







CAGLIARI - VENERDÌ 10 GIUGNO 2022 - CONVENTO DI SAN GIUSEPPE

Responsabile Scientifico: Lorena Lorefice - Eleonora Cocco • Centro Regionale Sclerosi Multipla, Università degli Studi di Cagliari, ASL Cagliari

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.15-9,45 GENI E GENERE NELLE MALATTIE COMPLESSE IMMUNOMEDIATE Lecture - Francesco Cucca - Introduce: Eleonora Cocco

I SESSIONE	GRAVIDANZA E IMMUNITA'
	Moderatori: Alberto Cauli - Antonello Pani - Eleonora Coccollone
9.45-10.00	Biologia della donna, cambiamenti ormonali e implicazioni - Annamaria Fulghesu
10.00-10.15	Malattie immunomediate in corso di gravidanza - Davide Firinu
10.15-10.30	Consulenza preconcezionale nelle malattie autoimmuni - Esther Proto
10.30-10.45	Focus su vecchie e nuove terapie: corticosteroidi, immunosoppressori e farmaci biologici Matteo Piga
10.45-11.00	Discussione
11.00-11.30	Pausa caffè

Attualità e prospettive nell'ambito della SCLEROSI MULTIPLA

II SESSIONE	GRAVIDANZA E SCLEROSI MULTIPLA	
	Moderatori: Eleonora Cocco - Carla Tortorella - Maurizio Melis	
11.30-11.50	Pianificazione del concepimento. La scelta del timing e dei farmaci - Gerola Marfia	
11.50-12.10	Management della gravidanza nella paziente con Sclerosi Multipla - Giovanna Borriello	
12.10-12.30	Post partum e allattamento: effetti su outcomes clinici e neuroradiologici - Emilio Portaccio	
12.30-12.50	Fertilità, infertilità e riproduzione assistita. Il punto di vista del Ginecologo - Giovanni Monni	
12.50-13.20	Fertilità, infertilità e riproduzione assistita. Il punto di vista del Neurologo - Paola Cavalla	
13.20-13.30	Discussione	
13.30-14.30	Pausa pranzo	
14.30-15.00	DONNA E SCLEROSI MULTIPLA: IERI, OGGI E DOMANI Lecture: Maria Pia Amato – Introduce: Giuseppe Fenu	

III SESSIONE	SPAZIO RICERCA, RISULTATI PROGETTO FONDAZIONE DI SARDEGNA 2018	
	Moderatori: Lorena Lorefice, Luigi Atzori, Stefano Angioni	
15.00-15.10	Disegno del progetto - Lorena Lorefice	
15.10-15.20	Impatto di gravidanza su outcomes clinici e neuroradiologici - Marzia Fronza	
15.20-15.30	Profilo metabolomico di donne affette da SM in gravidanza e puerpuerio - Federica Murgia	
15.30-15.40	Accorciamento dei telomeri e ruolo predittivo - Paola Caria	
15.40-15.50	Prospettive future: possibili biomarkers per gestione della gravidanza - Maurizio D'Alterio	
15.50-16.00	Discussione	
16.00-16.30	Pausa Caffè	







Attualità e prospettive nell'ambito della SCLEROSI MULTIPLA

IV SESSIONE	TURNING POINTS DELLA DONNA CON SCLEROSI MULTIPLA
	Moderatori: Jessica Frau, Valeria Caredda, Maria Antonietta Barracciu
16.30 16.50	Identità di genere e cronicità nella medicina contemporanea - Aide Esu
16.50 17.10	Impatto della SM sulle attività di vita quotidiana della donna: approccio quantitativo basato su sensori indossabili - Micaela Porta
17.10 17.30	Aging con la Sclerosi Multipla: aspetti neuroradiologici - Maria Laura Stromillo
17.30-17.50	Menopausa ed effetti sull'andamento della Sclerosi Multipla - Giulia Mallucci
17.50-18.00	Discussione

TAVOLA ROTONDA	VERSO LA MEDICINA DI GENERE: PROSPETTIVE FUTURE	
Keypoint nella Medicina di Genere: Doriana Landi Tavola rotonda - conduce: Luigi Lavorgna		
18.00-18.30 Alla tavola: Maria Cristina Monti, Michela Ponzio, Annamaria Repice, Maria Pina Ba Giovanna Masala, Giovanni Maricosu		

18.30-19.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

Cena Sociale presso Cagliari, Terrazze di Calamosca







IMPATTO della GRAVIDANZA

Attualità e prospettive nell'ambito della SCLEROSI MULTIPLA

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Lorena Lorefice - Eleonora Cocco Centro Regionale Sclerosi Multipla, Università di Cagliari, ASL Cagliari

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giuseppe Fenu, Elisa Carta, Giancarlo Coghe, Federica Murgia

RAZIONALE SCIENTIFICO

Nella sclerosi multipla, così come nelle altre malattie di natura immunomediata, la gestione della fertilità, della gravidanza e delle altre fasi biologiche riproduttive risulta di centrale importanza, soprattutto in considerazione della prevalenza di tali malattie nel genere femminile. La moderna visione della medicina di genere, centrata "sulla persona" e quindi "sulla donna" che affronta un percorso di malattia cronica così come un percorso di vita, richiede un'attenta gestione multidisciplinare che coinvolga molteplici figure professionali quali il medico internista, il neurologo e il ginecologo.

Sempre più evidenze documentano gli effetti della gravidanza e del periodo post partum sul decorso delle malattie immunomediate, in particolare sulla SM; allo stesso tempo, la presenza della malattia potrebbe condizionare la scelta di ricercare una gravidanza, per ragioni di timing e di esposizione ai farmaci, aggiungendo complessità alla sua gestione.

L'obiettivo di tale evento è dunque quello di sviluppare una visione congiunta che permetta di offrire una risposta multidisciplinare alle varie tematiche riproduttive con particolare focus alla gestione della sclerosi multipla.







Attualità e prospettive nell'ambito della SCLEROSI MULTIPLA

Caspana a Nama	Titolo e Affiliazione di Relatori e Moderatori
Cognome e Nome	Professore ordinario di Neurologia, Università degli Studi di Firenze, Presidente di "European
Amato Maria Pia	Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis" Professore ordinario di Ginecologia, Università degli Studi di Cagliari, Direttore SC Ostetricia e
Angioni Stefano	Ginecologia, AOU Cagliari
Atzori Luigi	Professore ordinario di Patologia Clinica, Università degli Studi di Cagliari
Barca Maria Pina	Immunologia Clinica, AOU Cagliari
Barracciu Maria Antionietta	Responsabile Servizio Radiologia PO Binaghi, Cagliari
Borriello Giovanna	Centro Sclerosi Multipla, UO Neurologia Ospedale San Pietro Fatebenefratelli Roma
Caredda Valeria	Responsabile Centro Donna, ASL Cagliari
Caria Paola	Professore associato, Dipartimento di Scienze Biomediche, Università di Cagliari
Cauli Alberto	Professore ordinario di Reumatologia, Università degli Studi di Cagliari, Direttore SC Reumatologia, AOU Cagliari
Cavalla Paola	Responsabile Centro Sclerosi Multipla, AOU Torino
Cocco Eleonora	Professore associato di Neurologia, Centro Regionale Sclerosi Multipla, Università degli Studi di Cagliari, ASL Cagliari
Coccollone Eleonora	Responsabile SC Ginecologia e Ostetricia, ASL Cagliari
Cucca Francesco	Professore ordinario di Genetica Medica, Università degli Studi di Sassari
D'Alterio Maurizio Nicola	Ricercatore di Ginecologia, Università degli Studi di Cagliari
Esu Aide	Professore associato di Sociologia, Università degli Studi di Cagliari
Fenu Giuseppe	Dipartimento di Neuroscienze, ARNAS Brotzu
Firinu Davide	Ricercatore di Medicina Interna, Università degli Studi di Cagliari, AOU Cagliari
Frau Jessica	Centro Regionale Sclerosi Multipla, Università degli Studi di Cagliari, ASL Cagliari
Fronza Marzia	Centro Regionale Sclerosi Multipla, Università degli Studi di Cagliari, ASL Cagliari
Fulghesu Anna Maria	Professore associato di Ginecologia, Università degli Studi di Cagliari
Landi Doriana	Centro Sclerosi Multipla, Università di Tor Vergata, Roma
Lavorgna Luigi	Centro Sclerosi Multipla, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli
Lorefice Lorena	Centro Regionale Sclerosi Multipla, Università degli Studi di Cagliari, ASL Cagliari
Mallucci Giulia	Centro Sclerosi Multipla, IRCCS Fondazione Mondino, Pavia
Marfia Gerola	Responsabile Centro Sclerosi Multipla, Università di Tor Vergata, Roma
Maricosu Giovanni	SC Ginecologia e Ostetricia, ARNAS Brotzu
Masala Giovanna	Centro Donna, ASL Cagliari
Melis Maurizio	Direttore Dipartimento di Neuroscienze, ARNAS Brotzu
Monni Giovanni	Già Direttore SC Fisiopatologia della Riproduzione Umana e Diagnosi Prenatale, ARNAS Brotzu
Monti Maria Cristina	Professore associato di Statistica Medica, Università degli Studi di Pavia
Murgia Federica	Dottoranda di Neuroscienze, università degli Studi di Cagliari
Pani Antonello	Professore ordinario di Nefrologia, Università degli Studi di Cagliari, Direttore del SC Nefrologia e Dialisi, ARNAS Brotzu
Piga Matteo	Professore associato di Reumatologia, Università degli Studi di Cagliari, AOU Cagliari
Ponzio Michela	Fondazione Italiana Sclerosi Multipla, Genova
Porta Micaela	Ricercatore Bioingegneria, Università degli Studi di Cagliari
Portaccio Emilio	Ricercatore di Neurologia, Università degli Studi di Firenze
Proto Esther	SC Ostetricia e Ginecologia, AOU Cagliari
Repice Anna Maria	Centro Sclerosi Multipla, AOU Careggi, Firenze
Stromillo Maria Laura	Centro Sclerosi Multipla, AOU Siena
Tortorella Carla	Centro Sclerosi Multipla, AO San Camillo, Roma







Attualità e prospettive nell'ambito della SCLEROSI MULTIPLA

SEDE CONGRESSO

Il Congresso si svolgerà presso il Convento di San Giuseppe, Via Paracelso, snc - 09131 Cagliari

ISCRIZIONE AL CONGRESSO

Il Congresso è un evento ad iscrizione gratuita ma a numero chiuso, per la registrazione si potrà accedere al sito www.kassiopeagroup.com, nella sezione eventi.

Provider: Kassiopea Group id. 305

Id evento: 349898

obiettivo formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence

based practice

destinatari dell'iniziativa: Biologo; Tecnico Sanitario laboratorio Biomedico; Medico Chirurgo; Allergologia ed Immunologia Clinica; Medicina Interna; Neurologia; Reumatologia; Ginecologia e

Ostetricia; Radiodiagnostica; Infermiere;

crediti attribuiti:8

Verrà rilevata la presenza nelle sale sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento. La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti ECM verrà inviata via email dopo il completamento delle procedure previste. Il Provider ECM è la Kassiopea Group, riconosciuto dall'AGENAS con il numero 305.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine del Congresso verrà rilasciato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti un attestato di partecipazione

PROTOCOLLI ANTI CONTAGIO DA SARS-COVID2

Nell'organizzazione dell'evento Kassiopea Group adotta il proprio Protocollo Anti-Covid nel rispetto dei Decreti della Presidenza del Consiglio dei Ministri vigenti e delle indicazioni di natura igienico-sanitaria e comportamentale fornite da Federcongressi&eventi al fine di garantire la sicurezza di relatori, partecipanti, sponsor, personale tecnico e staff.

Si raccomanda la massima attenzione alle norme vigenti (uso della mascherina, igienizzazione mani, mantenimento delle distanze).

Non sarà consentito l'accesso all'area congressuale a partecipanti aventi una temperatura superiore a 37,5°.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Kassiopea Group & Studio Ega Via San Tommaso d'Aquino 20 - 09134 Cagliari <u>barbarapanico@kassiopeagroup.com</u> Tel. 070 - 651242









