

Organizzato dalla Cattedra e Unità Operativa di Reumatologia dell'azienda Ospedaliero-Universitaria S. Anna di Ferrara, il convegno si propone di fare il punto sull'importante ruolo svolto dai farmaci biologici nella gestione dei pazienti con malattie infiammatorie articolari croniche (artrite reumatoide, artrite psoriasica, spondiloartriti). Alla luce dei dati emersi in questi ultimi anni (precocità di insorgenza del danno articolare e possibilità di modificare la progressione radiologica della malattia con l'istituzione di una terapia di fondo precoce) può dirsi infatti ormai "evidence based" l'utilità di un approccio diagnostico e terapeutico il più precoce possibile.

Queste evidenze sono riassunte nell'affermazione che la fase early di malattia rappresenta per il clinico una "window of opportunity" terapeutica nell'ambito della quale è possibile modulare positivamente l'evoluzione della malattia tanto da rendere potenzialmente raggiungibile anche l'obiettivo di una remissione completa o parziale della malattia. In questo rinnovato contesto, obiettivo primario per il clinico è quello di individuare elementi prognostici appropriati dotati di elevata capacità predittiva per una evoluzione verso una forma di artrite cronica potenzialmente invalidante.

Il Convegno si propone di fare il punto su tali tematiche con particolare attenzione per quanto attiene all'uso ed alle potenzialità dei farmaci innovativi ad alto costo, il cui impiego deve essere regolamentato tenendo conto delle indicazioni fornite dalle Società scientifiche e dalla EBM. Con l'occasione verranno discusse ed illustrate con il contributo dei pazienti, dei farmacisti e degli specialisti reumatologi le principali criticità che, nella nostra regione, si devono registrare nella gestione di tali farmaci.

Il Corso è rivolto a Medici Specialisti in Reumatologia e Farmacisti Ospedalieri

con il contributo educativo di  **Abbott**
Immunology

Con il patrocinio di



**SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA
OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI
DELLE AZIENDE SANITARIE**

CORSO ECM

Farmaci biologici e malattie reumatiche in Emilia-Romagna: stato dell'arte e problematiche emergenti



Ferrara, 22 novembre 2008
Università degli Studi
Istituto di Biologia
Complesso Didattico Mammut
AULA F4

FARMACI BIOLOGICI E MALATTIE REUMATICHE IN EMILIA-ROMAGNA: STATO DELL'ARTE E PROBLEMATICHE EMERGENTI

SABATO 22 NOVEMBRE 2008

MODERATORI: F. TROTTA, C. FERRI

Ore 09.00 Introduzione: **Francesco Trotta**

Ore 09.15 Il ruolo dei farmaci biologici nelle malattie reumatiche sistemiche. La remissione come obiettivo perseguibile
Marcello Govoni

Ore 09.55 Criteri di selezione dei pazienti. Linee guida nazionali ed internazionali
Carlo Salvarani

Ore 10.35 Dai trials clinici alla pratica corrente
Maria Teresa Mascia

Ore 11.15 *Coffee break*

MODERATORI: P. SCANAVACCA, F. TROTTA

Ore 11.30 La spesa farmaceutica nella Regione E. Romagna
Stefano Bianchi

Ore 12.10 La normativa vigente. L'impiego dei farmaci off-label: il punto di vista del farmacista
Stella Sferra

Ore 12.50 Il problema della prescrizione off-label: il punto di vista del medico
Renato La Corte

Ore 13.30 *Lunch*

Ore 14.30 Il punto di vista del paziente
Daniele Conti, Guerrina Filippi
Associazione pazienti malati reumatici E. Romagna

Ore 15.10 Panel discussion: analisi delle criticità e proposte

Ore 16.45 Fine lavori

RELATORI E MODERATORI:

S. Bianchi (U.O. Farmacia Ospedale S. Anna - Ferrara)
D. Conti (Ass. Pazienti Malati Reumatici E. Romagna)
C. Ferri (U.O.C. di Reumatologia - Modena)
G. Filippi (Ass. Pazienti Malati Reumatici E. Romagna)
M. Govoni (U.O. di Reumatologia - Ferrara)
R. La Corte (U.O. di Reumatologia - Ferrara)
M.T. Mascia (U.O. di Reumatologia - Modena)
C. Salvarani (S.C. di Reumatologia - Reggio Emilia)
P. Scanavacca (U.O. Farmacia Ospedale S. Anna - Ferrara)
S. Sferra (U.O. Farmacia Ospedale S. Anna - Ferrara)
F. Trotta (U.O. di Reumatologia - Ferrara)

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

 **AFORISMA**

Via di Acilia, 221 - 00125 Roma
tel. 06.45445868 - 06.52169712
fax 06.97258016
infomeeting@aforisma-roma.com