

MODALITA' DI ISCRIZIONE

E' POSSIBILE INDIVIDUARE IL CORSO SUL SITO:
WWW.ECMPIEMONTE.IT TRAMITE LA FUNZIONE
"CONSULTA ATTIVITÀ FORMATIVE"

Quota di iscrizione: il corso è gratuito

PER GLI ESTERNI:

ACCEDERE ALLA SEZIONE PRIVATA DEDICATA AL
PROFESSIONISTA DAL PORTALE ECM PIEMONTE
(<https://www.ecmpiemente.it/>) E ISCRIVERSI AL
CORSO.

PER CHI NON DISPONESSE DI CREDENZIALI DI
ACCESSO PREGHIAMO DI CONSULTARE IL SEGUENTE
LINK:

https://www.ecmpiemente.it/Documenti/istruzioni_creazione_account.pdf AL FINE DI RICHIEDERE
L'AUTENTICAZIONE E L'ACCESSO.

PER GLI INTERNI:

Inviare le richieste di iscrizione alla Segreteria
Organizzativa via fax: 011.655833 oppure via
mail: cristina.morbelli@clinicasedes.it

Per delucidazioni o domande dirette di
iscrizione contattare la segreteria
organizzativa:

Dott.ssa C.Morbelli

Fisso : +39 0114677

e-mail: cristina.morbelli@clinicasedes.it

Note:

ASSEGNAZIONE CREDITI ECM:

I crediti ECM verranno assegnati solo ed
esclusivamente se il partecipante:

- Avrà frequentato il corso per l'intera
durata dell'intervento formativo
- Avrà superato l'esame finale
(questionario)

PROGETTISTA DEL CORSO

Dott.ssa Cristina Morbelli
Dott. Valerio Brescia

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Riccardo Agricola

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Dott.ssa Cristina Morbelli
Fisso : +39 0114677
e-mail: cristina.morbelli@clinicasedes.it



**PROVIDER
ACCREDITATO
N° 196**



Progetto formativo/Evento residenziale

TITOLO

"LE RELAZIONI PERICOLOSE:
TROMBOSI E TROMBOFILIA"

DATA

Sabato 01/12/2012

ORARIO

09,30 - 15,00

SEDE DEL CORSO

CASA DI CURA SEDES SAPIENTIAE
*Via G.Bidone 32
Sala Eventi Piano terra*

Corso gratuito

Corso ACCREDITATO ECM

Codice: 12136

Crediti calcolati:

5 CREDITI ECM

AREA TEMATICA

MEDICINA - CHIRURGIA

FINALITA'

Far acquisire competenze teoriche e tecniche sui fattori responsabili della malattia venosa trombo embolica.

OBIETTIVO

Implementare le conoscenze tecniche, teoriche e terapeutiche dei professionisti in tema di trombosi e trombofilia.

ARTICOLAZIONE

Il corso prevede l'intervento di diversi esperti nelle tematiche affrontate. È prevista una tavola rotonda ed un dibattito per l'approfondimento dei temi trattati. È previsto un break all'ora di pranzo.

PROGRAMMA

9.30-9.40 Presentazione e introduzione del corso.
(G. Palestro)

9.40-10.10 Meccanismi e fattore di rischio delle trombosi venose

La conoscenza dei fattori ambientali, acquisiti o ereditari hanno permesso una stratificazione del rischio trombotico.
(J.P.Candido)

10.10-10.40 Quali tests di laboratorio per la trombofilia

Come eseguire il minor numero possibile d' esami per raggiungere la maggiore significatività del rischio trombotico.
(G. Tamponi)

10.40-11.10 La fibrillazione atriale : rischio tromboembolico

La stratificazione del rischio tromboembolico definita dal punteggio CHADS ci consente di stabilire la terapia antitrombotica opportuna .
(R.Palmiero)

11.10-11.40 I nuovi farmaci antitrombotici :gli inibitori del fattore X e della trombina

Oggi abbiamo dei nuovi farmaci anticoagulanti orali che hanno capacità antitrombotiche almeno pari a quella dell'eparina e degli AVK
(G. Tamponi)

11.40-12.00 Prevenzione delle complicanze trombotiche associate all'uso di estroprogestinici in età riproduttiva

Il rischio di tromboembolismo venoso associato all'uso di estro progestinici è basso: strategie, test e corretta informazione per affrontare questo problema.
(G. P. Siliquini)

12.00- 12.20 Sindrome da anticorpi antifosfolipidi e rischio trombotico in gravidanza

La gravidanza ed il puerperio rappresentano momenti di maggior rischio trombo embolico: la valutazione , il monitoraggio, la prevenzione e la terapia.
(A.Maina)

12.20-12,50 Ecodoppler nelle trombosi venose profonde del polpaccio e dell'arto superiore

L'ecodoppler nella trombosi venosa profonda del polpaccio e dell'arto superiore è l' indagine strumentale che deve sempre precedere un trattamento.
(S.Mazzuchetti)

12.50-13.20 Trombosi venosa profonda , tromboembolia polmonare e chirurgia urologica

Si analizzerà la letteratura piu' recente e si discuteranno i protocolli suggeriti dalle principali linee guida internazionali.
(D.Randone)

13.20-13.30 CONCLUSIONI

(Candido, Maina,Mazzuchetti, Palestro, Palmiero, Randone, Siliquini)

13.30-14,00 BREAK

14.00-14.30 QUESTIONARIO

(Candido, Maina, Mazzuchetti, Palestro, Palmiero, Randone, Siliquini)

14.30-15,00 TAVOLA ROTONDA E DIALOGO CON GLI ESPERTI SUI TEMI

(Candido, Maina, Mazzuchetti, Palestro, Palmiero, Randone, Siliquini)

DESTINATARI:

medici,farmacisti,biologi,infermieri,tecnici di laboratorio, tecnici di radiologia.

DOCENTI

- Dott. Jean Pier Candido
- Dott. Aldo Maina
- Dott. Stefania Mazzuchetti
- Prof. Giorgio Palestro
- Dott. Renato Palmiero
- Dott. Franco Randone
- Dott. Gian Piero Siliquini
- Dott. Giacomo Tamponi