

INFORMAZIONI GENERALI

L'evento è in fase di accreditamento presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute e per le seguenti categorie:

Medico Chirurgo: *Cardiologia, Ematologia, Geriatria, Medicina Interna, Chirurgia Vascolare, Medicina Generale;*

Farmacista: *Farmacia Ospedaliera; Farmacia Territoriale*

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi, è necessaria la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento.

NB: Per regole ministeriali non sarà possibile erogare i crediti ECM ai partecipanti che non appartengono alle Figure Professionali e alle discipline sopra elencate.

ATTESTATO ECM

Per ottenere i crediti ECM è necessario:

- Partecipare al 100% delle sessioni indicate nel programma
- Compilare la scheda anagrafica
- Compilare la scheda valutazione dell'evento
- Compilare il questionario e consegnarlo alla Segreteria Organizzativa al termine del Corso

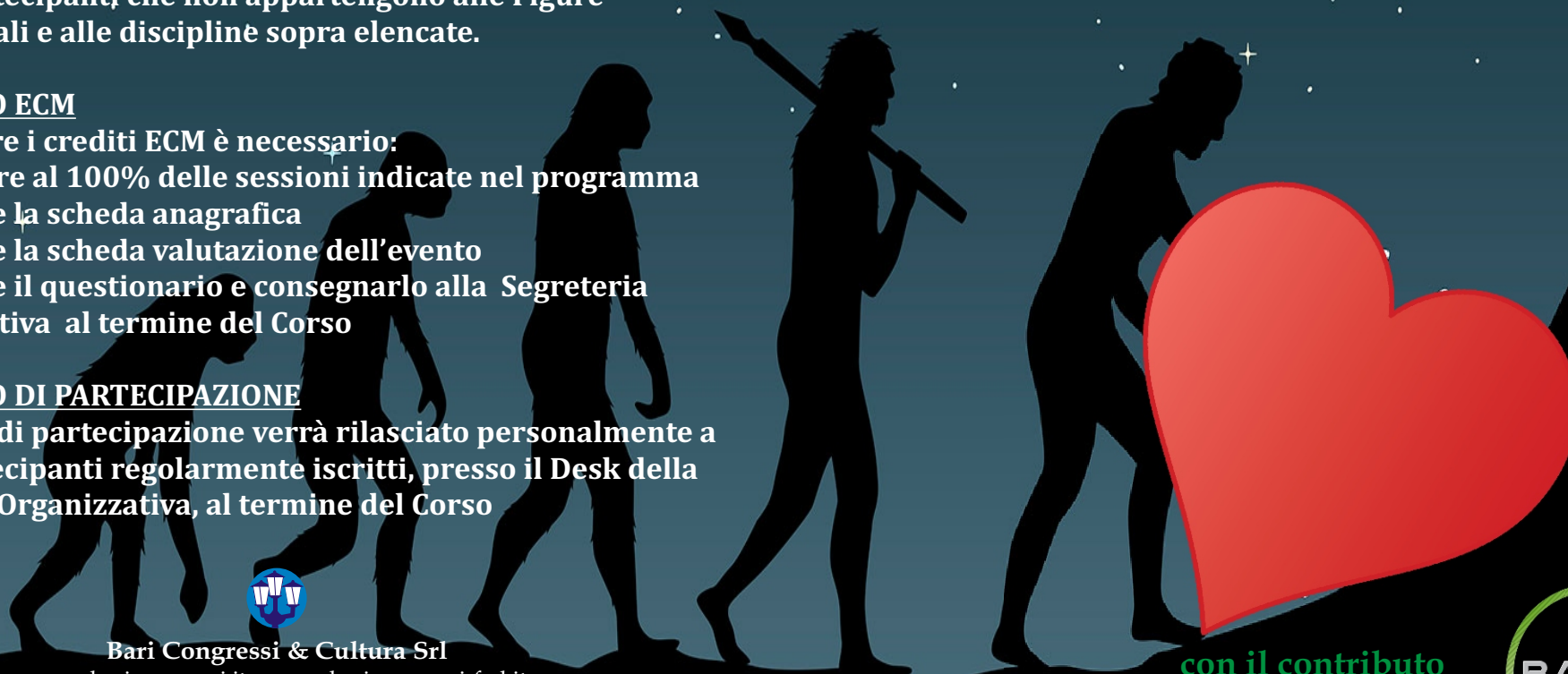
ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato personalmente a tutti i partecipanti regolarmente iscritti, presso il Desk della Segreteria Organizzativa, al termine del Corso

L'EVOLUZIONE DELLA TERAPIA ANTICOAGULANTE: DALL'OSPEDALE AL TERRITORIO

26 marzo 2022

Hotel Park San Michele
Martina Franca, Taranto



Bari Congressi & Cultura Srl
www.baricongressi.it - www.baricongressi-fad.it
70125, Bari Viale Einaudi 51
Tel. 080.5275628 - 080.9146449
Provider Nazionale ECM nr. 287

con il contributo
non condizionato di



Il danno biologico causato dall'aterosclerosi è alla base delle coronaropatie (Coronary Artery Disease, CAD), della malattia cerebrovascolare e delle arteriopatie periferiche (Peripheral Artery Disease, PAD). I pazienti affetti da tutte queste patologie sono esposti a lungo termine al rischio di eventi cardiovascolari maggiori (Major Adverse Cardiovascular Events, MACE) quali infarto miocardico, ictus e morte per cause cardiovascolari, ma i pazienti che soffrono di PAD sono a rischio anche di eventi avversi maggiori a carico degli arti inferiori (Major Adverse Limb Events, MALE), ovvero ischemie acute e perdite di tessuto che possono portare alla necessità di amputazioni.

Nel 2017 la pubblicazione dello studio randomizzato in doppio cieco COMPASS ha evidenziato che nei pazienti con CAD e PAD l'associazione dell'inibitore diretto del fattore Xa rivaroxaban al dosaggio di 2,5 mg due volte al giorno e di ASA 100 mg una volta al giorno, ha portato ad una riduzione del 24% del rischio complessivo di eventi cardiovascolari maggiori e del 18% della mortalità per tutte le cause.

L'obiettivo formativo di questo evento di educazione continua in medicina è consentire a medici specialisti di cardiologia e di chirurgia vascolare e medici di medicina generale di condividere esperienze cliniche di real-life relative al trattamento sinergico con rivaroxaban e ASA dei propri pazienti affetti da CAD e PAD. L'obiettivo finale di tutto il progetto formativo rimane quello di arricchire il bagaglio di conoscenze professionali dei medici partecipanti, mettendoli in condizione di trasferire ai propri pazienti i benefici che si registrano con strategie di trattamento delle malattie aterosclerotiche cardiovascolari aggiornate, efficaci e sicure.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.30 Introduzione ai lavori ed obiettivi del corso
(*Leonardo Abbracciavento, Giuseppe Liuzzi*)
- 09.00 Terapia di combinazione antiaggregante +anticoagulante nel paziente aterosclerotico: indicazioni e durata
(*Leonardo Abbracciavento*)
- 10.00 Terapia anticoagulante nel paziente oncologico: dalle Linee Guida alla pratica clinica
(*Francesca Pierri*)
- 11.00 Nota97: il ruolo del MMG, istruzioni per l'uso ed elementi di gestione pratica
(*Giuseppe Liuzzi*)
- 11.30 Tavola rotonda sugli argomenti trattati
(*Leonardo Abbracciavento, Giuseppe Liuzzi*)
- 12.30 Take Home Message
(*Leonardo Abbracciavento*)
- 13.00 Fine lavori e Questionario ecm

