

## ISCRIZIONI

Il corso è rivolto alle seguenti figure professionali: Fisioterapisti e Professionisti della Sanità in possesso di titolo equipollente. La partecipazione è libera e gratuita, previa **domanda di iscrizione** che dovrà essere presentata compilando la scheda accessibile al sito :

[WWW.EVENTI.DYNAMICOM.IT](http://WWW.EVENTI.DYNAMICOM.IT)



Le domande di iscrizione saranno accettate fino ad esaurimento di un massimo di **35 posti**.

## COME RAGGIUNGERCI



NH Milano, Congress Centre, Strada 2a, Milanofiori, 20090 Assago Milano  
[M2 Assago Forum](#)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

**dynamicom**

Via San Gregorio, 12 - 20124 Milano  
Tel. (+39) 0289693752  
Fax (+39) 02201176  
[lorena.losi@dynamicom.it](mailto:lorena.losi@dynamicom.it)

**dynamicom**  
education



E.C.M.

È previsto l'accREDITAMENTO ECM per Fisioterapisti

# hmt

High Medical Technologies



E.C.M.  
Educazione Continua  
in Medicina



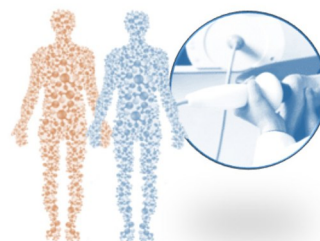
CORSO ECM

## TECARTERAPIA E ONDE D'URTO IN FISIOTERAPIA

DALLE EVIDENZE ALL'ESPERIENZA

18 NOVEMBRE 2017

NH Centro Congressi  
Milano



Il corso si prefigge di valutare quali sono le indicazioni, le controindicazioni e i limiti delle due terapie, analizzando la letteratura scientifica e valutando come utilizzare al meglio queste importanti risorse.

Il corso è teorico - pratico.

## IL PROGRAMMA



### TECARTERAPIA

#### TEORIA

- 10:00 La fisica della radiofrequenza  
Interazioni con i tessuti biologici  
Analisi della letteratura scientifica  
Possibilità tecnologiche: multifrequenza ed elettrodi automatici  
Razionale di trattamento in patologie acute  
Razionale di trattamento in patologie croniche  
Inquinamento elettromagnetico: come ridurlo al minimo

11:00 **Coffe break**

#### PRATICA

- 11:30 Il rachide, il bacino e l'anca  
La spalla  
Il ginocchio  
La caviglia  
Le lesioni muscolari  
Cenni di fisioterapia "estetica": il trattamento della cellulite  
**NOVITÀ** Tecarterapia in Uro-ginecologia: l'elettrodo intracavitario per il trattamento del pavimento pelvico

13:00 **Pausa pranzo**

## CREDITI ECM ASSEGNATI N. 6



### ONDE D'URTO

#### TEORIA

- 14:00 Le onde d'urto. Fisica delle onde d'urto focalizzate vs radiali.  
Generatori elettroidraulici, elettromagnetici, piezoelettrici.  
Indicazioni e controindicazioni.  
Patologie con evidenza scientifica.
- 17:30 **Tavola rotonda. Domande**
- 18:00 **Questionario ECM Chiusura e rilascio degli attestati di partecipazione.**

## IL DOCENTE

Dott. Matteo Benedini

Fisioterapista

Master in Osteopatia

Responsabile Nazionale Ricerca e Formazione Gruppo Interesse Specialistico Terapie Fisiche e Tecnologie Riabilitative (GIS TFTR AIFI)

Certificazione Internazionale Onde d'Urto (ISMST)

Incarico di Ricercatore presso International Association Laser Therapy

Consigliere Associazione Italiana Medici del Volley

Associate of Società Italiana Biofisica Elettrodinamica

Associate of International Society of Proprioception and Posture (ISPP)

Consulente Fisioterapista Atleti Nazionale Canoa Kayak

Consulente Fisioterapista Atleti Squadra Nazionale Sci Alpino