

ECM

L'evento è stato accreditato per le seguenti figure professionali:

**Medico Chirurgo**, discipline: Allergologia ed immunologia clinica, Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Ematologia, Endocrinologia, Epidemiologia, Gastroenterologia, Geriatria, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale (*Medici di famiglia*), Medicina Interna, Medicina Termale, Nefrologia, Neurologia, Oncologia, Patologia clinica (*laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia*), Reumatologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica.

**Infermiere**

**L'evento ha ottenuto 6 crediti ECM.**

Segreteria Organizzativa e Provider ECM:

**MEDI**  **K** T. +39 049 8170700  
www.medik.net infomedik@medik.net

FOCUS IN MEDICINA INTERNA

# ANTICOAGULANTI: WHAT ELSE?

**10 DICEMBRE 2020**

**WEBINAR** - dalle ore **14.20** alle ore **17.30**



# ANTICOAGULANTI: WHAT ELSE?

**10 DICEMBRE 2020**

### PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

Come ogni anno la Sezione Lombardia della SIMI – Società Italiana Medicina Interna propone di affrontare sul territorio regionale la trattazione di argomenti rilevanti per l'attività clinica quotidiana dell'internista.

Il FOCUS IN MEDICINA INTERNA di quest'anno è dedicato alla terapia anticoagulante a fronte delle nuove indicazioni cliniche e delle strategie terapeutiche.

Sebbene siano ormai a nostra diposizione da una decina di anni, gli inibitori diretti dei fattori coagulativi continuano ad offrire nuove opzioni terapeutiche sempre più agevoli per il paziente e per il clinico stesso. Rimane attuale e indiscusso il ruolo delle eparine a basso peso molecolare soprattutto nella gestione acuta, nella transizione a tp orale e nelle fasi periprocedurali. Protagonista di questo corso

monografico è lo stesso paziente. Partendo da scenari reali si valuterà come regolare in maniera corretta e sicura la terapia anticoagulante.

Essendo il malato sempre più complesso ed anziano, si approfondirà la gestione della terapia anticoagulante in caso di patologie neoplastiche e condizioni cardiologiche specifiche, anche in questo setting di paziente, spesso poco studiato e rappresentato nei trial, e si affronterà la principale complicanza, ovvero quella emorragica.

Questo corso monografico è rivolto ai Medici chirurghi di tutte le Specialità, ai giovani medici in formazione specialistica, agli infermieri e ai Medici di Medicina Generale che contribuiscono, nella quotidianità territoriale, a sovrintendere al monitoraggio della terapia e dei pazienti stessi.

### PROGRAMMA

14.20 - 14.30

Introduzione ai lavori | **Stefano Perlini**

### I SESSIONE

**MODERATORI - Marta Del Medico, Tiziano Perrone**

14.30 - 14.45

**CASO CLINICO IL PAZIENTE A RISCHIO CARDIOVASCOLARE RESIDUO ELEVATO: L'ETERNA SFIDA** | **Nicola Brena**

14.45 - 14.55

Focus dello specialista: ultime evidenze e risultati dello studio Compass1 | **N. Morici**

14.55 - 15.10 Discussione

### LETTURA

15.10 - 15.30

TEV nel paziente oncologico, ultime evidenze scientifiche

**Cecilia Becattini**

### II SESSIONE

**MODERATORI - Marco Paolo Donadini, Chiara Cogliati**

15.30 - 15.45

**CASO CLINICO "OLD&FRAIL, LOW DOSE AND YOU WON'T FAIL"**

**Gianluca Lettieri**

15.45 - 15.55

Focus dello specialista: l'uso adeguato degli anticoagulanti a dosaggio ridotto | **Chiara Ambaglio**

15.55 - 16.10 Discussione

16.10 - 16.20 Pausa

### LETTURA

16.20 - 16.40

L'Eparina a basso peso molecolare, un'alleata di valore

**Chiara Ambaglio**

### III SESSIONE

**MODERATORI - Cecilia Becattini, Guido Moreo**

16.40 - 16.55

**CASO CLINICO IL PAZIENTE NEOPLASTICO: DECISIONI DIFFICILI** | **Federica De Pascali**

16.55 - 17.05

Focus dello specialista: quale paziente trattare e come in base a quali evidenze scientifiche | **Marco Paolo Donadini**

17.05 - 17.20 Discussione

17.20 - 17.30 Take Home message e chiusura lavori