

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria e si effettua online al seguente link:

CLICCA QUI: NON SOCI



CLICCA QUI: SOCI



QUOTE DI ISCRIZIONE:

SOCI SITOD	SPECIALIZZANDI NON SOCI	NON SOCI
€ 245,00 IVA INCLUSA	€ 245,00 IVA INCLUSA	320,00 IVA INCLUSA

La quota dà diritto a partecipare ai lavori scientifici, ai coffee break e a ricevere il materiale congressuale.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Angela Notarnicola

Ilaria Covelli

Sergio Gigliotti

Maria Chiara Vulpiani

Corrado Bruno

Paolo Buselli

ECM - Educazione Continua in Medicina

PROVIDER MV CONGRESSI SPA N. 288.

Il Corso è accreditato per TUTTE LE DISCIPLINE MEDICHE, per i FISIOTERAPISTI, TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA, TECNICI ORTOPEDICI, INFERMIERI e PODOLOGI e conferisce n. 8 CREDITI ECM.

L'attestato con i crediti formativi verrà inviato via e-mail entro 90 giorni dalla data di fine evento, previo superamento del test di apprendimento (75% risposte corrette) e verifica della presenza al 90% delle ore.

SEDE

HOTEL EXCELSIOR BARI

Via G. Petroni, 15, 70124 Bari

A tutti i partecipanti sarà inviato via mail un attestato di partecipazione: per i medici riferito al trattamento con onde d'urto focali e radiali, per i fisioterapisti riferito al trattamento con onde radiali.

Segreteria Organizzativa



MV Congressi Spa - Via Marchesi 26/D - 43126 Parma
Tel. 345/2712711 - sitod@mvcongressi.it - www.mvcongressi.com

PER ISCRIVERTI A SITOD E RINNOVARE LA TUA QUOTA WWW.SITOD.IT

Con il contributo non condizionante di:



XII CORSO AVANZATO TEORICO-PRATICO UTILIZZO ONDE D'URTO CERTIFICATO

BARI, 16/17 Maggio 2025

Hotel Excelsior

Faculty

Laura Berta

*Specialista in Medicina del Lavoro ed Endocrinologia
Responsabile del Servizio di Medicina del Lavoro
Med & Sport 2000*

Paolo Buselli

*Specialista in Medicina dello Sport
e in Terapia Fisica e Riabilitazione
Responsabile “Sports Medicine” - Centro LodiSalute*

Ettore Carlisi

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione,
S.C. Riabilitazione Specialistica,
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia*

Bruno Corrado

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa
e in Ortopedia e Traumatologia
Professore Associato di Malattie dell’Apparato Locomotore
Università degli Studi di Napoli Federico II*

Ilaria Covelli

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione, Dottore di
ricerca in Scienze Biomolecolari Farmaceutiche e Mediche
Dirigente medico UOC di Ortopedia e Traumatologia
Azienda Policlinico Universitario di Bari*

Maria Cristina D’Agostino

*Specialista in Ortopedia e Traumatologia,
Responsabile Centro Terapia e Ricerca Onde d’Urto Humanitas
Research Hospital (Rozzano, MI)
Adjunct Professor in Humanitas University*

Luisa De Palma

*Dirigente Medico Medicina Fisica e Riabilitazione + USU
Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari
Resp. Laboratorio di Neurofisiopatologia,
Urodinamica e Riabilitazione del pavimento pelvico
Componente Consiglio Direttivo SIUD - Società Italiana
di Urodinamica*

Giacomo Fari

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa
Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Medicina
Sperimentale dell’Università del Salento, Lecce*

Roberto Frairia

*Specialista in Medicina Interna e in Endocrinologia
già Professore Associato di Medicina Interna
Dipartimento di Scienze Mediche dell’Università di Torino*

Sergio Gigliotti

*Specialista in Ortopedia e Traumatologia e in Medicina Fisica
e Riabilitazione, Azienda Sanitaria Locale NA1 Centro*

Marisa Megna

*Prof. Ordinario Medicina Fisica e Riabilitativa
Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze
Responsabile didattico CdL in Fisioterapia
Direttore UOC Medicina fisica e Riabilitazione
e Unità Spinale Unipolare e Medicina dello Sport,
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari*

Sara Messina

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa
e in Farmacologia Clinica, Direttore Sanitario
Spazio Maugeri Lodi*

Biagio Moretti

*Direttore della Clinica di Ortopedia e Traumatologia,
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari
Professore Ordinario presso l’Università
degli Studi di Bari Aldo Moro*

Angela Notarnicola

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione
Professore Associato - Dipartimento di Biomedicina
Traslazionale e Neuroscienze (DiBraiN) - Università degli
Studi di Bari Aldo Moro - UOC di Ortopedia e Traumatologia
Azienda Policlinico Universitario di Bari*

Andrea Piazzolla

*Direttore dell’Unità Operativa Semplice Dipartimentale
di Chirurgia Vertebrale e Centro Scoliosi,
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari*

Maurizio Ranieri

*Direttore Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica
e Riabilitativa Responsabile Corso di Laurea Magistrale
biennale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie
Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze
(DiBraiN) Università degli Studi di Bari Aldo Moro*

Giuseppe Solarino

*Direttore dell’Unità Operativa Complessa di Clinica Ortopedica,
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari,
Direttore della Scuola di Specializzazione in Ortopedia
e Traumatologia presso l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro*

Franco Troncati

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione
Unità Operativa Recupero e Rieducazione Funzionale
della Azienda USL 4 di Prato*

Mario Vetrano

*Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione,
Professore Associato in Medicina Fisica e Riabilitativa
Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina
Traslazionale Facoltà di Medicina e Psicologia
Università degli Studi “La Sapienza” di Roma*

Maria Chiara Vulpiani

*Specialista in Ortopedia e in Medicina Fisica e Riabilitazione
Professore Associato in Medicina Fisica e Riabilitazione
Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche
e Medicina Traslazionale
Facoltà di Medicina e Psicologia
Università degli Studi “La Sapienza” di Roma*

Programma

VENERDI 16 MAGGIO 2025

13.00	<i>Apertura registrazione iscritti</i>	
13.30	Saluto e presentazione del Corso	<i>Biagio Moretti, Maria Chiara Vulpiani</i>
13.40	Lezione Magistrale	<i>Moderatore: Biagio Moretti</i>
13.40	Evoluzione e potenzialità delle onde d’urto, mezzo secolo di storia	<i>Roberto Frairia</i>
14.00	I Sessione Aspetti generali	<i>Moderatore: Giuseppe Solarino</i>
14.00	Principi di fisica	<i>Paolo Buselli</i>
14.20	Dall’urto alla biologia: i meccanismi d’azione	<i>Maria Cristina D’Agostino</i>
14.40	Indicazioni, controindicazioni, consenso informato e applicazione dei nuovi LEA	<i>Sergio Gigliotti</i>
15.00	DISCUSSIONE	<i>Laura Berta</i>
15.20	II Sessione Trattamento delle tendinopatie	<i>Marisa Megna</i>
15.20	Tendinopatia di spalla	<i>Paolo Buselli</i>
15.35	Epicondilite laterale e mediale	<i>Mario Vetrano</i>
15.50	Fascite plantare	<i>Sara Messina</i>
16.05	Tendinopatia dell’Achilleo	<i>Maria Chiara Vulpiani</i>
16.20	DISCUSSIONE	<i>Bruno Corrado</i>
16.40	Coffee Break	
17.00	III Sessione Parte pratica	<i>Moderatore: Maria Chiara Vulpiani</i>
17.00	PROVE PRATICHE A PICCOLI GRUPPI	<i>Maria Chiara Vulpiani</i>
18.00	CONFRONTO SULLA PARTE PRATICA Trips and tricks e modalità di applicazione della terapia.	<i>Sergio Gigliotti</i>
18.20	Chiusura giornata	
18.20	Workshop Aziendali NON ACCREDITATI ECM	

SABATO 17 MAGGIO 2025

09.00	IV Sessione: Altre opportunità terapeutiche	<i>Moderatore: Maurizio Ranieri</i>
09.00	Applicazioni in ambito neurologico (spasticità, lesioni nervose e altro)	<i>Franco Troncati</i>
09.20	Applicazioni sulle lesioni cutanee	<i>Sara Messina</i>
09.40	Disfunzione erettile e altre sofferenze del sistema urogenitale e del pavimento pelvico	<i>Luisa De Palma</i>
10.00	DISCUSSIONE	<i>Ilaria Covelli</i>
10.15	Coffee Break	
10.35	V Sessione: Trattamento delle patologie ossee	<i>Moderatore: Andrea Piazzolla</i>
10.35	Pseudoartrosi	<i>Sergio Gigliotti</i>
10.55	Fratture da stress	<i>Maria Cristina D’Agostino</i>
11.15	Artropatie ed edema osseo	<i>Paolo Buselli</i>
11.35	DISCUSSIONE	<i>Angela Notarnicola</i>
11.50	VI Sessione: Altre applicazioni su muscolo e tendini e nello sport	<i>Moderatore: Giacomo Fari</i>
11.50	Le patologie muscolari acquisite	<i>Angela Notarnicola</i>
12.10	Il trattamento miofasciale	<i>Bruno Corrado</i>
12.30	Cautele e particolarità della terapia con onde d'urto nello sport	<i>Sergio Gigliotti</i>
12.45	Sindrome dolorosa del gran trocantere e tendinopatia rotulea	<i>Ettore Carlisi</i>
13.00	Nuove prospettive di applicazione: (Dupuytren, Lederhose, dito a scatto, rizoartrosi, etc)	<i>Ilaria Covelli</i>
13.15	DISCUSSIONE	<i>Maria Chiara Vulpiani</i>
13.30	Compilazione questionari ECM	
13.40	Chiusura del Corso	