

La sclerosi sistemica: ultimi progressi della terapia farmacologica ed immunitaria di una malattia altamente invalidante

Sabato 24 marzo 2007 – ore 8.30 – 13.00
Auditorium Don Alberione – Periodici San Paolo
Via Giotto, 36 – Milano

Moderatori

Prof. Giorgio Lambertenghi Delilieri

Direttore Dipartimento di Ematologia e Oncologia – Università di Milano
Responsabile U. O. Ematologia 1 – Centro Trapianto Midollo

Dott. Amadeo Pavone

Responsabile Scientifico
Comitato Unitario per la lotta alla sclerodermia
AILS – ASSMAF – APMAR

Programma

- 8.30-9.00 Registrazione Partecipanti
- 9.00-9.10 **Dott. Amadeo Pavone**
Introduzione al tema
- 9.10-9.50 **Prof.ssa Maria Grazia Sabbadini**
Direttore Scuola di specializzazione in Allergologia ed Immunologia clinica
Istituto Scientifico Universitario San Raffaele – Milano
Sclerodermia: terapia sistemica
- 9.50-10.30 **Prof. Giorgio Lambertenghi Delilieri**
Dott. Francesco Onida
Dirigente Dipartimento di Ematologia ed Oncologia –
Fondazione Ospedale Maggiore e Università degli Studi – Milano
Trapianto di cellule staminali emopoietiche nelle malattie autoimmuni
- 10.30-11.00 *Intervallo*
- 11.00-11.40 **Dott.ssa Nicoletta Del Papa**
Dirigente Dipartimento di Reumatologia– Istituto Ortopedico Gaetano Pini – Milano
Nuove terapie nel trattamento della ipertensione polmonare secondaria a sclerosi sistemica
- 11.40-12.20 **Prof. Armando Gabrielli**
Direttore Sezione di Clinica Medica – Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche
Università degli Studi di Ancona
- Dott. Giovanni Pomponio**
Dirigente Medico Ospedaliero – Istituto di Clinica e Semeiotica –
Università degli Studi di Ancona
Approccio terapeutico alle ferite difficili in pazienti sclerodermici
- 12.20-13.0 Discussione e compilazione scheda di valutazione e verifica

n. 290 posti disponibili