

Presentazione

Recentemente la ricerca farmacologica ci ha messo a disposizione degli anticoagulanti orali che inibiscono direttamente i fattori della coagulazione. Il grande vantaggio di questi farmaci consiste nel fatto che la dose somministrata è fissa e non necessitano di un controllo di laboratorio. Inoltre gli studi clinici hanno dimostrato che sono almeno altrettanto efficaci e provocano meno emorragie cerebrali quando paragonati al Warfarin.

Destinatari

Medici Chirurghi

CON LA PARTECIPAZIONE DI

Anna Italia PISACRETA

Primario Medicina Interna P.O. Ospedale Maresca di Torre del Greco

V. APUZZI

Dirigente medico Medicina Interna Ospedale Maresca di Torre del Greco

A. BUONAURO

Dirigente medico Medicina Interna Ospedale Maresca di Torre del Greco

Paolo GALLO

Responsabile elettrofisiologia ed elettrostimolazione Casa di Curra "Villa dei fiori" Acerra

Luigi GRANATO

Primario Cardiologia Ospedale S. Anna di Boscotrecase

Francesco Paolo DE LIGUORO

MMG ASL Na3 Sud - Specialista in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio

Responsabile Scientifico ECM

Anna Italia PISACRETA

Responsabile organizzativo ECM

Francesco Paolo DE LIGUORO

Segreteria organizzativa

MediCoop VESEVO

Via C. Battisti, 10 Torre del Greco (NA)

formazione@medicoopvesevo.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO

L'iscrizione al Corso di aggiornamento avviene in sede di Convegno, a Torre del Greco (NA) in Via C. Battisti 10.

L'iscrizione al Convegno è gratuita - ECM n° 370-191117

Per tutte le informazioni rivolgersi alla Segreteria del Convegno.

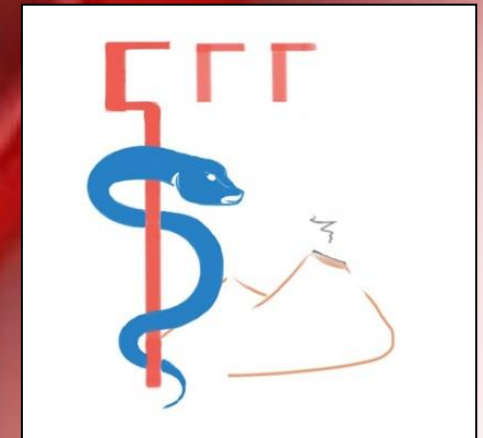
L'assegnazione dei crediti (5,4) è subordinata alla partecipazione effettiva dell'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed al rilevamento delle presenze

Realizzato con il contributo non condizionato di



**I NOACS ... tra
conoscenza ed utilizzo**

**Gestione integrata
Ospedale - Territorio**



TORRE DEL GRECO

**Sala convegni "MediCoop VESEVO"
Via C. Battisti n° 10**

20 maggio 2017 - ore 9.00/14.00

PROGRAMMA

Seconda sessione

8.30 **Registrazione dei partecipanti**

9.00 **Saluto di benvenuto**

Francesco Paolo DE LIGUORO

9.10 **Presentazione ed Obiettivi del Corso**

Anna Italia PISACRETA

Prima sessione

9.30 **I meccanismi trombo-embolici della Fibrillazione Atriale e della Trombosi Venosa Profonda e le necessità della terapia anticoagulante**

Paolo GALLO

10.00 **I Nuovi Anticoagulanti Orali ... sicurezza, efficacia, interazioni, complicanze, costi**

Anna Italia PISACRETA

10.30 **I Nuovi Anticoagulanti Orali nella pratica clinica; dai dati di real life, le indicazioni per una corretta gestione da parte del medico di Medicina Generale**

Francesco Paolo DE LIGUORO

11.00 **Coffee break**

11.15 **La nostra esperienza clinica**

Paolo GALLO

11.45 **Stratificare il rischio: CHADS2VA2sc (Congestive heart failure Hypertension Age Diabetes Stroke Vascular disease Sex category) e HAS-BLED (Hypertension Abnormal renal and liver function Stroke - Bleeding Labile INRs Elderly Drugs or alcohol)**

Proposta di Cooperazione Ospedale-territorio

Anna Italia PISACRETA

12.15 **I Nuovi Anticoagulanti Orali: il punto di vista del cardiologo**

L. uigi GRANATO

12.45 **La nostra esperienza clinica**

L. uigi GRANATO

13.15 **Tavola Rotonda**

TUTTI I RELATORI

13.50 **Test di valutazione dell'apprendimento con questionario**

14.00 **Consegna dei questionari e chiusura dei lavori**

La fibrillazione atriale è la più frequente anomalia del ritmo cardiaco causata dal 15-20% di tutti gli ictus tromboembolici con una prevalenza sulla popolazione italiana tra l'1 e il 2% che tende ad aumentare con l'avanzare dell'età.

I **NAOCS** (New / Novel Oral Anticoagulants (NOACs) Non-warfarin Oral Anti Coagulants (NOACs) Non-vitamin K antagonist anticoagulants (NOACs)) rappresentano uno dei rimedi terapeutici più importanti dell'ultimo decennio nella prevenzione dell'ictus tromboembolico e nella prevenzione del tromboembolismo venoso ma in Italia e nella nostra Regione i pazienti sono ancora sottotrattati; il 50%, nonostante una chiara indicazione all'anticoagulazione, non riceve alcuna cura specifica.

Il loro utilizzo già validato in termini di efficacia e sicurezza rispetto alla terapia con TAO, mostra anche profili di maneggevolezza e compliance sicuramente non sottovalutabili ma richiede tuttavia adeguate e sempre più aggiornate conoscenze scientifiche.

Gli obiettivi del corso sono quelli di

- offrire al medico un aggiornamento sui nuovi anticoagulanti orali nell'ambito della terapia della fibrillazione atriale non valvolare e della TVP
- approfondire il profilo farmacologico dei NAO con indicazioni, controindicazioni, efficacia, costi
- favorire la discussione interattiva attraverso la presentazione di casi clinici Unendo le competenze tra il medico internista, il cardiologo e il medico di Medicina Generale nell'ottica di un percorso condiviso ospedale-territorio