

Razionale scientifico dell'evento

La medicina, e in particolare la reumatologia, hanno fatto enormi progressi negli ultimi anni, sia dal punto di vista eziopatogenetico che terapeutico. In particolare, l'avvento dei nuovi farmaci biologici ha determinato un drastico miglioramento dei sintomi e della qualità della vita, specie nelle forme flogistiche articolari.

Questo tipo di patologie rappresenta infatti una forma emergente di malattie cronico-degenerative aggravate da disabilità crescente e comorbidità cardiovascolare. In linea con questo aspetto, il Center for Disease Control (CDC) americano ha rilevato che le malattie reumatiche rappresentano una delle prime cause di disabilità nella popolazione nordamericana. Il peso sociale è aggravato dalla constatazione che queste patologie possono colpire sia soggetti giovani in età fertile e produttiva da un punto di vista lavorativo sia soggetti anziani.

L'aggiornamento rappresenta un obiettivo fondamentale oggi in rapporto al rapido evolversi delle conoscenze e della ricerca farmacologica. Importante appare inoltre la conoscenza e coscienza di malattia reumatica troppo spesso confinata ad un ruolo di patologia ineluttabile e legata fondamentalmente all'età, caratterizzata dal dolore. Le problematiche di ordine diagnostico e terapeutico e le novità del settore, che aprono nuove interessanti prospettive, presuppongono anche una migliore organizzazione sanitaria, che non può prescindere da una più proficua integrazione nella medicina ospedaliera. La visione d'insieme rappresenta ad oggi l'elemento di maggior rilevanza nel consentire un adeguato apporto diagnostico ed i migliori interventi terapeutici. Ulteriore spazio viene dedicato ai farmaci biologici ed alle problematiche di farmacoeconomia, tema oggi di particolare rilievo.

Struttura

Il programma si articolerà in un arco temporale di una giornata, che consenta un completo programma educativo su un nucleo fondamentale di sessioni di interesse diagnostico e terapeutico con un'impostazione prevalentemente volta alla pratica clinica, accompagnate da letture di approfondimento su aspetti scientifici e fisiopatologici particolarmente innovativi.

Obiettivo

Ci proponiamo di offrire un workshop commisurato alle esigenze attuali della Reumatologia in tutte le sue articolazioni scientifiche, professionali, formative e sociali, cercando di consolidare le formule che hanno funzionato e di introdurre innovazioni sulla base delle esperienze e dei consigli raccolti.

2 Dicembre 2011
Viareggio
Hotel Plaza e de Russie

Comitato Organizzativo
Stefano Bombardieri

Segreteria Scientifica
Laura Bazzichi
U.O. Reumatologia A.O.U.P.
e-mail: l.bazzichi@int.med.unipi.it

Segreteria Organizzativa
Clinical Experimental Rheumatology
Via S. Maria 31 – 56126 Pisa
e-mail: meetings@clinexprheumatol.org



Unmet needs in artrite reumatoide



L'evento formativo dal titolo "Unmet needs in artrite reumatoide" è stato accreditato presso il Ministero della Salute ottenendo **7,5 crediti** E.C.M.

I crediti formativi sono stati richiesti per le professioni di Medico chirurgo e Farmacista.



Provider E.C.M.: CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY n. 1709
Via S. Maria 31 – 56126 Pisa
Tel. 050 40124
Fax 050 502299
<http://ecm.clinexprheumatol.org>
meetings@clinexprheumatol.org

Provider E.C.M.: G.E.C.O. Eventi n. 1252
Via San Martino 77 – 56125 Pisa
Tel. 050 2201353
Fax 050 2209734
www.gecoeventi.it
formazione@gecoeventi.it

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 9.00-9.15 Introduzione alla conferenza (S. Bombardieri)
- 9.15-9.45 Epidemiologia e costi sociali della artrite reumatoide (G. Turchetti)
- 9.45-10.15 Dall'aspirina ai farmaci biologici: come è cambiata la storia naturale della malattia (R. Neri)
- 10.15-10.45 Terapia della AR nella pratica clinica: la scelta del farmaco sulla base delle comorbidità (L. Bazzichi)
- 10.45-11.00 Coffee break
- 11.00-11.30 Caso Clinico: Pazienti con comorbidità (D. Bertolucci)
- 11.30-12.00 Caso Clinico: Sviluppo di danno (G. Occhipinti)
- 12.00-12.30 Studi clinici randomizzati registrativi: limiti e vantaggi (R. Talarico)
- 12.30-14.00 Lunch
- 14.00-14.30 Studi osservazionali: limiti e vantaggi (C. Tani)
- 14.30-15.00 Quali studi sono necessari per ottimizzare la pratica clinica? (C. Baldini)
- 15.00-15.30 Caso Clinico: Vasculite in corso di terapia con antiTNF (R. Cecchetti)
- 15.30-16.00 Caso Clinico: Pazienti fertili/gravidanza (M. Mosca)
- 16.00-16.30 Caso Clinico (F. Lombardini)
- 16.30-17.00 Chiusura dei lavori
Questionario ECM

Relatori

G. Turchetti - Economia e Management Scuola Superiore Sant'Anna Pisa
R. Neri - Reumatologia A.O.U.Pisana
L. Bazzichi - Reumatologia A.O.U.Pisana
D. Bertolucci - Reumatologia - Ospedale "Versilia"
G. Occhipinti - Reumatologia A.O Livorno
R. Talarico - Reumatologia Università di Pisa
C. Tani - Reumatologia Università di Pisa
C. Baldini - Reumatologia Università di Pisa
R. Cecchetti - Reumatologia Ospedale "F. Lotti" Pontedera
M. Mosca - Reumatologia Università di Pisa
F. Lombardini - Reumatologia - Ospedale "Villamarina" Piombino

