

La mission del sesto congresso nazionale SITeCS

Le malattie cardiovascolari rappresentano la principale causa di morte e di invalidità nei Paesi ad elevato tenore di vita. Le strategie principali per combattere l'insorgenza precoce della malattia sono la prevenzione e il controllo dei fattori di rischio.

La SITeCS, Società Italiana di Terapia Clinica e Sperimentale, si propone di discutere le più recenti evidenze sperimentali e cliniche emerse in questa area e di modulare i messaggi di prevenzione alla realtà italiana, in modo condiviso con la comunità medica, individuando alcune priorità nell'intervento preventivo che tengano conto non solo dei dati epidemiologici, ma anche dell'unicità clinica del paziente cui l'intervento preventivo è rivolto. Questa mission ha guidato l'organizzazione del 6° Congresso Nazionale, svoltosi presso l'Università degli Studi di Brescia dall'1 al 3 marzo 2012.

Il controllo dei tradizionali fattori di rischio cardiovascolari e la gestione delle malattie correlate, quali ipertensione, dislipidemie, diabete e nefropatie, sono stati gli argomenti al centro di questo evento. Sebbene siano disponibili diverse opzioni terapeutiche per il loro trattamento, la realtà mostra uno scarso raggiungimento dei target terapeutici; ciò può dipendere dalla necessità di trovare terapie più efficaci,

PROGRAMMA

LETTURA - miRNA e patologie cardiovascolari

Controllo dei fattori di rischio CV; lo stato dell'arte

- Ipertensione. Presente e futuro
- Dislipidemie. Presente e futuro
- Iperglicemia e diabete. Presente e futuro
- Rene e aterosclerosi. Presente e futuro

Colesterolo e infiammazione: esiste un link?

- Malattie cardiovascolari e marker di infiammazione: le evidenze sperimentali e cliniche
- LDL colesterolo: the lower the better per tutti oppure a ciascuno il suo?

LETTURA - Acidi grassi omega 3: quale posizionamento nella pratica clinica?

Dislipidemie familiari

- Basi genetiche delle dislipidemie; la rete diagnostica italiana
- Diagnosi delle forme familiari in medicina generale

HDL, dalla fisiologia alla terapia

- HDL ed aterosclerosi
- La CETP: ruolo nel remodeling delle HDL
- HDL: nuovi approcci terapeutici

Terapie cardiovascolari croniche: aderenza, persistenza ed eventi. I dati italiani e le prospettive

- I data base amministrativi
- Le valutazioni cliniche

TAVOLA ROTONDA - Nutrizione ed integrazione alimentare: utili per il controllo dei fattori di rischio?

Il paziente a rischio CV elevato

- Colesterolo LDL nelle linee guida europee
- La terapia ipocolesterolemizzante nel paziente ad alto rischio: il caso del paziente nefropatico
- Il controllo glicemico: il punto sugli inibitori DPP-4

Linee guida a confronto

- Diabete
- Dislipidemie
- Ipertensione

TAVOLA ROTONDA - Farmaci, innovazione ed accesso al mercato?

Quali nuovi farmaci all'orizzonte?

- Lipidi
- Ipertensione
- Diabete



ottimizzare la prescrizione di quelle già esistenti e promuovere nel paziente un atteggiamento di fiducia e di aderenza alle indicazioni del proprio medico.

In quest'ottica, il Congresso ha dato ampio spazio alla discussione circa lo stato dell'arte e le raccomandazioni di trattamento delle più recenti linee guida per ipertensione, dislipidemie, diabete e nefropatie, con particolare risalto all'importanza della personalizzazione dell'approccio farmacologico e della definizione del target in funzione del quadro complessivo di fattori di rischio e comorbidità.

Di notevole interesse sono state le presentazioni sulle nuove prospettive terapeutiche nelle diverse aree farmacologiche, con la possibilità in un prossimo futuro di ottenere un controllo più efficiente dei fattori di rischio e ridurre gli effetti collaterali di trattamenti attualmente in uso.

Inoltre la Società non ha voluto trascurare alcuni temi, come i nuovi aspetti di correlazione tra i fenomeni infiammatori e aterosclerotici, la gestione integrata tra Centri specialistici e Territorio delle dislipidemie familiari o il ruolo della compliance e della persistenza alla terapia nel raggiungimento degli obiettivi terapeutici.

L'interesse degli argomenti trattati, l'ampio spazio lasciato alla discussione, il livello scientifico delle relazioni tenute da autorevoli colleghi italiani ha reso questo evento un importante momento di approfondimento e di dibattito su un tema, quale quello delle patologie cardiovascolari, di indubbia rilevanza epidemiologica e clinica e di notevole impatto sulla popolazione.

Alberico L. Catapano

Società Italiana di Terapia Clinica e Sperimentale

Health Technology Assessment È UNA PAROLA.

A chi compete, in che consiste, a che livello svolgerlo, con quali strumenti.

Guarda le interviste su **CARE Online**

www.careonline.it

Marco Marchetti

Tom Jefferson

Andrea Messori

Marina Cerbo

Alessandro Liberati

Gerardo Mancuso



HTA: l'importanza del lavoro di squadra

La complessità dell'HTA

HTA a braccetto dell'EBM

Verso una cultura dell'HTA

Health Technology Assessment in Italia

Educare alla valutazione