 2024

CAC della vena safena: quando e come | Giuseppe Malchiodi

Live | **Obliterazione della vena grande safena con Cianoacrilato**
Stefan Haumer

Anestesia per tumescenza: la tecnica, il materiale, i farmaci, le complicanze
Paolo Valle

Limiti e complicanze delle metodiche termiche | Chiara Lomazzi

Limiti e complicanze delle metodiche non termiche | Giuseppe Malchiodi

Tavola Rotonda

Le tecniche sono veramente tutte sovrapponibili e la scelta è ad esclusivo appannaggio del chirurgo?

PROGRAMMA | Giovedì 22 febbraio 2024

SALA 2 - SISTEMA VENOSO PROFONDO

Sessione 14:00 - 16:00

Moderatori: Michele Antonello, Domenico Baccellieri, Bruno Migliara,
Gian Franco Veraldi

Approccio diagnostico terapeutico alla sindrome da congestione pelvica
Giovanni Balestriero

Pelvic venous disorder: registrazione caso clinico | Anna Maria Ierardi

Confezionamento FAV endovascolare: come e quando | Antonio Luca Annese

Fistole artero venose: mantenere per non rifare | Luca Boi

Sindrome di Nutcracker

Trattamento laparoscopico | Sara Grosso

Trattamento ibrido | Domenico Baccellieri

A-V fistula nell'occlusione femoro-iliaca: come e quando | Bruno Migliara

Stenting della vena succlavia: come e quando | Anna Maria Ierardi

Stent occlusion management | Domenico Baccellieri

16:20 - 16:50 Coffee break

Sessione 16:50 – 18:30

Moderatori: Ezio Di Giacomo, Angelo Santoliquido, Paolo Simioni

Diagnostica per immagini nella ostruzione iliaco cavale | Giovanni Balestrieri

Gli anticoagulanti diretti e la terapia farmacologica post-stenting

Mario Bazzan

I nuovi inibitori del fattore XI | Paolo Simioni

Indicazioni e trattamento endovascolare della sindrome post trombotica ricanalizzata | Paolo Zamboni

Utilizzo del filtro cavale | Danilo Barbarisi

Quale paziente svilupperà una PTS severa? | Angelo Santoliquido

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

SALA 1 - SISTEMA VENOSO PROFONDO

Sessione 08:45 – 10:40 - La Sindrome Post Trombotica

Moderatori: Andrea Griso, Mattia Mirandola

La Sindrome Post Trombotica | Angelo Santoliquido

Terapia a lungo termine della trombosi venosa profonda | Luigi Scarano

PTS: Trattamento medico o chirurgico. Risultati a confronto | Houman Jalaie

VIDEO | **Angioplastica/stenting venoso profondo**

Ricanalizzazione dell'ostruzione iliaco cavale: razionale e selezione del paziente
Bruno Migliara

Classificazione dell'ostruzione venosa cronica e correlazione clinica
Houman Jalaie

Ricanalizzazione endovascolare dell'ostruzione iliaco cavale: materiali e metodi
Andrea Griso

10:40 - 11:00 Coffee break

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

Sessione 11:00 – 13:00 - Malattia venosa cronica: ostruzione e reflusso

Moderatori: Andrea Griso, Mattia Mirandola

Anatomia della regione pelvica | Marzia Lugli

La sindrome di May-Thurner: selezione del paziente | Efthymios Avgerinos

Il ruolo dell'IVUS | Mattia Mirandola

L'inflow nel paziente con patologia ostruttiva estesa | Mert Dumantepe

Trattamento del reflusso venoso profondo: quando e come | Marzia Lugli

Terapia medica post-stent: anticoagulanti o antiaggreganti? | Ilaria Nichele

Follow-up: come e quando intervenire | Daniele Savio

Discussione

13:00 – 14:30 Lunch

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

SALA 2 – SISTEMA VENOSO SUPERFICIALE

Sessione 08:45 – 13:00

Moderatori: Giuseppe Malchiodi, Patrizia Pavei

La terapia compressiva nelle ablazioni non termiche | Stefan Haumer

Foam-Glue Treatment: sinergia tra NBCA+MS e schiuma | Lorenzo Tessari

Ablazione termica con RFA della vena safena e metodiche complementari: nostra esperienza | Enrico Ferrari

5 anni di MOCA: cosa abbiamo cambiato e come lo abbiamo fatto. Tips & tricks | Daniele Trevisan

10 anni di esperienza di termoablazione laser della vena safena: tips & tricks
Paolo Tamellini

Fattori predisponenti la recidiva varicosa dopo trattamento con radiofrequenza | Vincenzo Ardita

Ablazione safenica con cianoacrilato: 6 anni di esperienza | Roberto Chiappa

10:40 – 11:00 Coffee break

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

11:00-12:15 Sessione Boxing Ring

**Metodi di preparazione della schiuma a confronto:
metodo Tessari vs centrifugazione magnetica |** Lorenzo Tessari vs Edoardo Cervi

Ablazione safenica con cianoacrilato: le colle sono tutte uguali?
Roberto Chiappa vs Mirta D'orazio vs Giuseppe Malchiodi

12:15-13:00 Sessione Abstract

13:00 - 14:30 Lunch

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

SALA 3 – SESSIONE INFERMIERISTICA

Sessione 9:10 - 10:40

9:00 Introduzione

Modelli e strategie di inserimento dell' infermiere strumentista
Federica Canzan

Utilizzo della simulazione per l'acquisizione di abilità tecniche | Silvia Vincenzi

Ruolo dell'infermiere nella sala ibrida | Stefano Minelli

Analizzare le interazioni nel team di Sala Operatoria attraverso uno strumento di osservazione strutturato | Diego Calliari

10:40 - 11:00 Coffee break

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

Sessione 11:00 -13:00

Il turnover di infermieri esperti in Sala Operatoria. Analisi dei costi attraverso un modello economico | Massimo Zanolli

Operating room management strategie per ottimizzare i processi
Andrea Trenta

Il Passaggio di consegna in Sala Operatoria attraverso uno strumento standardizzato SWITCH TOOL | Franco Matteotti

Percorso del paziente con malattia venosa cronica: ruolo dell'infermiere
Amelia Girelli

13:00 - 14:30 Lunch

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

SALA 1 – SISTEMA VENOSO PROFONDO

Sessione 14:30 – 16:30 - Trombosi venosa profonda

Moderatori: Andrea Griso, Mattia Mirandola

Trombectomia nella DVT: quando intervenire | Domenico Baccellieri

Catheter direct thrombolysis: è ancora una valida opzione? | Daniele Savio

Early thrombus removal: a new era | Efthymios Avgerinos

Trattamento endovascolare della trombosi venosa profonda | Mert Dumantepe

Stent venosi dedicati e risultati dei trial | Chiara Lomazzi

Quando è possibile non utilizzare lo stent? Solo PTA? | Domenico Baccellieri

Discussione

Conclusioni e verifica degli obiettivi formativi raggiunti | Andrea Griso

PROGRAMMA | Venerdì 23 febbraio 2024

SALA 2 – MALATTIA VENOSA CRONICA

Sessione dedicata ai medici in formazione specialistica 14:30 – 16:30

Moderatori: Giovanni Feriani, Fabrizio Mariani, Linda Prosdocimi,
Paolo Zamboni

La diagnostica | Federico Annoni

La classificazione della MVC | Fabrizio Mariani

Il trattamento medico ed elastocompressivo - linee guida | Mirko Tessari

Treatmento chirurgico - linee guida | Francesco Zini

La Sindrome post trombotica | Paolo Zamboni

Il trattamento dell'insufficienza venosa cronica del sistema venoso profondo - linee guida | Mattia Mirandola

Faccia a faccia con gli esperti: Federico Annoni, Andrea Griso, Fabrizio Mariani, Mattia Mirandola, Lorenzo Tessari, Paolo Zamboni

"Hands on" devices dedicati al trattamento del circolo venoso superficiale

Conclusioni e verifica degli obiettivi formativi raggiunti | Mattia Mirandola

SESSIONI SPONSORIZZATE FUORI AREA ECM:

SALA COMMERCIO

- Giovedì 22 febbraio ore 13:00 (40-45 minuti) simposio sponsorizzato
Medtronic

Optimizing Device and Patient Selection: Key Considerations
Dr. Fausto Campana

Venaseal: clinical cases and patient selection
Dr. Stefan Haumer
- Giovedì 22 febbraio ore 19:00 (60 minuti) aperitivo di lavoro sponsorizzato
BD

Venclose Rf Ablation system “Enter the new Era of Vein treatment”
Dr. Dimitri Pitsos, EMEA products manager PI, Venclose
- Venerdì 23 febbraio ore 7:45 (40-45 minuti) colazione di lavoro
Boston Scientific

The dawn of a new way of seeing
Dr. Mattia Mirandola
- Venerdì 23 febbraio ore 13:15 (30 minuti) simposio sponsorizzato
Philips
IVUS nelle sindromi ostruttive

INFORMAZIONI

Epic 3.0 Endovenous Procedures Italian Congress

Accreditamento

ID: 404420

ID provider: 4596

CREDITI ECM: 3,9

ISCRIZIONE

È possibile effettuare l'iscrizione e il pagamento tramite il seguente link
<https://trainingecm.womlab.com/event/202/showCard>

QUOTE D'ISCRIZIONE

150 € Medico Chirurgo

50 € Assistente Sanitario, Farmacista, Fisioterapista, Infermiere, Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare, Tecnico Ortopedico

Quota di iscrizione gratuita per medici in formazione specialistica

Scadenza delle iscrizioni entro il 10 febbraio 2024

FIGURE E DISCIPLINE ACCREDITATE

Medico chirurgo (Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Vascolare, Radiodiagnostica), Farmacista, Assistente Sanitario, Fisioterapista, Infermiere, Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare, Tecnico Ortopedico

SEDE CONGRESSUALE

Camera di Commercio

Corso Porta Nuova, 96 - 37122 Verona

INFORMAZIONI Sessione Infermieristica

Epic 3.0 Endovenous Procedures Italian Congress

Accreditamento

ID: 405112

ID provider: 4596

CREDITI ECM: 4

OBIETTIVO

La sessione infermieristica ha l'obiettivo di approfondire alcuni temi rilevanti che caratterizzano il lavoro all'interno del contesto di sala operatoria quali i processi di inserimento, il passaggio di consegne e lo sviluppo di modalita' operative piu' efficaci per permettere transizioni dinamiche e sicure dei pazienti.

Inoltre, verranno presentati alcuni focus specifici sui pazienti con patologia venosa cronica e un approfondimento sul ruolo dell'infermiere strumentista nelle sale ibride che spesso caratterizzano gli interventi di chirurgia venosa.

ISCRIZIONE

È possibile effettuare l'iscrizione e il pagamento tramite il seguente link

<https://trainingecm.womlab.com/event/210/showCard>

QUOTE D'ISCRIZIONE

50 € Infermiere

Scadenza delle iscrizioni entro il 10 febbraio 2024

FIGURE E DISCIPLINE ACCREDITATE

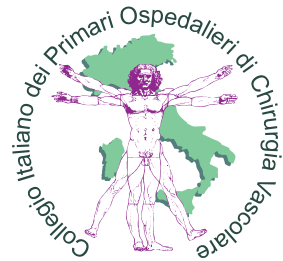
Infermiere

SEDE CONGRESSUALE

Camera di Commercio

Corso Porta Nuova, 96 - 37122 Verona

PATROCINI CONCESSI:



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONATA DI:



Flebysan[®]
indossa il benessere



Medtronic

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

NEOPHARMED
GENTILI



PHILIPS

MC Health



UBER ROS



**SOLUTION
COMES FROM
EVOLUTION**



SEDA S.p.A.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

laura@womblab.com

P: +39 011 4336307

M: +39 3297828139

WOMBLAB

womblab.com

TrainingECM

Associato



Social media

