

A handprint is visible in a blue, gelatinous substance. The background is a mix of red and blue, with a dark, textured area on the right side. The text is overlaid on a dark red rectangular background.

**L'EMOSTASI TRA GENETICA E AMBIENTE:
RISCHIO DI MALATTIE DELLA
COAGULAZIONE IN EPOCA PRE E POST COVID**

TERMOLI, 22 APRILE 2023

RAZIONALE

La recente pandemia ha modificato l'atteggiamento verso numerose malattie, spesso con esiti invalidanti, che condividono disordini della coagulazione.

Si è sollevata in alto, quindi, la asticella della attenzione verso sia ciò che è costituzionale, sia l'inducibile (opportunamente modificabile, come anche suggerito da numerosi studi di epigenetica) nel modulare il rischio atero-trombotico.

Alla luce dei dati scientifici più recenti, questo Corso mira a chiarire gli stretti rapporti tra varie determinanti dei disordini emostatici, fornendo risposte supportate da solide evidenze scientifiche a numerosi quesiti.

Quanto è importante una tempestiva e ponderata diagnosi sul rischio di manifestazione di malattia?

Quale è il peso della predisposizione genetica sulla natalità?

Quanto modulabile è il rischio cardiovascolare con fattori esogeni, anche alimentari?

A chi rivolgersi dopo una diagnosi di malattia irreversibile della coagulazione?

Con chi stabilire un cammino terapeutico di sostegno in età avanzata?

Quali le verità -e quali non- sul rischio di patologia legato, ad esempio, all'appartenere a un gruppo sanguigno anziché ad un altro?

Questo Corso si propone di creare un percorso diagnostico corretto volto a garantire una assistenza oculata al paziente con disordini dell'emostasi, coinvolgendo in sinergia territorio, ospedalieri e personale sanitario.





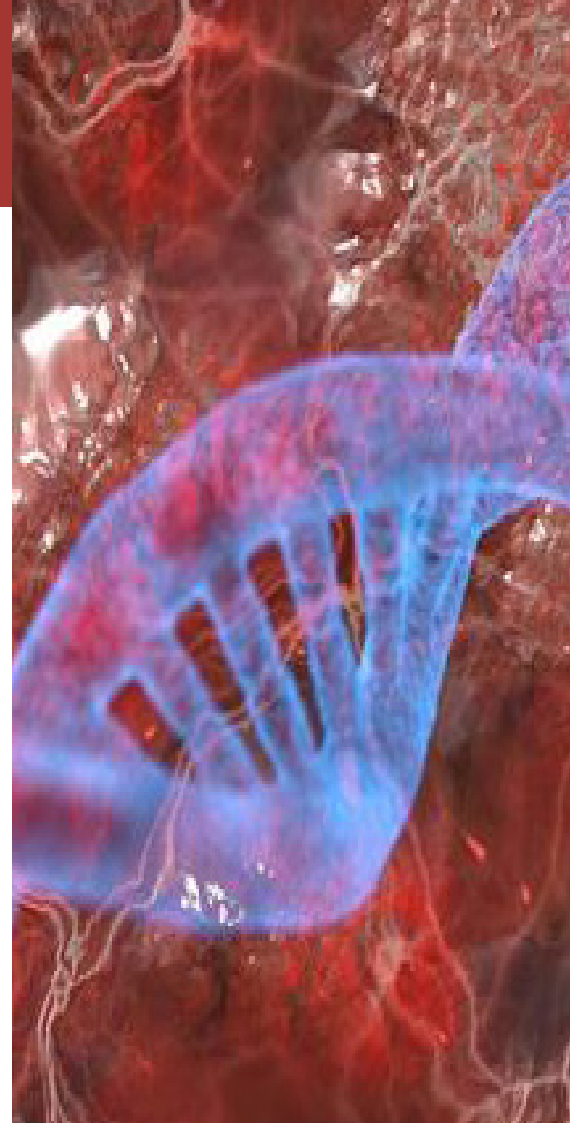
PROGRAMMA

- 08.30 Benvenuto delle Autorità - Saluto del Sindaco - Francesco Roberti
Saluto del Direttore Uoc Medicina Trasfusionale Asrem - Matilde Caruso
- 09.15 Presentazione del corso: Francesco Zito
- Lezione Magistrale**
- 09.30 60 anni di storia di piastrine e aspirina: Giovanni de Gaetano (Pozzilli, IS)
- PRIMA SESSIONE:** Moderatori: Benedetta Donati – Francesco Zito
- 10.15 I marcatori del rischio aterotrombotico”: Licia Iacoviello (Pozzilli, IS / Varese)
- 10.45 Coagulazione e laboratorio”: Mario Colucci (Bari)
- 11.15 Il punto sull’associazione tra genotipo C677T della metilene tetraidrofolato reductasi e rischio trombotico in un’ottica multidistrettuale
Fabrizio Gentile (Campobasso)
- 11.45 Emofilia: verso un futuro ancora migliore?”: Patrizia Di Gregorio (Chieti)
- 12.15 Complicanze trombotiche delle malattie onco-ematologiche
Vincenzo Fraticelli (Campobasso)
- 12.45 Discussione con tutti i relatori: L. Iacoviello, M. Colucci, F. Gentile
P. Di Gregorio, V. Fraticelli
- 13.00 Lunch

PROGRAMMA

SECONDA SESSIONE - Moderatori: Matilde Caruso – Pasquale Spagnuolo

- 14.00 I gruppi sanguigni, le malattie e il laboratorio in immunoematologia
Antonella Matteocci (Roma)
- 14.30 Trombofilia, gravidanza e infertilità
Elvira Grandone (Foggia / San Giovanni Rotondo, FG)
- 15.00 Cosa resta della trombofilia ereditaria?
Maurizio Margaglione (Foggia)
- 15.30 Integrazione tra ambulatori dell'emostasi e ospedali nelle patologie genetiche e dell'invecchiamento
Francesco Zito (Termoli)
- 16.00 Discussione con tutti i relatori: A. Matteocci, E. Grandone, M. Margaglione, F. Zito
- 16.30 Conclusioni: Francesco Zito
- 17.00 Svolgimento questionario ecm
- 17:30 Termine dei lavori



INFO GENERALI

SEDE DEL CORSO

Hotel Meridiano
Lungomare Colombo, 52 - Termoli

E.C.M. EVENTO N° 374477

Il Corso è stato inserito nel Piano Formativo 2022 per l'Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) e ha ottenuto **n.7** crediti per le categorie di: Medici Chirurghi, Biologi, Tecnici di laboratorio biomedico, Assistenti sanitari, Farmacisti, Infermieri, Ostetrico/a
La legislazione in materia di E.C.M. non prevede l'assegnazione dei crediti formativi ad eventuali specializzandi e ad altre professioni afferenti alle discipline mediche.

Per conseguire i crediti è necessario:

- partecipare in misura del 90% ai lavori congressuali
- conseguire almeno il 75% delle risposte esatte al questionario di apprendimento.

Riconsegnare al termine dell'evento in segreteria la modulistica debitamente compilata e firmata.

L'attestato ECM e l'attestato di partecipazione saranno consegnati previa verifica dei punti precedenti.

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida, protocolli e procedure.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ELEVENTI

Provider ECM ID 5467 - Via Maestro Gaetano Capocci, 11 - 00199 Roma
sito web www.elleventi.it



con il contributo non condizionante di:

CSL Behring
Biotherapies for Life™

KEDRION
B I O P H A R M A

fora[®]
Healthcare Provider

Roche

Takeda

con il patrocinio di:

