

Corso residenziale di aggiornamento a cura della sezione regionale SIFO Friuli Venezia Giulia

ANTICOAGULANTI TRA PRESENTE E FUTURO

Udine, 11 maggio 2013

Codice ECM 313-59727 c/o Hotel Là di Moret

RAZIONALE

La terapia anticoagulante orale con farmaci antagonisti della vitamina K (TAO) rappresenta la terapia d'elezione per la tromboprofilassi di alcune patologie largamente diffuse nella popolazione (fibrillazione atriale e tromboembolismo venoso). I derivati cumarinici (warfarin e acenocumarolo) da oltre mezzo secolo vengono utilizzati per la prevenzione o il trattamento delle malattie tromboemboliche. I cumarinici, accanto al vantaggio di essere attivi per via orale, presentano l'inconveniente di una stretta finestra terapeutica tra efficacia anticoagulante e rischio emorragico; essi sono inoltre gravati non solo da profonde differenze interindividuali della cinetica dovute a varianti genomiche degli enzimi metabolizzanti del sistema P450, soprattutto di CYP2C9, ma anche da molteplici interazioni farmacologiche ed alimentari. I pazienti che ne fanno uso sono perciò costretti a frequenti controlli di laboratorio, oltre che a limitazioni alimentari ed a rischi in caso di molti altri trattamenti farmacologici; ma nonostante queste cautele, il mantenimento dei valori di INR entro l'intervallo raccomandato (2,0 – 3,0) è ottenuto in poco più della metà dei casi.

Altri farmaci anticoagulanti a somministrazione parenterale, quali le eparine a basso peso molecolare e il fondaparinux sono già utilizzati per un uso prolungato in alcune indicazioni cliniche (ad es. trombo embolie venose) legandosi all'antitrombina III e inattivando vari fattori della coagulazione. Le eparine, accanto alla necessità di somministrazione parenterale, sono meno efficaci nell'inattivare la trombina presente nel trombo, che può continuare ad accrescersi durante il trattamento. Particolarmente rilevanti sono le limitazioni dell'eparina non frazionata, dipendenti da variabile biodisponibilità e da imprevedibili anomalie di legame alle proteine plasmatiche e ai siti di azione.

Per questi ed altri motivi, grande impegno è stato posto nella ricerca di nuovi anticoagulanti orali, come il dabigatran, inibitore diretto della trombina, ed il rivaroxaban e l'apixaban, inibitori diretti del fattore Xa.

RESPONSABILI SCIENTIFICI DELL'EVENTO

Dr. Stefano Palcic Farmacista Dirigente, Assistenza Farmaceutica – ASS 1 Triestina

Dr. Enrico Pasut Segretario Regionale SIFO Friuli Venezia Giulia

Farmacista Dirigente, SOC Farmacia AOU Santa Maria della

Misericordia, Udine

FACULTY

Relatori

Dr. Giovanni Barillari

Responsabile SOS Malattie Emorragiche e Trombotiche Dipartimento Medicina Trasfusionale AV Udinese AOU "S. Maria della Misericordia", Udine



Dr.ssa Barbara Basso

Farmacista Dirigente, SOC Attività Farmaceutica A.S.S. n. 6 Friuli Occidentale

Dr. Luca Degli Esposti

Presidente e Direttore Generale CliCon S.r.I. - Health, Economics & Outcomes Research, Ravenna

Dr. Claudio Germani

Dirigente Medico SCO Pediatria d'Urgenza con Servizio di Pronto Soccorso Referente per il maltrattamento e abuso sessuale sui minori, IRCCS Burlo Garofalo, Trieste

Dr.ssa Blanca Martinez

Medico Dirigente, Anestesia e Rianimazione 2 - AOU Santa Maria della Misericordia, Udine

Dr. Luciano Pletti

Direttore di Struttura Operativa Complessa Aziendale, Distretto Est A.S.S. n.5 "Bassa Friulana" Palmanova, Udine

Prof. Gianfranco Sinagra

Direttore del Dipartimento Cardiovascolare e Professore di Cardiologia presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" e Università degli Studi di Trieste

Moderatori

Prof. Fulvio Camerini

Ex primario della divisione di cardiologia dell'Ospedale Maggiore di Trieste e titolare della cattedra di cardiologia dell'Università di Trieste

Dr. Paolo Schincariol

Dirigente Farmacista di II livello, AOTS via Farneto 3, Trieste

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.00 Registrazione partecipanti
- 08.15 Saluti di benvenuto e presentazione del corso

Moderatori: F. Camerini - P. Schincariol

- 08.30 Farmacologia e meccanismo d'azione dei farmaci anticoagulanti
 - B. Basso
- 09.00 Farmaci anticoagulanti in profilassi medica, oncologica e ortopedica: linee guida e le indicazioni autorizzate
 - G. Barillari
- 10.00 Anticoagulanti in ambito pediatrico: quando servono, cosa è possibile impiegare e gestione del paziente
 - C. Germani
- 10.30 Coffee break
- 10.45 Terapia anticoagulante in cardiochirurgia: trattamenti consolidati e nuovi
 - B. Martinez



- 11.15 Confronto/Dibattito "L'Esperto risponde"
- 11.45 Anticoagulanti in ambito cardiovascolare **G. Sinagra**
- 12.45 Lunch
- 13.30 Ruolo degli operatori del distretto sanitario nella gestione degli anticoagulanti orali e del paziente in terapia
 - L. Pletti
- 14.00 Aspetti farmaco economici dei nuovi anticoagulanti orali
 - L. Degli Esposti
- 15.00 Confronto/Dibattito "L'Esperto risponde"
- 15.40 Apprendimento ai fini ECM e conclusioni del corso

INFORMAZIONI GENERALI

Sede dell'evento:

Hotel Là di Moret - Via Tricesimo 33100 Udine

Destinatari:

Il corso è rivolto a **35 Farmacisti ospedalieri e territoriali** e **15 Medici (ematologo-internista-cardiologo)**, provenienti dalla regione Friuli Venezia Giulia.



Provider e Segreteria Iscrizioni:

SIFO (Provider Provvisorio Nazionale ID n. 313) Via C. Farini, 81 - 20159 Milano tel. 026071934 fax 0269002476 segreteria.ecm@sifoweb.it - www.sifoweb.it

Segreteria Organizzativa: Econ Srl

Via della Moscova, 16 - 20121 MILANO Tel. 0229005745 Fax 0229005790 www.econcongressi.it

Iscrizioni:

Le iscrizioni saranno gestite dalla Segreteria Nazionale SIFO tramite procedura online su www.sifoweb.it alla sezione Eventi / ECM Provider SIFO / Corsi Regionali. Dopo aver selezionato l'evento, i soci SIFO potranno cliccare sulla voce 'iscrizioni on line' ed inserire le proprie credenziali SIFO per poi espletare la registrazione. I Medici e i Farmacisti non soci SIFO dovranno registrarsi al sito e poi procedere all'iscrizione online.



E.C.M.:

L'attività formativa proposta è stata inserita nel piano formativo di SIFO per l'anno 2013 per la professione di FARMACISTA.

Crediti assegnati all'evento: 6 ECM. Durata dell'attività formativa: 6 ore.

Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

Si ringrazia

