



# Diagnosi e Terapia del Tromboembolismo: nuovi orientamenti



Marc Chagall, *Il violinista verde*, 1923

**Bari, 13 novembre 2014**  
Villa Romanazzi Carducci

# Programma

---

- 8:30 Registrazione partecipanti  
9:00 Presentazione del convegno  
*N. Ciavarella*

---

## SESSIONE I

Moderatori: *A. De Santis, F. Di Serio*

- 9:30 Diagnosi di TVP e valutazione dell'imaging ecografico  
*G. Palareti*
- 10:00 Terapia della TVP: Linee-guida regionali  
*L. Ria*
- 10:30 Valutazione dei D-dimeri  
*C. Legnani*
- 11:00 Epidemiologia e diagnosi di embolia polmonare  
*A.M. Moretti*
- 11:30 *Break*

---

## SESSIONE II

Moderatori: *G. Dirienzo, M. Colucci*

- 11:45 Valutazione dell'Imaging radiologico  
*A. Scardapane*
- 12:15 Terapia dell'embolia polmonare: Linee-guida regionali  
*G. Lucarelli*
- 12:45 Approccio diagnostico e terapeutico delle TVP "distali":  
trattare o non trattare?  
*G. Palareti*
- 13:15 *Lunch*



## SESSIONE III

---

*Moderatori: G. Malcangi, F. Mongelli*

14:00 Profilassi del TEV in medicina interna  
**C. Sabbà**

14:30 Terapia delle tromboflebiti “superficiali”:  
antinfiammatori o anticoagulanti?  
**G. Palareti**

### 15:00 **Tavola Rotonda**

---

Sindromi coronariche acute: quale approccio  
farmacologico-terapeutico?

*Moderatori: S. Favale, R. Guglielmi*

15:30 Terapia antiaggregante piastrinica  
**M. Ciccone**

15:45 Terapia anticoagulante  
**P. Colonna**

16:00 Terapia dello STEMI  
**N. Signore**

16:15 NSTEMI: ruolo della PTCA  
**P. Caldarola**

16:30 Azione attiva nella rete degli infarti  
**C. D’Agostino**

16:45 Comportamento nella cardiologia d’urgenza  
**O. Di Cillo**

17:00 Opzione cardiocirurgica  
**D. Paparella**

### 17:15 **Discussione generale**

---

*Discussant: M. Virgilio, N. Ciavarella, F. Stea, N. Brienza, G. Regina*

18:00 Conclusioni

18:30 Questionario di valutazione

# Razionale

---

Il tromboembolismo sia venoso, che arterioso condiziona molte patologie nelle corsie mediche, in particolare in Medicina Interna e Cardiologia.

La diagnosi e la terapia del tromboembolismo hanno avuto uno sviluppo di conoscenza, di accuratezza e di sicurezza, in ragione anche di situazioni a rischio di vita e dell'impiego di farmaci salvavita, come sono i farmaci trombo litici e gli anticoagulanti.

La diagnosi di tromboembolismo venoso (TEV) trombosi venosa profonda (TVP) ed E.P. Embolia Polmonare è assicurata con grande certezza dallo score di Wells seguito dalla negatività dei D-dimeri (valore predittivo negativo) e confermata dell'imaging, ultrasonografico (TVP) e dalla TAC (Embolia Polmonare), cui segue una terapia appropriata trombo litica (in alcuni casi di E.P.) e poi anticoagulante con Eparine frazionate e con Fondaparinux, associata agli anticoagulanti orali classici come la warfarina, per un periodo congruo appropriato di almeno 3-6 mesi.

Nuovi farmaci sono entrati nella pratica clinica del tromboembolismo venoso, in particolare il Rivaroxaban, unico ad essere stato approvato dall'AIFA e reso rimborsabile, in Italia.

C'è da discutere se gli anticoagulanti e quali, siano utili nelle Trombosi venose profonde distali e nelle tromboflebiti superficiali

La profilassi del TEV in medicina interna, nelle condizioni appropriate di rischio trombotico, come nelle broncopatie croniche ostruttive, nelle infezioni croniche, nell'infarto, nell'ictus e nei tumori è ormai un approccio documentato da vari studi, con più farmaci, come l'enoxaparina o il Fondaparinux o la dalteparina.

Nelle sindromi coronariche acute il ruolo dei farmaci associati antiaggreganti piastrinici e anticoagulanti è ormai stabilito. Sono entrati nella pratica clinica, anche qui, nuovi anti aggreganti come il prasugrel al posto del clopidogrel, associati all'aspirina.

Per quanto riguarda gli anticoagulanti, la dose classica anticoagulante piena dell'enoxaparina è efficace, ma è a forte rischio di sanguinamento, per cui viene preferito, il Fondaparinux a dosi profilattiche, che è efficace come l'eparina, ma ha minor rischio di sanguinamento e infine, condiziona anche la mortalità cardiovascolare, riducendola nel caso del Fondaparinux.

La tavola rotonda prevista mette in evidenza altri approcci nella terapia dell'infarto, oltre che quelli farmacologici, come l'applicazione di stent allo scopo di dilatare le coronarie, oppure in casi particolari di interventi operatori tipo bypass aorto-coronarici. Un'ampia discussione multidisciplinare potrà assicurare la migliore soluzione a differenti situazioni cliniche.

Alla fine della riunione i discenti saranno stati in grado di diagnosticare e trattare adeguatamente e in maniera appropriata il TEV e le coronaropatie acute.



# Faculty

---

Nicola	BRIENZA	<i>Bari</i>
Pasquale	CALDAROLA	<i>Bari</i>
Nicola	CIAVARELLA	<i>Bari</i>
Marco Matteo	CICCONI	<i>Bari</i>
Paolo	COLONNA	<i>Bari</i>
Mario	COLUCCI	<i>Bari</i>
Carlo	D'AGOSTINO	<i>Bari</i>
Antonio	DE SANTIS	<i>Bari</i>
Ottavio	DI CILLO	<i>Bari</i>
Giovanni	DIRIENZO	<i>Altamura (BA)</i>
Francesca	DI SERIO	<i>Bari</i>
Stefano	FAVALE	<i>Bari</i>
Riccardo	GUGLIELMI	<i>Bari</i>
Cristina	LEGNANI	<i>Bologna</i>
Giacomo	LUCARELLI	<i>Acquaviva delle Fonti (BA)</i>
Giuseppe	MALCANGI	<i>Bari</i>
Francesco Paolo	MONGELLI	<i>Acquaviva delle Fonti (BA)</i>
Anna Maria	MORETTI	<i>Bari</i>
Gualtiero	PALARETI	<i>Bologna</i>
Domenico	PAPARELLA	<i>Bari</i>
Luigi	RIA	<i>Gallipoli (LE)</i>
Guido	REGINA	<i>Bari</i>
Carlo	SABBÀ	<i>Bari</i>
Arnaldo	SCARDAPANE	<i>Bari</i>
Nicola	SIGNORE	<i>Bari</i>
Francesco	STEA	<i>Bari</i>
Michele	VIRGILIO	<i>Bari</i>

# Informazioni generali

## Iscrizione

La partecipazione è gratuita. Comunicare i propri dati alla Segreteria Organizzativa o compilare la scheda d'iscrizione pubblicata sul sito [www.ellerrecentre.it](http://www.ellerrecentre.it)

## Accreditamento ECM

L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute per n. 100 partecipanti tra Biologi, Tecnici di Laboratorio, Chimici e Medici di Angiologia, Cardiologia, Dermatologia e Venereologia, Ematologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna, Neurologia, Oncologia, Cardiochirurgia, Chirurgia Generale, Chirurgia Vascolare, Ginecologia e Ostetricia, Neurochirurgia, Ortopedia e Traumatologia, Medicina Trasfusionale, Neuroradiologia, Patologia Clinica (Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Radiodiagnostica, Medicina Generale, conseguendo n. 9 crediti formativi.

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione dell'intera durata dell'evento, alla consegna a fine lavori del questionario di valutazione dell'apprendimento debitamente compilato e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e la professione cui l'evento è destinato.

## Si ringrazia



Instrumentation Laboratory SpA  
A Werfen Company

## Segreteria Scientifica

**Nicola Ciavarella** – Presidente

**G. Antonica, E. Berardi, P. Buonamico, P. Suppressa**

**Ass. Segr. Scientifica – Agata Barbetta**

## Segreteria Organizzativa

ELLERRE  CENTRE

Via Salvatore Matarrese, 47/G – 70124 Bari

Tel. 080.5045353 Fax 080.5045362 – [ellerre@ellerrecentre.it](mailto:ellerre@ellerrecentre.it)