

## INTRODUZIONE AL CORSO

Il Corso si rivolge ai Medici specialisti in Radiodiagnostica e tratta argomenti di Radiologia Muscoloscheletrica di base e avanzati, fornendo un quadro aggiornato delle procedure diagnostiche ed interventistiche di imaging utili nella gestione del paziente con lesione tumorale dell'osso o delle parti molli e nel trattamento del dolore articolare o neuropatico.

Dopo un preciso inquadramento clinico delle problematiche mediche e chirurgiche, nell'ambito di prognosi e impostazione terapeutica, alla base della necessità della valutazione diagnostica, effettuato da Medici Specialisti molto esperti, viene dato particolare risalto all'interpretazione dei quadri più significativi con le diverse tecniche di imaging (Radiologia tradizionale, Tomografia Computerizzata, Ecografia ed Ecocontrastografia, Risonanza Magnetica) nonché alla diagnostica differenziale tra le varie patologie.

In particolare sono trattati approfonditamente i percorsi diagnostici e terapeutici, che prevedono l'utilizzo di tecniche di imaging, da applicare nel sospetto, accertamento, stadiazione e follow-up di queste patologie, nel rispetto delle più recenti Linee Guida ed evidenze scientifiche in materia.

Inoltre vengono trattati, come focus di particolare interesse clinico, alcuni argomenti diagnostici ben delineati, per un aggiornamento puntuale sulle più adeguate tecniche di valutazione delle affezioni di articolazioni e segmenti scheletrici, molto frequentemente oggetto di studio radiologico nella pratica quotidiana.

Sono previsti adeguati spazi per la discussione e l'approfondimento degli argomenti trattati e una metodologia didattica che stimola l'interazione tra docenti e discenti.

## INFORMAZIONI

Evento ECM n. 800-197533

**L'iscrizione al Corso è gratuita.**

Poiché i posti disponibili in sala sono riservati ai **primi 100 iscritti**, si prega di effettuare con urgenza l'iscrizione direttamente online sul sito **www.faracongressi.it** entro il 6 ottobre 2017. Per far sì che la domanda di iscrizione venga presa in considerazione, è necessario compilare tutti i campi presenti sulla scheda.

### *Segreteria Scientifica*

Dott.ssa Tiziana Robba

Dott.ssa Lucia Verga

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

Presidio CTO

Via Zuretti 29 - 10126 Torino

Tel. 011.6933.368

E-mail: tizianarobba@yahoo.it

luciabiancaverga@gmail.com

### *Segreteria Organizzativa e Provider*

FARA CONGRESSI S.r.l.

(Dr.ssa Eleonora Carioggia)

Via Santa Giulia, 80 - 10124 Torino

Tel. 011.817.10.06 - Fax 011.553.78.61

E-mail: info@faracongressi.it

Sito web: www.faracongressi.it



Università degli Studi di Torino  
1<sup>a</sup> Scuola di Specializzazione  
di Radiodiagnostica



Direttore: Prof. Giovanni Gandini

# *Corsi di Aggiornamento Monotematici post-Specialità 2017*



## **ARGOMENTI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E TERAPIA INTERVENTISTICA IN AMBITO MUSCOLO-SCHELETRICO**

Coordinatore: Dott.ssa Alda Borrè

**TORINO, SABATO 14 OTTOBRE 2017**

Aula Giovanni Juliani

Istituto di Radiologia dell'Università

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

“Ospedale Molinette” Via Genova 3

- 8,00 *Registrazione partecipanti*
- 8,15 **Presentazione del Corso**  
Alda Borrè - Giovanni Gandini
- ONCOLOGIA MUSCOLO-SCHELETRICA**  
Moderatori: Alda Borrè, Giovanni Gandini
- 8.30 **Cosa chiede il clinico al radiologo?**  
Raimondo Piana
- 8.50 **Semeiotica differenziale delle lesioni ossee aggressive con RX e TC**  
Lucia Verga
- DIAGNOSI E FOLLOW-UP DEI SARCOMI OSSEI E DELLE PARTI MOLLI:**
- 9.10 – **Il ruolo dell'ecografia (CEUS e biopsia eco-guidata)**  
Armanda De Marchi
- 9.30 – **Il ruolo della RM**  
Guido Regis
- PROCEDURE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE RX E TC GUIDATE:**
- 10.00 – **Biopsie**  
Donato Mastrantuono
- 10.10 – **Terapia con RF e microonde**  
Domenico Martorano
- 10.30 Discussione
- 11.00 *Pausa caffè*

## LA RADIOLOGIA INTERVENTISTICA NEL TRATTAMENTO DEL DOLORE ARTICOLARE E NEUROPATICO

Moderatori: Alda Borrè, Dorico Righi

- 11.20 **Approccio multidisciplinare**  
Ernesta Magistroni
- 11.40 **Terapie infiltrative**  
Paolo Balocco
- 11.55 **Litoclasia**  
Paola De Petro
- 12.10 **PRP (Platelet Rich Plasma)**  
Armanda De Marchi
- 12.25 **Radiofrequenza continua e pulsata**  
Valter Verna, Daniele Molino
- 12.45 Discussione
- 13.15 *Pausa pranzo*
- FOCUS POINTS DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI MUSCOLO-SCHELETRICA**  
Moderatori: Alda Borrè, Valter Verna
- 14.30 **Studio morfologico e funzionale della cartilagine in RM**  
Tiziana Robba
- 14.50 **Instabilità di gomito: diagnostica integrata**  
Alessandra Gallo
- 15.10 **Impingement femoroacetabolare (FAI) e instabilità d'anca: quale imaging?**  
Tiziana Robba
- 15.30 **Valutazione radiologica "dedicata" delle affezioni del piede**  
Paola De Petro
- 16.00 Discussione
- 17.00 *Compilazione questionario ECM e chiusura lavori*

## ELENCO MODERATORI E RELATORI

- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Paolo BALOCCO       | Torino          |
| Alda BORRÈ          | Torino          |
| Armanda DE MARCHI   | Torino          |
| Paola DE PETRO      | Torino          |
| Alessandra GALLO    | Torino          |
| Giovanni GANDINI    | Torino          |
| Ernesta MAGISTRONI  | Torino          |
| Domenico MARTORANO  | Torino          |
| Donato MASTRANTUONO | Torino          |
| Daniele MOLINO      | Torino          |
| Raimondo PIANA      | Torino          |
| Guido REGIS         | Torino          |
| Dorico RIGHI        | Torino          |
| Tiziana ROBBA       | Torino          |
| Lucia VERGA         | Torino          |
| Valter VERNA        | Alba - Bra (CN) |