

PRESENTA

FOCUS SARDEGNA

#MULTIPLAYER

LA SCLEROSI MULTIPLA
SI COMBATTE IN SQUADRA



1 Giugno 2022
dalle 15.00 alle 17.30

CON IL PATROCINIO DI



REGIONE AUTONOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



un mondo
libero dalla SM



ASL Cagliari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

#MULTIPLAYER

LA SCLEROSI MULTIPLA SI COMBATTE IN SQUADRA

La Sclerosi Multipla (SM) può esordire ad ogni età, ma è più comunemente diagnosticata nel giovane adulto tra i 20 e i 40 anni. Ci sono circa 2,5-3 milioni di persone con SM nel mondo, di cui 1,2 milioni in Europa e circa 130.000 in Italia. Il numero di donne con SM è doppio rispetto a quello degli uomini, assumendo così le caratteristiche non solo di malattia giovanile ma anche di malattia di genere.

Esistono varie forme di malattia tra cui: la Sindrome clinicamente isolata (CIS), la Sindrome Radiologicamente Isolata (RIS), la SM recidivante-remittente (SM-RR), la SM secondariamente progressiva (SM-SP) e la SM primariamente progressiva (SM-PP). E' pratica clinica già consolidata da anni iniziare la terapia delle forme SM-RR il più precocemente possibile sapendo che la ricerca ha dimostrato un rallentamento della progressione della disabilità.

Molti studi hanno anche evidenziato che, nei pazienti con CIS fortemente suggestiva di SM, l'uso di farmaci immunomodulanti e immunosoppressori riduce la comparsa di un secondo attacco e la conseguente conversione a una forma clinicamente definita di malattia. Questi studi hanno inoltre dimostrato una significativa riduzione della comparsa di nuove lesioni a livello encefalico valutabili con la risonanza magnetica (RM).

Iniziare un trattamento precoce significa inoltre:

1. ridurre l'accumulo di disabilità clinica e ritardare il passaggio da SM-RR a SM-SP;
2. prevenire il danno assonale che diversi studi anatomopatologici e varie tecniche di RM hanno evidenziato realizzarsi anche in fase precoce;
3. effettuare, come sottolineato da diversi studi clinici, un trattamento che, in quanto precoce, è più efficace di uno ritardato anche solo di pochi anni.

Questi risultati rafforzano l'indicazione a iniziare al più presto il trattamento nei casi di diagnosi accertata di SM, in particolare se sono presenti fattori associati a una prognosi meno favorevole. Va ricordato inoltre che il singolo individuo richiede un programma di trattamento personalizzato. Il percorso terapeutico è parte del percorso di presa in carico definito nel Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) condiviso nella Regione.

Al fine di sensibilizzare tutte le figure del sistema ad una crescita di buona informazione verso il trattamento precoce ed efficace, Motore Sanità organizza incontri nelle varie Regioni per discutere della tematica a 360 gradi.

#MULTIPLAYER

LA SCLEROSI MULTIPLA SI COMBATTE IN SQUADRA

INTRODUZIONE DI SCENARIO

Mario Alberto Battaglia, Presidente Nazionale FISM
Eleonora Cocco, Professore Associato Neurologia
Università degli Studi di Cagliari Direttore SC "Centro
per la Diagnosi e la Cura della Sclerosi Multipla"
Ospedale Binaghi ATS Sardegna, ASSL Cagliari
Claudio Zanon, Direttore scientifico di Motore Sanità

SALUTI ISTITUZIONALI

Carla Cuccu, Segretario VI Commissione Salute e
Politiche Sociali Regione Autonoma della Sardegna
Rossella Pinna, Segretario VI Commissione Salute e
Politiche Sociali Regione Autonoma della Sardegna

L'IMPORTANZA DEL TRATTAMENTO PRECOCE DELLA SM PER UNA TERAPIA EFFICACE

Eleonora Cocco, Professore Associato Neurologia
Università degli Studi di Cagliari Direttore SC "Centro
per la Diagnosi e la Cura della Sclerosi Multipla"
Ospedale Binaghi ATS Sardegna, ASSL Cagliari
Francesco S. Mennini, Professore di Economia
Sanitaria e Economia Politica, Research
Director-Economic Evaluation and HTA, CEIS,
Università Tor Vergata Roma - Presidente SIHTA

TAVOLA ROTONDA

TOPICS:

- PDTA : nuove prospettive
- Importanza del trattamento precoce della SM
- Integrazione e interconnessione: strutture, servizi, competenze, dati
- Presa in carico della cronicità complessa nei processi di riorganizzazione del SSN
- Costo sociale di malattia
- Progettare percorsi salute: ruolo del cittadino e delle associazioni di pazienti

MODERANO

Claudio Zanon, Direttore Scientifico Motore Sanità
Alessandro Malpelo, Giornalista Scientifico
Francesca Romanin, Motore Sanità

DISCUSSANT

Paolo Bandiera, Direttore degli Affari Generali AISM
Giovanni Barroccu, Referente Regionale FIMMG Sardegna
Eleonora Cocco, Professore Associato Neurologia Università
degli Studi di Cagliari Direttore SC "Centro per la Diagnosi e la
Cura della Sclerosi Multipla" Ospedale Binaghi ATS Sardegna,
ASSL Cagliari
Ninfa Di Cara, Direttore Dipartimento del Farmaco ATS
Sardegna
Giuseppe Fenu, Neurologo SC Neurologia e Stroke Unit, AO
Brotzu Cagliari
Cristina Inglese, Dirigente Medico Fisiatria, Centro Regionale
Sclerosi Multipla ASL Cagliari
Graziano Lebiu, Presidente Ordine Professioni Infermieristiche
Gianfranco Marni, Dirigente Medico Neurologia AOU Sassari
Maurizio Melis, Direttore Dipartimento Neuroscienze e
Riabilitazione SC Neurologia e Stroke Unit AO Brotzu, Cagliari
Maria Luisa Piras, Responsabile Centro Sclerosi Multipla
Ospedale "San Francesco", Nuoro
Rita Pilloni, Centro Regionale per gestione Rischio Sanitario e
la Sicurezza del paziente, Ares Sardegna
Maria Valeria Saggi, Direttore Neurologia e Stroke Unit
Ospedale "San Francesco", Nuoro
Stefano Sotgiu, Professore Ordinario Neuropsichiatria Infantile
AOU Sassari
Gabriella Spinicci, Dirigente Medico Neurologia Centro
Regionale Sclerosi Multipla ASL Cagliari
Ignazio Roberto Zarbo, Ricercatore Università degli Studi di
Sassari-Dirigente medico - U.O.C. Neurologia - AOU Sassari

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Eleonora Cocco, Professore Associato Neurologia Università
degli Studi di Cagliari Direttore SC "Centro per la Diagnosi e la
Cura della Sclerosi Multipla" Ospedale Binaghi ATS Sardegna,
ASSL Cagliari

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

Celgene |  Bristol Myers Squibb™
Company



#MULTIPLAYER

ORGANIZZAZIONE e SEGRETERIA

Anna Maria Malpezzi
segreteria@panaceasc.com
329 97 44 772

MOTORE
SANITA
WEBINAR

