



ALGODISTROFIA ED ED EMA OSSEO: dalla diagnosi al trattamento

Presidenti: Maria Grazia Benedetti Francesco Ursini

Bologna | 2022 Sabato14 Maggio

Sala Anfiteatro

c/o Centro di ricerca Codivilla-Putti Istituto Ortopedico Rizzoli

**SAVETHEDATE** 

# ALGODISTROFIA Bologna 2022 Sabato 14 Maggio ED EDEMA OSSEO: dalla diagnosi al trattamento

L'ampia diffusione della risonanza magnetica nucleare (RMN) nella diagnostica del dolore muscoloscheletrico ha portato, negli ultimi anni. a evidenziare un quadro semeiologico precedentemente misconosciuto: l'edema osseo (Bone Marrow Edema, BME). Nonostante il crescente interesse per guesta manifestazione in diverse condizioni patologiche, rimangono ancora molte controversie non solo dal punto di vista eziopatogenetico, ma anche in termini di impatto clinico e trattamento.

A prescindere dall'eziologia, la presenza di BME si accompagna in genere a dolore muscoloscheletrico acuto e marcata impotenza funzionale con prognosi estremamente variabile. La diagnosi differenziale infatti comprende un'eterogenea gamma di condizioni; pertanto, per una corretta gestione del paziente, è indispensabile una distinzione tra quadri clinici reversibili (complex regional pain syndrome, osteoporosi transitoria, osteoporosi regionale migrante, primary BME) e irreversibili (necrosi avascolare, fratture intraspongiose da insufficienza/stress). Gli aspetti differenziali di tali condizioni verranno trattati da esperti radiologi, ortopedici, reumatologi, anestesisti e fisiatri nel corso di guesto evento scientifico. La corretta diagnosi e trattamento del BME non possono infatti prescindere da un approccio interdisciplinare.

Oltre agli aspetti di interesse diagnostico attraverso imaging e inquadramento clinico, verranno presentate le più recenti evidenze nel trattamento farmacologico e nonché le tecniche chirurgiche di più recente introduzione.

La presentazione di casi clinici potrà infine fornire ai discenti un riferimento sul "clinical reasoning" e sul "clinical decision making" in quadri clinici esemplificativi.

> Maria Grazia Benedetti Md Streden

Francesco Ursini

PCO e Provider Standard ECM n. 1396



My Meeting S.r.l.

Via 1° Maggio 33/35 – 40064 Ozzano nell'Emilia (Bologna), Italy Ph. +39 051 796971 - Fax +39 051 795270 info@mymeetingsrl.com – www.mymeetingsrl.com







### RESPONSABILI SCIENTIFICI e PRESIDENTI DEL CORSO

#### Maria Grazia Benedetti

Professore Ordinario MED/34 Medicina Fisica e Riabilitazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Direttore Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa -UNIBO

Direttore SC Medicina Fisica e Riabilitativa IRCCS- Istituto Ortopedico Rizzoli - Bologna

#### Francesco Ursini

Professore Associato MED/16 Reumatologia, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Dirigente Medico disciplina Reumatologia, S.S.D. Medicina e Reumatologia IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli- Bologna

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA IOR BOLOGNA

Roberta Bardelli | Jacopo Ciaffi

#### **SEDE CONGRESSUALE**

#### Sala Anfiteatro c/o Centro di ricerca Codivilla-Putti

Istituto Ortopedico Rizzoli Via di Barbiano 1/10 Bologna

## **ECM | EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

Il Provider Standard My Meeting n. 1396 accrediterà l'evento per le categorie MEDICO CHIRURGO, FISIOTERAPISTA, PODOLOGO, TECNICO ORTOPEDICO.

## **ISCRIZIONE GRATUITA E A NUMERO CHIUSO PRE-ISCRIZIONE OBBLIGATORIA**

Scheda di iscrizione e ulteriori dettagli su

www.mymeetingsrl.com



Con il contributo non condizionante di

