

7° WORKSHOP DI FORMAZIONE TEORICO-PRATICA MULTIDISCIPLINARE

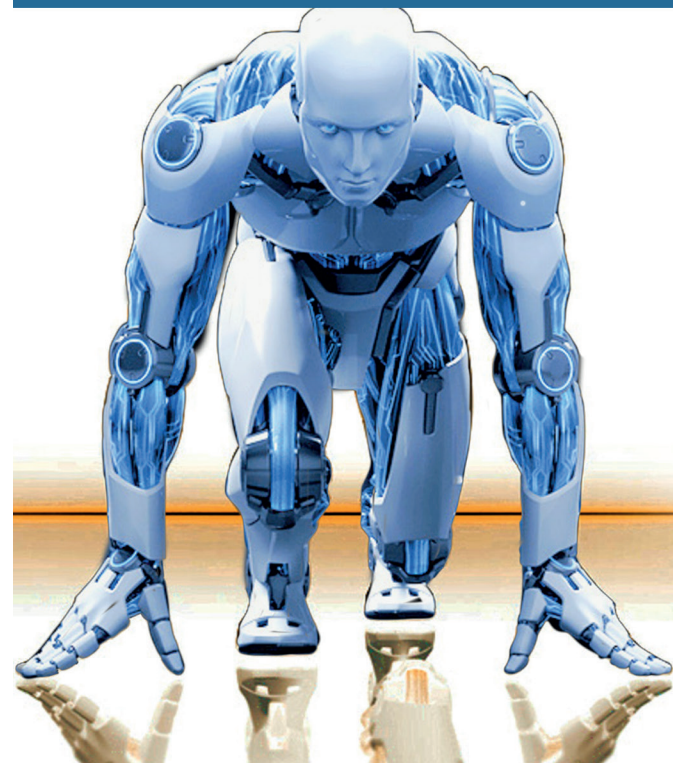
LE SINDROMI ALGICHE MUSCOLOSCELETRICHE 2019

LA MEDICINA DI PRECISIONE E PERSONALIZZATA:
NUOVE FRONTIERE TERAPEUTICHE
IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
"RIGHT THERAPY, FOR THE RIGHT PATIENT,
AT THE RIGHT MOMENT"

Presidente Onorario
Prof. Biagio Moretti

Presidente del Congresso
Prof. Vito Pesce

Bari, 6 - 7 Dicembre 2019
Centro Congressi Villa Romanazzi Carducci



RAZIONALE

Il 20% circa delle visite effettuate in un mese dal medico di medicina generale (MMG), quindi circa 4.000.000 di accessi ambulatoriali al mese, sono motivati dalla presenza di dolore di origine articolare o generalmente muscoloscheletrico e quindi da sintomi/patologie di potenziale interesse ortopedico, reumatologico, fisioterapico.

Trattandosi di malattie che per frequenza e ricorrenza spesso comportano notevoli limitazioni temporanee all'attività lavorativa oltre ad incidere significativamente sulla qualità di vita del paziente, esse richiedono al MMG risposte precise e tempestive.

Ed anche quando la patologia in questione comporta un intervento/gestione di tipo specialistico, il MMG è quasi sempre coinvolto dal paziente in merito al percorso decisionale da adottare.

Ciò comporta una serie di implicazioni, innanzitutto in termini di appropriatezza, di ordine clinico, gestionale, economico e medico legale:

- Diagnosi clinica (conoscenze anatomiche, semeologiche e patogenetiche)
- Diagnosi strumentale (accuratezza diagnostica di ecografia, radiologia, TAC, RMN, endoscopia, scintigrafia, densitometria)
- Consulto specialistico (quando e perché)
- Terapia farmacologica (farmaci antinfiammatori e antidolorifici, condrotrofici, neurotrofici)
- Terapia chirurgica (quale, quando e perché)
- Terapia fisiatrica (quale, quando e perché)

Inoltre l'importanza di una diagnosi precoce e di un approccio multidisciplinare è oggi accentuata dalla possibilità d'impiego in chirurgia ortopedica di materiali biocompatibili e delle moderne biotecnologie, che stanno rivoluzionando le tecniche chirurgiche e la prognosi di molte patologie muscoloscheletriche

PRESIDENTE ONORARIO

Prof. Biagio Moretti

PRESIDENTE

Prof. Vito Pesce

COMITATO ORGANIZZATORE

Dr. Vincenzo Contursi

Dr. Francesco Rifino

SEGRETERIA SCIENTIFICA

- Unità Operativa Complessa di Ortopedia e Traumatologia
Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico" di Bari
- SIICP-Società Italiana Interdisciplinare per le Cure Primarie

SEDE LAVORI

Centro Congressi Villa Romanazzi Carducci

Via G. Capruzzi, 326 Bari - tel 080/5427400

14.00 Saluto: **B. Moretti**

14.10 Presentazione del Corso: **V. Pesce - V. Contursi**

LETTURA MAGISTRALE

14.30 La medicina di precisione e la medicina personalizzata: un nuovo futuro di diagnosi e cura

Gianfranco Gensini



PRIMA SESSIONE

MEDICINA DI PRECISIONE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

Moderatori: **V. Conserva - A. Spinarelli**

15.00 Cifoscoliosi **A. Piazzolla**

15.20 Osteotomie correttive degli arti inferiori **G. Caizzi**

15.40 Nuove frontiere nel trattamento delle tendinopatie **A. Notarnicola**

16.00 Le lesioni neoplastiche ossee secondarie: nuovi obiettivi di diagnosi e cura **U. Orsini**

16.20 New trends in traumatologia **G. Vicenti**

16.40 Discussione

○ SECONDA SESSIONE

MEDICINA DI PRECISIONE: NUOVE FRONTIERE NEL TRATTAMENTO DELLE ALTERAZIONI DEL METABOLISMO OSSEO

Moderatori: **D. Vittore - A. Notarnicola**

17.40 Nuove frontiere nel trattamento dell'Osteoporosi **M. Grano**

18.00 Gli effetti dei bisfosfonati sul tessuto osseo **E. Maiorano**

18.20 Il consolidamento osseo biofisico indotto **D. Bizzoca**

18.40 Rigenerazione tissutale ossea e fattori di crescita **G. Maccagnano**

19.00 La terapia infiltrativa articolare **F. Rifino**

19.20 Discussione

○ TERZA SESSIONE

MEDICINA DI PRECISIONE: NUOVE FRONTIERE NEL TRATTAMENTO RICOSTRUTTIVO

Moderatori: P. FIORE – L.MORETTI

Medicina di precisione e sostituzione protesica: l'evoluzione del planning preoperatorio

08.30 Sostituzione protesica della spalla **V. Pesce**

08.50 Sostituzione protesica dell'anca **G. Solarino**

09.10 Sostituzione protesica del ginocchio **A. Spinarelli**

09.30 Sostituzione protesica della caviglia **C. Mori**

09.50 Discussione

○ QUARTA SESSIONE

○ DOLORE CRONICO NELLE SINDROMI MUSCOLOSCELETRICHE

Moderatori: **M.T. Dipierro - G. Caizzi**

10.30 La terapia del dolore cronico si può personalizzare? **F.Puntillo**

10.50 La terapia con integratori: fake news o realtà? **A.Spinarelli**

11.10 Le cure palliative **T. Fusaro**

11.30 La terapia infiltrativa ambulatoriale del dolore lombare **G. Marella**

11.50 La terapia fisica del dolore **M. Ranieri**

12.10 Discussione

13.00 Chiusura dei Lavori e verifica dell'apprendimento

ECM

L'evento 274343 è stato inserito nel Piano Formativo Annuale 2019 per l'Educazione Continua in Medicina (ECM) del Provider Communication Laboratory n. 1127. L'evento ha ottenuto n. 7 crediti formativi ed è rivolto a Medici Specialisti in: Medicina Interna, Oncologia, Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia, Anestesia e Rianimazione, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitazione; Tecnici Ortopedici; Tecnici di Radiologia Medica; Fisioterapisti; Infermieri.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

c.labmeeting

communication laboratory

Zona Commerciale Parchitello n. 10 - 70016 Noicattaro (BA)

Tel. 0805061372 Fax. 0805621010

info@clabmeeting.it - www.clabmeeting.it - **Fb:** @C.labmeeting