



# Il Congresso Nazionale GIS TFTR di AIFI

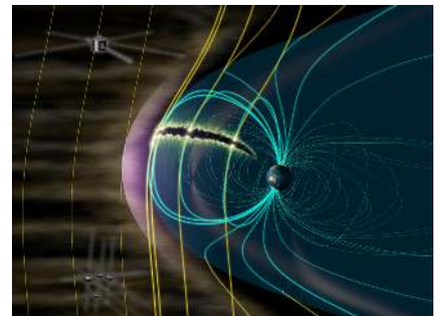
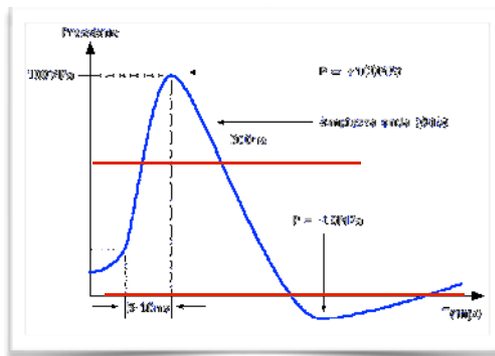
## Gruppo d' Interesse Specialistico Terapie Fisiche e Tecnologie Riabilitative

MILANO

10 NOVEMBRE 2018

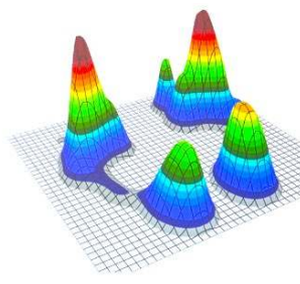
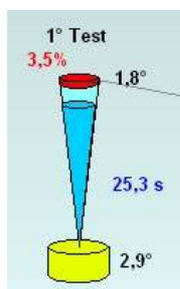
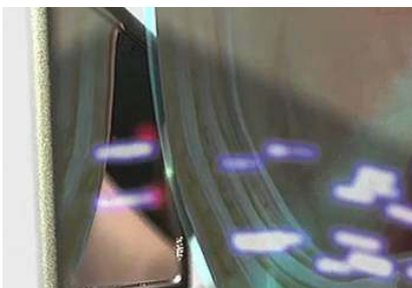
# Terapie Fisiche e Tecnologie Riabilitative in fisioterapia: le prove scientifiche, le esperienze, le sfide tecnologiche del futuro

Presidente del Congresso: Matteo Benedini



**Segreteria Scientifica:** Gianluca Rossi  
**Sede del corso:** Milano - Hotel Enterprise

**Data:** sabato 10 novembre **Orari:** dalle 9 alle 18 **Destinatari:** Fisioterapisti  
**Costo:** 70 euro (50 euro per gli iscritti AIFI - 30 euro per gli iscritti AIFI e GIS TFTR)  
**info e prenotazioni:** [gistftr@gmail.com](mailto:gistftr@gmail.com)



# PROGRAMMA

8,30 - 9,00 RegISTRAZIONI DEI PARTECIPANTI

9,00 - 9,15 Presentazione del Congresso e saluti GIS TFTR e AIFI Nazionale

## **PRIMA SESSIONE: CONOSCERE BENE UNA TERAPIA PER UTILIZZARLA AL MEGLIO**

9,15 - 9,30 Laserterapia: quali evidenze scientifiche e in quali patologie. *Matteo Serra ed Emanuele Proverbio*

9,30 - 9,45 Laserterapia ad alta potenza. Oppure no? Chiarimenti su energia e lunghezze d'onda. *Domenico Diaco*

9,45 - 10,00 Discussione

10,00 - 10,15 La tecarterapia in fisioterapia e riabilitazione: quali gli effetti biologici e i reali vantaggi? *Claudio Brandi*

10,30 - 10,45 Campi magnetici pulsati total body e con applicatori intensivi: nuove indicazioni. *Agostino Damiolini*

10,45 - 11,00 Discussione

11,00 - 11,15 Onde d'urto in fisioterapia e riabilitazione: effetti biologici e indicazioni della letteratura. *Riccardo Turoni*

11,15 - 11,30 L'impiego della camera iperbarica a bassa pressione in fisioterapia: dallo sport alla geriatria. *Gruppo GIS TFTR*

11,30 - 11,45 Vibrazioni in modalità polidistrettuale: analisi delle esperienze e risultati. *Matteo Gamberini*

11,45 - 12,00 Discussione

## **SECONDA SESSIONE: LA TERAPIA FISICA COME SCELTA ELETTIVA IN ALCUNE SITUAZIONI DISFUNZIONALI**

12,00 - 12,15 Diatermia endocavitaria nel dolore pelvico femminile: nuove casistiche. *Jahn Dubery Manchola Gonzalez*

12,15 - 12,30 La stimolazione magnetica funzionale nel trattamento dell'incontinenza urinaria. *Anna Fulvio*

12,30 - 12,45 Discussione

12,45 - 13,00 L'elettroterapia antalgica nel trattamento delle patologie neurogeniche: dalle tens alle microcorrenti. *Stefano Rovelli*

13,00 - 14,00 Pranzo

## **TERZA SESSIONE: LA TECNOLOGIA A SUPPORTO DEL RECUPERO DELLA PROPRIOCEZIONE E DELLA FORZA**

14,00 - 14,30 Il controllo propriocettivo: presupposti neurofisiologici e studi di riferimento. Le esperienze, dalla prevenzione delle cadute al Basket NBA. *Dario Riva*

14,30 - 14,45 Integrazione di Terapia Manuale, test computerizzati e lavoro propriocettivo. *Alessandro Bari*

14,45 - 15,15 Rinforzo muscolare: isotonico, isocinetico, isoinerziale. *Elena Dovetta*

15,15 - 15,30 Discussione

## **QUARTA SESSIONE: LA TECNOLOGIA ASSISTIVA E LA DOMOTICA A PIENO TITOLO NEL PROGRAMMA RIABILITATIVO**

15,30 - 16,00 Ausilia (UNITN): un laboratorio di ingegneria ergonomica come supporto alle attività del Fisioterapista.  
*Antonio Frattari e Michela Chiogna*

16,00 - 16,15 Progetto runner. Correre con la protesi. Tecnologie al servizio del desiderio. *Rita Abbate*

16,15 - 16,30 La scelta di una carrozzina all'interno in una RSA. *Pia Paganetti*

16,30 - 16,45 Baropodometria statica e dinamica, stabilometria e analisi computerizzata del passo sono strumenti indispensabili per supportare un programma riabilitativo? *Gianluca Rossi*

16,45 - 17,00 Discussione

17,00 - 17,30 Comunicazioni libere, tavola rotonda con i colleghi impegnati in progetti universitari e con tutti i GIS

17,30 - 18,00 Questionario ECM e conclusione del Congresso