

Informazioni

SEDE

Royal Hotel Carlton
Via Montebello 8, Bologna

COMITATO SCIENTIFICO

Alessandro Navazio, Reggio Emilia
Marialuisa Zedde, Reggio Emilia

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita.
La registrazione dovrà avvenire on-line sul sito www.iec-srl.it cliccando sull'evento prescelto. Le iscrizioni saranno accolte in base alla disponibilità dei posti.

PROVIDER ECM

I&C srl – N. 5387
ID ECM: N. 5387-243335
Crediti ECM attribuiti: n. 4
Ore formative: n. 4

I&C S.r.l. si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.
Il Corso verrà accreditato per n. 30 partecipanti.

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato per le figure professionali di Medico Chirurgo e Infermiere.
Discipline mediche accreditate:
Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiocirurgia, Cardiologia, Geriatria, Medicina Interna, Neurochirurgia, Neurologia.
Gli specialisti afferenti ad altre discipline non avranno diritto ai crediti ECM.
Il corso non è ad invito diretto dello Sponsor.

METODOLOGIA

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica.
Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

METODO DI VERIFICA E INFORMAZIONI VARIE

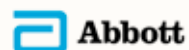
Questionario on-line a risposta multipla.
In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione.

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita e il questionario di rilevazione del fabbisogno formativo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 **I&C s.r.l.**
Via Andrea Costa, 202/6
40134 Bologna
Tel +39 051 6144004
Fax +39 051 6142772
e-mail: anna.benedusi@iec-srl.it
www.iec-srl.it

Con il contributo non condizionante di:



Bologna | Giovedì, 8 Novembre 2018

Royal Hotel Carlton

La chiusura percutanea
dell'**Auricola Sinistra** nei
pazienti con **FA non-valvolare.**

Sinergie Cardio-Neurologiche

Razionale Scientifico

La fibrillazione atriale non valvolare è una delle aritmie più frequenti ed è responsabile del 15-20% degli ictus ischemici a causa dell'elevata probabilità di eventi cardioembolici, principalmente a partenza dall'auricola sinistra. Tale percentuale aumenta notevolmente con l'età, essendo la prevalenza della fibrillazione strettamente correlata con l'età, e parallelamente aumentano con l'età sia il rischio ischemico che quello emorragico cerebrale.

La terapia anticoagulante orale, ad oggi, è il trattamento di riferimento nei pazienti con FA per ridurre il rischio di ictus ischemico a genesi embolica. Purtroppo, nel mondo reale, una quota importante di pazienti che beneficerebbe di tale terapia non la riceve o la assume a dosaggio inadeguato, vanificando il beneficio terapeutico.

Le motivazioni principali di tale under-treatment, almeno in una parte della popolazione, risiedono nella presenza di controindicazioni relative o assolute alla terapia anticoagulante o nella difficoltà di somministrarla ad un dosaggio realmente efficace.

Gli anticoagulanti orali diretti superano una parte di questi problemi, incrementando la quota di pazienti potenzialmente trattabili, ma permangono condizioni di elevato rischio emorragico così come la necessità di gestire la prevenzione primaria e secondaria in pazienti con precedenti eventi emorragici e in pazienti con eventi ischemici ed emorragici sotto terapia anticoagulante orale.

L'occlusione transcateretere dell'auricola sinistra ha dimostrato di essere una valida alternativa terapeutica all'anticoagulazione nei soggetti con FA ed elevato rischio di stroke nei quali la terapia anticoagulante è controindicata o con un profilo di sicurezza non favorevole. I risultati riportati in letteratura dimostrano un elevato grado di riduzione degli eventi cardioembolici ed un buon profilo di sicurezza della procedura.

Il presente incontro ha come obiettivo quello di condividere gli ultimi aggiornamenti ed evidenze scientifiche, applicandoli a casi clinici reali. Avrà carattere interattivo, affinché ciascun partecipante possa portare il suo contributo, oltre ad acquisire e/o approfondire le competenze necessarie per gestire in modo adeguato i processi diagnostici e terapeutici del paziente.

Faculty

Virginia Agnoletto, *Modena*
Gaetano Barbato, *Bologna*
Giuseppe Boriani, *Modena*
Maria Alberta Cattabiani, *Parma*
Giuseppe Di Pasquale, *Bologna*
Marcello Galvani, *Forlì*
Teresa Grimaldi, *Reggio Emilia*
Daniele Grosseto, *Rimini*
Maria Guarino, *Bologna*
Donata Guidetti, *Piacenza*
Vincenzo Guiducci, *Reggio Emilia*
Paolo Magnavacchi, *Modena*

Giovanni Malferrari, *Reggio Emilia*
Alessandro Navazio, *Reggio Emilia*
Ferdinando Pasquale, *Bologna*
Giancarlo Piovaccari, *Rimini*
Gaetano Procaccianti, *Bologna*
Pietro Querzani, *Ravenna*
Francesco Saia, *Bologna*
Umberto Scoditti, *Parma*
Stefano Urbinati, *Bologna*
Franco Valzania, *Reggio Emilia*
Elisabetta Varani, *Ravenna*
Marialuisa Zedde, *Reggio Emilia*
Andrea Zini, *Reggio Emilia*

- 14.00 Registrazione partecipanti
14.20 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del Convegno
Alessandro Navazio, Marialuisa Zedde

I SESSIONE - LA CHIUSURA PERCUTANEA DELL'AURICOLA SINISTRA: RAZIONALE E RISULTATI

Moderatori: Giuseppe Boriani, Alessandro Navazio, Franco Valzania

- 14.30 Il punto di vista del Neurologo
Marialuisa Zedde
- 14.45 Il punto di vista del Cardiologo Clinico
Giuseppe Di Pasquale
- 15.00 Il punto di vista dell'Ecocardiografista
Teresa Grimaldi
- 15.15 Il punto di vista del Cardiologo Interventista
Francesco Saia
- 15.30 Discussione
- 15.45 **Coffee Break**

II SESSIONE - DALLA TEORIA ALLA PRATICA CLINICA

Moderatori: Maria Guarino, Vincenzo Guiducci, Giovanni Malferrari

- 16.00 Caso clinico 1
Discussants: Maria Alberta Cattabiani, Marcello Galvani, Umberto Scoditti
- 16.30 Caso clinico 2
Discussants: Virginia Agnoletto, Paolo Magnavacchi, Andrea Zini
- 17.00 Caso clinico 3
Discussants: Daniele Grosseto, Pietro Querzani, Elisabetta Varani
- 17.30 Caso clinico 4
Discussants: Donata Guidetti, Ferdinando Pasquale, Stefano Urbinati
- 18.00 Caso clinico 5
Discussants: Gaetano Barbato, Giancarlo Piovaccari, Gaetano Procaccianti

I casi clinici sono a cura del Comitato Scientifico.

- 18.30 Take Home Messages
Giuseppe Di Pasquale, Marialuisa Zedde
- 19.00 Conclusioni e chiusura lavori
Alessandro Navazio, Franco Valzania
- 19.15 **Farewell cocktail**