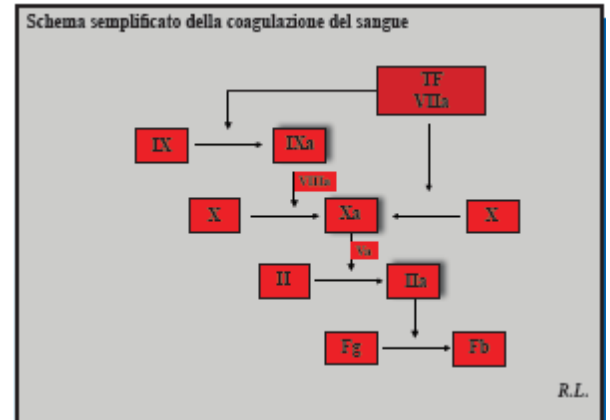


# Complicanze emorragiche e trombotiche nei pazienti con Covid-19

## 7° Lorenzet Memorial

**venerdì 15 gennaio 2021**  
**Auditorium Marc Verstraete**  
**(virtuale)**

*Responsabili Scientifici*  
**Maria Benedetta Donati**  
**Chiara Cerletti**



## Programma

- 15.00 Licia Iacoviello** (Neuromed, Pozzilli e Università dell'Insubria, Varese)  
Presentazione del 7° Memorial e ricordo di Roberto Lorenzet
- 15.10 Maestro Giuseppe Moffa** (Campobasso): *Omaggio musicale per Roberto*
- 15.15 Nicola Semeraro** (Università degli Studi, Bari)  
Lettura magistrale: Coagulazione e fibrinolisi nella patogenesi del Covid-19
- 15.35 Elvira Grandone** (IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo, FG)  
Covid-19 e trombosi polmonare
- 15.55 Alessandro Gialluisi** (Neuromed, Pozzilli)  
Fattori di rischio della mortalità intra-ospedaliera in pazienti Covid-19: il contributo del Machine Learning
- 16.15 Simona Costanzo** (Neuromed, Pozzilli)  
Covid-19 e terapia con eparina
- 16.35 Sophie Testa** (ASST, Cremona)  
Gestione dell'anticoagulazione nell'era Covid-19, tra "lockdown" e fasi di riapertura (*a nome della Federazione Centri per la Diagnosi della Trombosi e la Sorveglianza delle Terapie Anticoagulanti - FCSA*)
- 16.55 Maria Benedetta Donati** (Neuromed, Pozzilli) – Conclusioni
- 17.00 Chiusura** (continua, info collegamento)

L'evento sarà svolto su piattaforma Cisco Webex. L'indirizzo per il collegamento virtuale è:

<https://neuromedspa.my.webex.com/meet/lorenzet.memorial>

#### **Note tecniche**

- Il link sarà attivo il giorno 15 gennaio 2021 dalle ore 14 alle ore 17. Se non avete già installato sul vostro computer il software Cisco Webex, il browser vi chiederà se intendete installarlo o continuare sull'interfaccia Web. È consigliabile la prima opzione.
- Al momento del collegamento i microfoni di tutti gli ospiti saranno muti. I relatori verranno via via abilitati a parlare e a condividere le proprie presentazioni.
- Per intervenire o porre domande sarà sufficiente sbloccare il proprio microfono per mezzo dei comandi disponibili sull'applicazione
- Si raccomanda di chiudere il microfono dopo aver svolto l'intervento o alla fine della domanda

Per informazioni organizzative: [teresa.diprospero@moli-sani.org](mailto:teresa.diprospero@moli-sani.org), tel 0865-915244

Per informazioni tecniche sul collegamento e sulla piattaforma Cisco Webex: [americo.bonanni@neuromed.it](mailto:americo.bonanni@neuromed.it), tel 347-9305981