

SEDE DEL CORSO

CDH Hotel Parma & Congressi

Via Emilia Ovest, 281/A - 43126 Parma

QUOTE DI ISCRIZIONE

Categoria di Iscrizione	CONGRESSO	CORSO + CONGRESSO
SOCI SITOD	€ 150,00+IVA	€ 210,00+IVA
NON SOCI SITOD	€ 210,00+IVA	€ 280,00+IVA
Specializzandi	€ 150,00+IVA	€ 210,00+IVA
SOCI SIMFER/ ISMuLT	€ 150,00+IVA	€ 210,00+IVA

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Angela Notarnicola, Bari
Paolo Buselli, Cremona
Maria Cristina D'Agostino, Milano
Sergio Gigliotti, Napoli

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E DELEGATA



MV Congressi Spa

Via Marchesi, 26/d - 43126 Parma

Tel. 0521 290191- Fax 0521 291314

sitod@mvcongressi.it

www.mvcongressi.it

www.sitod.it

segui su

Con il contributo non condizionante di



28-29 Settembre 2018

Parma CDH Hotel Parma & Congressi

Con il patrocinio di



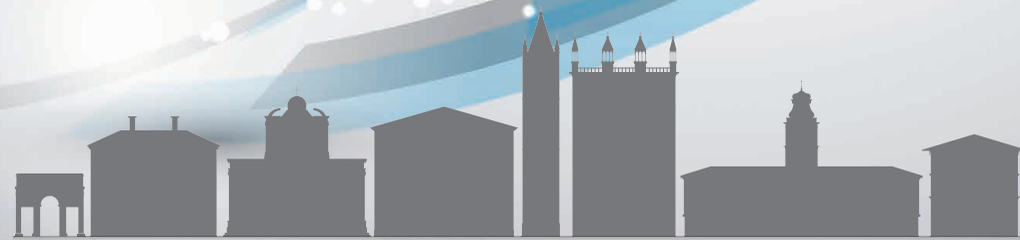
SITOD

XIV Congresso Nazionale

Corso Teorico Pratico
Terapia Onde D'urto
Certificato SITOD



Programme



8.00
Registrazione

8.20	Apertura lavori
8.30	Principi di fisica e caratteristiche delle diverse onde acustiche <i>Vincenzo Bosco, Casa di Cura Madre Fortunata Toniolo, Bologna</i>
9.00	Effetti biologici della terapia con onde d'urto <i>M.C. D'Agostino, Humanitas Research Hospital & Humanitas University</i>
9.30	Indicazioni e controindicazioni alla terapia <i>S. Gigliotti, ASL NA Centro, Napoli</i>
10.00	Ritardi di consolidamento osseo <i>P. Romeo, IRCCS Galeazzi, Milano</i>
10.30	Coffee break
10.45	Tendinopatia calcifica di spalla <i>A. Notarnicola, Dipartimento Scienze mediche di base, neuroscienze e organi di senso, Università di Bari</i>
11.15	Fascite plantare <i>S. Messina, Az. Socio-Sanitaria Territoriale di Cremona</i>
11.45	Tendinopatia Achilleo <i>M.C. Vulpiani, Dipartimento discipline Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Università di Roma "La Sapienza"</i>
12.15	Altre tendinopatie <i>M. Vetrano, Dipartimento discipline Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Università di Roma "La Sapienza"</i>
12.45	Trattamento delle lesioni cutanee <i>P. Buselli, Az. Socio-Sanitaria Territoriale di Cremona</i>
13.00	Lunch

8.20 **Divisione in gruppi**

8.30 **Parte pratica**
Accompagnamento nell'utilizzo delle diverse apparecchiature



9.30 Conclusione parte pratica
Verifica apprendimento ECM e chiusura del Corso

14.00
Apertura del Congresso

14.30	I sessione
16.00	TENDINOPATIE NUOVE INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI <i>Moderatore: B. Moretti, Clinica Ortopedica, Università di Bari</i> <i>Discussore: A. Notarnicola, Dipartimento Scienze mediche di base, neuroscienze e organi di senso, Università di Bari</i>
14.30	Inquadramento diagnostico delle patologie tendinee <i>G. Argento, Policlinico Sant'Andrea, Roma</i>
14.50	Esiste un razionale per il trattamento dei pazienti con lesione completa della cuffia dei rotatori? Valutazione a lungo termine. <i>D. Lalli, V. Pasini, D. Di Renzi, S.M. Nusca, M. Vetrano, M.C. Vulpiani</i> <i>Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Roma "La Sapienza"</i>
15.00	La terapia con onde d'urto nel trattamento delle lesioni parziali di cuffia: risultati preliminari <i>G. Farì, M.C. Oliva, C. Battista, G. Pignatelli, G. Papagni, L. Maresca, G. Gioia, A. Notarnicola, B. Moretti</i> <i>Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Bari</i>
15.10	Terapia ad onde d'urto focalizzate nella sindrome dolorosa del gran trocantere con tendinopatia glutea: studio clinico randomizzato controllato <i>E. Carlisi, M.Cecini, G. DiNatali, F. Manzoni, C. Tinelli, C. Lisi</i> <i>Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia</i>
15.20	Valutazione degli effetti dose dipendente del trattamento con onde d'urto focalizzate sulla sindrome dolorosa del gran trocantere <i>V. Servodidio, C. DiLuise, M. Albano, B. Corrado, C. Servodio Iammarrone, S. Russo</i> <i>Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Napoli</i>
15.30	Efficacia del trattamento con onde d'urto focalizzate nella fascite plantare inserzionale: studio integrato clinico-strumentale su 26 pazienti <i>A. Meschieri, E. Amelio, C. Guerra, N. Smania, M. Gandolfi</i> <i>Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Verona</i>
15.40	La risposta algica alle onde d'urto nelle tendinopatie <i>V. Reiterer, C. Zadra, C. Meinecke, F. Vittadello</i> <i>Azienda Sanitaria Provincia Autonoma Bolzano</i>
15.50	Effetti del trattamento delle epicondiliti omerali con onde d'urto <i>C. De Cristo, S. Perez, L. Lucenti, G. Testa, V. Pavone, G. Sessa</i> <i>Scuola di Specialità di Ortopedia, Università di Catania</i>
16.10	Coffee break

16.30
17.00

Workshop



II sessione

17.00 ONDE D'URTO E MUSCOLO IN CONDIZIONI PARAFISIOLOGICHE

18.10 Moderatore: U. Ugolotti, Clinica Città di Parma, Parma

Discussore: A. Ape, Clinica Città di Parma, Parma

17.00 Traumi muscolari: classificazione, inquadramento clinico/terapeutico e complicanze evolutive

G. Nanni, Bologna FC, Isokinetic Bologna

17.20 Ecografia muscolare e tendinea

P. Zunarelli, Fortitudo Bologna, Isokinetic Bologna

17.35 Il trattamento dei postumi di lesione muscolare

V. Bosco, Clinica M.F. Toniolo, Bologna

17.50 Applicazione delle onde d'urto sul tessuto muscolare

A. Notarnicola, Dipartimento Scienze mediche di base, neuroscienze e organi di senso, Università di Bari

18.20 Assemblea SITOD



20.30 CENA SOCIALE

Sabato 29 settembre

9.30 III sessione

11.10 PERCORSI DI CURA INTEGRATI

Moderatore: F. Ceccarelli, Clinica Ortopedica, Università di Parma

Discussore: M.C. Vulpiani, Dipartimento discipline Medico-Chirurgiche e Medicina Traslationale, Università di Roma "La Sapienza"

9.30 L'integrazione nell'approccio terapeutico con fisioterapia, terapie meccaniche e onde d'urto

C. Costantino, Scuola di Specialità Medicina Fisica e Riabilitazione, Università di Parma

9.50 Spalla congelata trattamento combinato con onde d'urto, onde balistiche e FKT

S. Russo, M. Albano, V. Servodidio, C. Di Luise, G. Di Giuseppe, B. Corrado, C. Servodio Iammarrone, Clinica Ortopedica, Università di Napoli "Federico II"

10.00 Onde d'urto o tossina botulinica nel trattamento della spasticità conseguente a ictus cerebrali: risultati preliminari

F. Troncati, B. Lombardi, A. Baroni, M. Paci, M. Briccoli Bati, I. Spaghetti, P. Palumbo, Azienda ASL Toscana Centro, Prato

10.10 Patologia del sistema achilleo-calcaneare - fascia plantare. Trattamento con ESWT e dispositivi medici neurosensoriali. Follow-up a due anni

M. Ambrosone, F. Stellari, A. Burini, R. Cherubini, M. Nava, IRCCS Capitanio - Istituto Auxologico Italiano, Milano

10.20 Terapia combinata con onde d'urto

M. Piana, Ortopedico, Torino

10.30 La terapia ad onde d'urto nella sofferenza miofasciale del tricipite surale associata a fascite plantare

E. Carlisi, G. Maestri, L.M.R. Boschi, F. Manzoni, C. Lisi, A. Nardone, Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Pavia

10.40 Fattori predittivi nel trattamento della fascite plantare con ESWT

A. Vertuccio, A. Massimiani, A. Lacopo, S.M. Nusca, F. Santoboni, M. Vetrano, M.C. Vulpiani, Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Roma "La Sapienza"

10.50 Effetti della terapia con onde d'urto focalizzate nella tendinopatia achillea inserzionale

C. Praticò, C. Vavala, M. Sigona, F. Musa, S.M. Nusca, F. Santoboni, M. Vetrano, M.C. Vulpiani, Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Roma "La Sapienza"

11.10 Coffee break

11.40 IV sessione

13.30 PATOLOGIE DELLA RIGENERAZIONE OSSEA E POSTUMI TRAUMATICI

Moderatore: A. Ferretti, Clinica Ortopedica, Università di Roma "La Sapienza"
Discussore: P. Buselli, Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Cremona

11.40 Inquadramento per imaging delle patologie ossee trattabili con le onde d'urto

U. Ugolotti, G. Squarcia, F. Negri, Clinica Città di Parma, Parma

12.00 Medicina Rigenerativa nelle patologie osteoarticolari del ginocchio: passato, presente e futuro

M. Marcacci, E. Kon, Humanitas Research Hospital & Humanitas University, Milano

12.20	Ruolo della Stimolazione Biofisica nella osteogenesi riparativa e nella condroprotezione: stato dell'arte e prospettive future <i>L. Massari, R. Osti, M. Cadossi, S. Setti, R. Cadossi (Ferrara, Carpi)</i> <i>Clinica Ortopedica, Università di Ferrara</i>
12.40	Le fratture da stress <i>M.C. D'Agostino, Humanitas Research Hospital & Humanitas University, Milano</i>
12.50	Potenzialità del trattamento con onde d'urto nelle artropatie <i>P. Romeo, IRCCS Galeazzi, Milano</i>
13.00	Efficacia della ESWT nel trattamento delle pseudoartrosi delle ossa lunghe: revisione sistematica e meta-analisi <i>D. Ravier, R. Applefield, P. Romeo, V. Sansone</i> <i>Scuola di Specialità in Ortopedia e Traumatologia, Università di Milano</i>
13.10	"Bone Marrow Lesions" del ginocchio: analisi longitudinale della correlazione tra il cambiamento della grandezza della lesione e il dolore prima e dopo ESWT <i>E. Maiorano, P. Romeo, V. Sansone</i> <i>Scuola di Specialità in Ortopedia e Traumatologia, Università degli Studi di Milano</i>
13.30	Lunch
14.30 15.00	Workshop EMS*
15.00	V sessione
16,40	APPLICAZIONI EMERGENTI <i>Moderatore: S. Gigliotti, ASL NA Centro, Napoli</i> <i>Discussore: R. Saggini, Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Chieti</i>
15.00	Il futuro delle Onde d'urto: applicazioni cliniche in fase di sperimentazione <i>R. Frairia, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino</i>
15.10	Le onde d'urto nel trattamento della disfunzione erettile: revisione critica della letteratura e linee guida <i>A. Pizzoccaro, Humanitas Research Hospital & Humanitas University, Milano</i>
15.20	ESWT nell'Induratio Penis Plastica: quando effettuare il trattamento? <i>L. Benecchi, C. Del Boca</i> <i>Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Cremona</i>
15.30	Onde d'urto nel trattamento conservativo dell'alluce rigido. Studio pilota <i>M. Barazzuol, D. Ranaldo, A. Scarpa</i> <i>Ospedale Villa Salus, Mestre</i>
15.40	Nuove prospettive nel trattamento delle lesioni cutanee croniche dolorose e bloccate <i>R. Cassino, Clinica Città Studi, Milano</i>

15.50	Valutazione elastosonografica a breve e lungo termine dei tricipiti surali in pazienti affetti da PCI trattati con onde d'urto defocalizzate <i>C. Di Luise, M. Albano, B. Corrado, S. Russo</i> <i>Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Napoli</i>
16.00	Effetti sinergici e sistemici delle onde d'urto <i>M. Albano, C. Di Luise, B. Corrado, S. Russo</i> <i>Scuola di Specialità in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Napoli</i>
16.10	Onde d'urto ad alta energia nei pazienti affetti da tendinopatia dell'Achilleo o fascite plantare: migliori risultati clinici e confort per il paziente sottoposto a blocco del nervo tibiale posteriore modificato <i>M. Saracco, C. Conti, G. Spinazzola, R. Festa, A. Chierichini, G. Maccauro</i> <i>Scuola di Specialità in Ortopedia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma</i>
16.20	Utilizzo della terapia con onde d'urto nel trattamento della capsulite adesiva di spalla: revisione dei dati presenti in letteratura <i>M. Morrone, D. Manco, D. Bruno, R. Toglia, M. Bravi, M. Maselli, S. Miccinilli, S. Sterzi, F. Bressi</i> <i>Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa</i> <i>Università Campus Bio-Medico di Roma</i>
16.40	Coffee break
17.00 17.30	Workshop 
17.30	Effetti biologici su colture cellulari primarie umane prelevate da tessuto cartilagineo. Nuove acquisizioni <i>V. Visco, D. Ranieri, M. Vetrano, M.C. Vulpiani</i> <i>Dipartimento discipline Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Università di Roma "La Sapienza"</i>
17.45	Macrofagi ed "immunità - self healing" <i>M.C. D'Agostino, Humanitas Research Hospital & Humanitas University, Milano</i>
18.00	Onde d'urto chi, come, dove. Inquadramento dei ruoli professionali <i>R. Saggini, Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Chieti</i>
18.20	Premiazione della miglior relazione degli specializzandi e assegnazione della Borsa di Studio
18.30	Verifica apprendimento ECM e chiusura del Congresso

