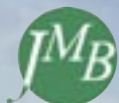


Seminario specialistico
Incontro con l'esperto

PROVIDER ECM



J. Medical Books Edizioni s.r.l.
provider n° 2683

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Anna Toso

Via Salasco, 20
20136 - Milano

Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

mail: info@jmbedizioni.com
www.jmbedizioni.com

SINDROMI CORONARICHE ACUTE E FIBRILLAZIONE ATRIALE

Trattamento antiaggregante ed anticoagulante alla luce delle nuove evidenze

ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'**Obiettivo Formativo** Nr.10 Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizioni di nozioni tecnico-professionali.

Il seminario è stato accreditato per le seguenti professioni:

Biologo: Biologo

Medico Chirurgo: Medico Ospedaliero, Medicina interna, Geriatria, Cardiochirurgia, Cardiologia, Medicina E Chirurgia di accettazione e d'urgenza.

Con il contributo non condizionante di:



I crediti attribuiti sono **Nr 4**

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento e al superamento del 75% del test di verifica dell'apprendimento.

Iscrizione gratuita online

www.jmbedizioni.com/scheda-iscrizione

PRATO

edizione 2022

29 settembre

Aula CEMBALO - NOP Santo Stefano
Via Suor Niccolina Infermiera, 20/22
PRATO

FACULTY

Francesco **Bellandi**
UO Cardiologia
Ospedale di Prato Santo Stefano

Leonardo **Bolognese**
Dipartimento Cardiovascolare e Neurologico
Ospedale di San Donato, Arezzo

Mario **Leoncini**
UO Cardiologia
Ospedale di Prato Santo Stefano

Mauro **Maioli**
UO Cardiologia
Ospedale di Prato Santo Stefano

Anna **Toso**
UO Cardiologia
Ospedale di Prato Santo Stefano

RAZIONALE

Negli ultimi anni abbiamo osservato un progressivo potenziamento del trattamento antiaggregante con l'introduzione di nuovi inibitori del recettore P2Y12 piastrinico (ticagrelor e prasugrel). Le evidenze hanno dimostrato una netta riduzione del rischio ischemico, in particolare nei pazienti sottoposti ad angioplastica coronarica a fronte, tuttavia, di un progressivo incremento del rischio emorragico. Di pari passo, sul fronte del trattamento anti-coagulante, con l'introduzione dei NAO, si è assistito ad un benefico clinico netto in termini di riduzione del rischio di eventi cerebrali cardio-embolici e dei sanguinamenti. Attualmente l'attenzione è focalizzata sulla riduzione del rischio emorragico nei pazienti sottoposti ad angioplastica ed impianto di stent coronarico in terapia con duplice antiaggregante piastrinico (DAPT). Le strategie impiegate per ridurre tale rischio sono varie: ridurre la durata della DAPT; passare ad un antiaggregante meno potente; avvalersi di test genetici o di laboratorio. Ancora più dibattuta è la riduzione del rischio emorragico nei pazienti in terapia con antiaggreganti ed anticoagulanti (triplice terapia): la durata della terapia di associazione, il tipo di antiaggregante da sospendere, la molecola di anticoagulante più indicata, restano ancora problemi aperti. Discuteremo in questa sede le diverse possibili opzioni terapeutiche da ritagliare nel singolo paziente in base al rischio ischemico ed emorragico.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14.30 - 14.45 Registrazione partecipanti

14.45 - 15.00 Introduzione e presentazione obiettivi del corso - F. Bellandi

SESSIONE UNICA

Relatore unico - L. Bolognese

Moderano - M. Leoncini, M. Maioli

15.00 - 15.30 Pretrattamento: è detta davvero l'ultima parola?

15.30 - 16.00 I NAO nei pazienti con sindrome coronarica acuta e fibrillazione atriale: Update

16.00 - 16.30 Stratificazione precoce del rischio emorragico: è oggi possibile?

16.30 - 17.15 De-escalation della DAPT: quando ed in quali situazioni?

17.15 - 17.45 Aspirina o clopidogrel in associazione ai NAO?

17.45 - 18.15 Dosaggio dei vari NAO nella terapia di associazione: ci sono ancora punti oscuri?

18.15 - 18.45 Durata della DAPT: gli score vanno applicati?

18.45 - 19.00 Chiusura lavori e take home messages - F. Bellandi

19.00 - 19.30 Questionario ECM e sua discussione