

FACULTY

Felicita Andreotti
Sabrina Anticoli
Leonardo De Luca
Francesco Fedele
Paolo Giuseppe Pino
Gregory A. Sgueglia
Stefano Strano
Antonio Terranova
Fabrizio Tomai
Danilo Toni
Massimo Uguccioni

Responsabili Scientifici

Francesco Fedele e Massimo Uguccioni

Comitato Scientifico

Leonardo De Luca

Segreteria organizzativa e provider



TRESJ SRL
PROVIDER STANDARD 1404

V.le Eroi di Cefalonia, 262 - 00128 Roma
Tel. 06 5074082 - Fax 06 93574776
tresjcongress@tresj.it - tresjcongress.com

Informazioni generali

- ~ Il corso è riservato a 80 partecipanti
- ~ **Professione:** Medico Chirurgo
- ~ **Discipline:** Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Cardiologia, Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Endocrinologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica; Geriatria; Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina dello Sport; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna;
- ~ **Id Provider:** 1404
- ~ **Numero di riferimento Ecm:** 1404-308336
- ~ **Crediti Ecm assegnati:** 4,5
- ~ **Iscrizioni:** per poter partecipare al Corso webinar è necessario effettuare la registrazione sulla piattaforma Fad Tresj al seguente indirizzo: <https://catalogotresj.dnaproject.sm/>

Si ricorda che per conseguire i **Crediti ECM** è necessario il **90% della presenza ai lavori online** e la **corretta compilazione del QUESTIONARIO ECM online (almeno il 75% delle risposte esatte)**, per il quale sono consentiti al **massimo 5 tentativi** di superamento della prova

È obbligatorio compilare il test ECM entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.

Con il contributo non condizionante di



Bristol-Myers Squibb



DALLA PREVENZIONE DELL'ICTUS AL TRATTAMENTO DELLA SINDROME CORONARICA ACUTA

18 NOVEMBRE 2020

CORSO WEBINAR

La sindrome coronarica acuta e l'ictus sono le patologie cerebrovascolari più frequenti nei Paesi industrializzati, con notevole impatto sulla mortalità, morbilità e risorse socio-economiche.

In questo ambito, sono state pubblicate negli ultimi anni importanti evidenze scientifiche che ne hanno rivoluzionato la diagnosi e la terapia. In questo evento esperti del settore si confronteranno sulle ultime evidenze scientifiche portate da diverse classi terapeutiche tra cui i DOAC.

14:00 Registrazione dei partecipanti

14:20 Introduzione ai lavori
Francesco Fedele - Massimo Uguccioni

SESSIONE I: Ictus ischemico: dalla diagnosi alla terapia

14:35 Epidemiologia ed eziologia dell'ictus:
luce ed ombre
Sabrina Anticoli

14:50 Ruolo dell'imaging nell'identificazione delle
cause dell'ictus ischemico
Paolo Giuseppe Pino

15:10 Terapia anticoagulante nei pazienti
con ictus ischemico acuto:
quando e come reinizzarla
Antonio Terranova

15:25 L'ictus ischemico nel paziente anziano
Stefano Strano

15:40 I Doac nei pazienti con FANV:
certezze e nuove prospettive
Felicita Andreotti

16:00 Tavola rotonda: Talk Show
Ictus ischemico: dalla diagnosi alla terapia
Moderatore/conduuttore: *Danilo Toni*
Partecipanti:
Francesco Fedele - Massimo Uguccioni
Antonio Terranova - Paolo Giuseppe Pino
Sabrina Anticoli - Stefano Strano
Felicita Andreotti

SESSIONE 2: Fibrillazione atriale non-valvolare e sindrome coronarica acuta

16:30 Paziente con SCA e FANV sottoposti a PCI
dai trial clinici al mondo reale
Leonardo De Luca

16:50 Variabili procedurali cliniche o entrambe
nella prosecuzione dell'anticoagulante
dopo il primo anno dalla PCI
Gregory A. Sgueglia

17:05 Tavola rotonda: Talk Show
Fibrillazione atriale non-valvolare
e sindrome coronarica acuta
Moderatore/conduuttore: *Fabrizio Tomai*
Partecipanti:
Francesco Fedele - Massimo Uguccioni
Leonardo De Luca - Gregory A. Sgueglia

17:35 Conclusioni
Francesco Fedele - Massimo Uguccioni
Leonardo De Luca

17:45 Chiusura corso