

Responsabile Scientifico:

Prof.ssa Maria Trojano

Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche di Base,
Neuroscienze ed Organi di Senso,
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Faculty:

Prof. Giorgio Lorenzo Colombo Professore a Contratto
Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Pavia

Prof. Nicola Ferri Professore presso il Dipartimento di Scienze
del Farmaco, Università degli Studi di Padova

Dott. Pietro Iaffaldano Ricercatore del Dipartimento
di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso,
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Dott. Damiano Paolicelli Ricercatore del Dipartimento
di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso,
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

DESTINATARI:

50 MEDICI

Neurologi, Specializzandi e Farmacisti

CREDITI ECM: 7

SPONSORED BY:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



EOLO GROUP
EVENTI

Via V. Veneto, 11/18
MONSELICE (PD)
t. 0429 767381
c. 392 6979059
info@eolocongressi.it



ISCRIZIONE GRATUITA ONLINE
WWW.EOLOCONGRESSI.IT

IL FUTURO DELLE TERAPIE PER LA SCLEROSI MULTIPLA: RUOLO DEI FARMACI EQUIVALENTI

23 Novembre 2018



Aula Magna "ALDO COSSU"

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI

BARI

Piazza Umberto I

RAZIONALE

Il panorama terapeutico della sclerosi multipla (SM) è in continua evoluzione, grazie alla disponibilità di nuovi farmaci e nuove formulazioni, mirati a offrire un beneficio al paziente non solo in termini di efficacia ma anche di qualità di vita. La gestione della persona affetta da SM è quindi diventata sempre più complessa e richiede la personalizzazione della cura sulla base delle caratteristiche individuali.

In questa ottica, affronteremo tematiche in cui si approfondiranno i meccanismi di azione dei farmaci attualmente utilizzati nella pratica clinica e l'importanza del dato di real-life per garantire sicurezza, efficacia e innovazione.

L'obiettivo del corso è quello di analizzare il ruolo dei farmaci equivalenti e biosimilari, quali nuove opportunità terapeutiche e come possano essere inseriti nella politica di contenimento dei costi, per la sostenibilità del sistema sanitario e quali possano essere le azioni da intraprendere per far sì che questo importante contributo sia garantito anche in futuro.

- 14.00 Saluti ed introduzione **M. Trojano**
- 14.30 Farmacologia e definizione dei farmaci biosimilari **N. Ferri**
- 15.15 Sclerosi Multipla: il ruolo dei farmaci equivalenti **N. Ferri**
- 16.00 Discussione
- 16.30 Coffee Break
- 17.00 Il Registro Italiano Sclerosi Multipla **M. Trojano**
- 17.30 L'importanza del dato real-life: valutazione dell'efficacia delle terapie **D. Paolicelli**
- 18.00 L'importanza del dato real-life: valutazione della sicurezza delle terapie **P. Iaffaldano**
- 18.30 Discussione
- 18.45 Aspetti farmaco-economici del trattamento della Sclerosi Multipla **G. L. Colombo**
- 19.15 Discussione finale
- 20.00 Compilazione questionario Ecm, chiusura lavori

