



REFERENTE ORGANIZZAZIONE:  
**Dr.ssa Annamaria Zaccaria,  
Dr. Marco Cordella**

RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
**Dr.ssa Berloco Giacomina Gialia,  
Dr. Angeloro Fabrizio**

# LA FISIOTERAPIA IN TUTTI I LUOGHI DI VITA **L'APPROCCIO** **MULTIDISCIPLINARE** **AL PAZIENTE NEUROLOGICO**

**09** SETTEMBRE  
**2023**  
**ORE 09:00**

## BARI

Auditorium Arcobaleno c/o ex CTO Bari,  
Lungomare Starita, 6

CON IL PATROCINIO DI:



EVENTO GRATUITO PER GLI ISCRITTI A OFI BRINDISI, LECCE, BARI, BARLETTA, ANDRIA, TRANI, TARANTO E FOGGIA, FISIOTERAPISTI E MEDICI. EVENTO ECM RES N. 2112 - 394338 - N. PARTECIPANTI: 100 CREDITI ECM: 7 - CATEGORIE ACCREDITATE: TUTTE LE SPECIALIZZAZIONI MEDICHE; FISIOTERAPISTA.

**MOTUS ANIMI**  
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

VIA S. TRINCHESE, 95/A - LECCE  
TEL 0832/521300 - CELL 393/9774942  
info@motusanimi.com

## COME ISCRIVERSI?

1. Andare sul sito:  
[www.motusanimi.it/iscrizione-online](http://www.motusanimi.it/iscrizione-online)
2. Selezionare nel menu a tendina il titolo dell'evento
3. Inserire i propri dati
4. Cliccare su Registrami ed iscrivermi

ISCRIZIONE ONLINE:



SCAN ME

# PROGRAMMA



## LA FISIOTERAPIA IN TUTTI I LUOGHI DI VITA

### 9 SETTEMBRE 2023

**Bari, Auditorium Arcobaleno c/o ex CTO**

#### RAZIONALE SCIENTIFICO

AIFI sez Puglia insieme ai tre OFI pugliesi, propongono questo convegno in occasione degli eventi destinati alla Giornata Mondiale della Fisioterapia. 2023.

Il convegno è dedicato alla diffusione e revisione di contenuti provenienti da recenti evidenze scientifiche proposte in letteratura. Negli ultimi anni si è assistito ad un cambiamento radicale nel modo di concepire la "disabilità".

Lo scopo di questa giornata è quello di fornire ai partecipanti delle buone pratiche in fisioterapia, con un topic rivolto al ruolo della gestione riabilitativa di alcune problematiche neurologiche in tutti i luoghi di vita.

Nel rispetto delle dinamiche normative che vedono la riabilitazione fisioterapica sempre più vicina al domicilio come primo setting di cura, il convegno intende fornire aggiornamenti professionali che possano migliorare la presa in carico globale del paziente.

Il convegno prevede la partecipazione di relatori dal background ultraspecialistico in ambito riabilitativo. Fondamentale il contributo proveniente dai GIS AIFI (Gruppi Interesse Specialistico) che forniranno le loro competenze in merito all'approccio fisioterapico coerente al loro settore scientifico di interesse.

L'obiettivo del convegno è quello di mettere in risalto gli aspetti comuni e le peculiarità di soggetti colpiti da patologie neurologiche, dove verrà posta l'attenzione sull'identificazione di percorsi altamente personalizzati, tenendo in considerazione la multidisciplinarietà e la specificità di ciascuna condizione disfunzionale.

#### L'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE AL PAZIENTE NEUROLOGICO

08:00 Registrazione partecipanti

09:00 Apertura lavori e saluti istituzionali  
**G. Berloco, G. Conticelli, A. Scrimatore**

09:30 **B. Minafra (Medico neurologo)**

10:00 L'Action Observation Therapy (AOT) come strumento terapeutico per implementare lo skill learning dei pazienti con esiti neurologici  
**S. Urbano - GIS NEUROSCIENZE**

10:30 La riabilitazione efficace nella Malattia di Parkinson  
**F. Angeloro, C. Gelao - GIS FAIA**

11:00 **Z. del Buono (Medico pediatra)**

11:30 F-words in childhood disability: l'approccio fisioterapico al bambino con spina bifida  
**F. Pellicano - GIS PEDIATRICO**

12:00 PAUSA CAFFÈ

12:30 Ictus e osteoartrosi: correlazioni e implicazioni riabilitative  
**V. Capurso - GIS TERAPIA MANUALE**

13:00 Sport Concussion: quando i sintomi neurologici mettono d'accordo un intero team - Case report  
**G. Zolla - GIS FISIOTERAPIA SPORTIVA**

13:30 La toilette: il locus loci da usare correttamente  
**I. Scaramuzza - GIS PAVIMENTO PELVICO**

14:00 Coffee Break

15:00 Tavola Rotonda  
• Gis Pediatrico "La schiena va a scuola"  
• Associazione A.L.I.Ce Città Metropolitana di Bari ODV (PUGLIA)  
• Associazione Parkinson Puglia ODV  
• Testimonianze

Discussione e chiusura lavori

17:00 FINE

