



AIMD Associazione Italiana Donne Medico  
Sezione di Reggio Emilia



E.C.M.  
Commissione Nazionale Formazione Continua



Società Medica *Lazzaro Spallanzani*  
Via Dalmazia, 101 - 42124 Reggio Emilia  
Provider ECM nazionale standard n. 959



UNI EN ISO 9001:2015

<i>Titolo</i>	
<b>LE NEUROSCIENZE</b>	
Verso una comprensione integrata tra attività mentali e relazioni sociali	
<b>ID N. 387443 Ed. 1</b>	
<b>PROGRAMMA</b>	
Data	Venerdì 9 giugno 2023
sede	CAMPUS SAN LAZZARO – Padiglione Morel – Sala Galloni – Via Amendola 2 – Reggio Emilia
Destinatari	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>N° posti totali: 60 (minimo 18)</i></li> <li>○ <i>Ripartizione tra le professioni</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>N. 40 posti per Medici Chirurghi ed Odontoiatri (di cui 4 posti riservati a professionisti iscritti ad altri Albi provinciali)</i></li> <li>○ <i>N. 4 posti per Infermieri, Infermieri Pediatrici, Assistenti Sanitari</i></li> <li>○ <i>N. 1 posto per Farmacisti</i></li> <li>○ <i>N. 3 posti per Ostetriche</i></li> <li>○ <i>N. 2 posti chimici e fisici</i></li> <li>○ <i>N. 2 posti per Psicologi</i></li> <li>○ <i>N. 2 posti per Biologi</i></li> <li>○ <i>N. 2 posti per Fisioterapisti</i></li> <li>○ <i>N.2 posti per Tecnici sanitari di radiologia medica</i></li> <li>○ <i>N.2 posti per Tecnici di neurofisiopatologia</i></li> <li>○ <i>Nel caso non siano coperti, i posti ritornano alla destinazione prevalente (Medici Chirurghi e Odontoiatri)</i></li> </ul> </li> <li>○ <i>L'evento è gratuito</i></li> </ul>
Modalità di iscrizione	Le iscrizioni si effettuano on line dal Portale <a href="http://www.lospallanzani.it">www.lospallanzani.it</a> cliccando la sezione "Corsi Formazione ECM" e accedendo all'Area Riservata oppure accedendo alla pagina Formazione - Sezione "Programma e iscrizione eventi Spallanzani" del sito <a href="http://www.odmeo.re.it">www.odmeo.re.it</a> Successivamente, cliccare su "Formazione ECM" che apre il calendario dei corsi.
Crediti ECM	○ <b>N. 4 CREDITI ECM</b>
<b>Obiettivo nazionale</b> tecnico professionale : 18TP - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere;	
Obiettivi formativi: Acquisizione competenze tecnico-professionali	<p>Il Razionale: Le neuroscienze rappresentano un ambito multidisciplinare, che include la biologia, le scienze psicologiche, la neurologia, l'anatomia, la fisiologia, la matematica, la medicina, la farmacologia, la fisica, l'ingegneria.</p> <p>I progressi ottenuti attraverso le tecniche di neuroimaging hanno permesso di superare la distinzione tra attività mentali, come il pensiero, le emozioni, la coscienza e la volontà, e attività sensomotorie, permettendo di considerarle tutte espressioni funzionali del sistema nervoso centrale.</p> <p>Gli studi recenti forniscono una comprensione di processi mentali estremamente complessi come l'empatia, l'intersoggettività, l'apprendimento sociale, le reazioni adattative allo stress, che hanno potenzialità trasformative sui singoli individui.</p> <p>Nella giornata di studio vorremmo approfondire e divulgare tra i clinici alcuni recenti risultati della ricerca che forniscono nuove prospettive sullo studio delle relazioni sociali.</p>
Responsabile Scientifico	Dr.ssa Maria Brini- Presidente Associazione Italiana Donne Medico Sezione di Reggio Emilia

14.00 – 14.30	<p align="center"><b>Registrazione partecipanti Saluto delle Autorità</b></p> <p>Moderatrici: Dr.ssa Luisa Motti (Specialista in Neurologia e Neurofisiologia Clinica. Già Direttore UO di Neurologia presso IRCCS ASMN RE) Dr.ssa Sandra Zanelli (Medico Spec.in Neurologia Serv.Psichiatrico di Diagnosi e Cura Ospedale di Correggio) Dr.ssa Maria Brini – Medico - Presidente AIDM sez.di Reggio Emilia)</p>
14,30 – 15,10	<p align="center"><b>Le neuroscienze nella ricerca dei fondamenti della nostra vita</b> (Dr. Marco Ruini – Specialista in Neurochirurgia e Neurologia. – Dir.Sanitario Centro Medico Anemos – Responsabile Centri di chirurgia del rachide Ospedale Suzzara – Villa Salus – Villa Maria Cecilia- Cotignola)</p>
15,10 – 15,50	<p align="center"><b>Neurobiologia del Linguaggio</b> (Dr. Enrico Ghidoni – Specialista in Neurologia. Libero professionista Attività diagnostica neurologica e neuropsicologica Centro di Neuroscienze Anemos – Centri diagnostici SOS dislessia Milano-Bologna-Modena-Fondazione San Sebastiano Firenze)</p>
15,50 – 16,30	<p align="center"><b>Enigmi e misteri dei sintomi cosiddetti "funzionali"</b> (Dr. Franco Valzania – Direttore struttura complessa di Neurologia AUSL-IRCSS RE)</p>
16,30 – 17,30	<p align="center"><b>Empatia, emozioni, dolore: dialogo fra due neuroscienziate</b> (Prof.ssa Fausta Lui – Professore Associato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia- Settore scientifico-disciplinare Fisiologia UNIMORE – (Prof.ssa Francesca Benuzzi - Professore Associato di Neuropsicologia e Neuroscienze cognitive- Settore scientifico disciplinare- UNIMORE)</p>
17,30 – 18,00	<p align="center"><b>Discussione e confronto</b></p>
18,00 – 18,30	<p align="center"><b>Compilazione questionari e termine lavori</b></p>

**Con il patrocinio di:**



*Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Reggio Emilia*



*Azienda USL/IRCCS di Reggio Emilia*