



1 Corso Residenziale di Imaging Articolare

**Per Medici
di Medicina Generale**

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Giovanni De Caro
Enzo Silvestri

CON IL PATROCINIO
dell'**Ordine dei Medici**
e **Chirurghi di Genova**

6 NOVEMBRE; 27 NOVEMBRE; 18 DICEMBRE

2021

Istituto Salus - Alliance Medical
Via Gestro 21 - Genova

1

Corso Residenziale di Imaging Articolare

Per Medici di Medicina Generale

RAZIONALE

Il percorso didattico risponde ad all'esigenza formativa dei Medici di Medicina Generale nel campo della Diagnostica per Immagini delle articolazioni.

Partendo dal presupposto che una profonda conoscenza della patologia non può prescindere da una rigorosa preparazione anatomica, l'impostazione didattica del corso è stata articolata in tre Corsi distinti sulla base dei distretti trattati: anca, spalla e ginocchio. In ogni singolo Corso verranno affrontati gli aspetti anatomici, le problematiche cliniche ed il ruolo dell'imaging (Rx, ecografia, TC, RM), anche con presentazioni di esami ecografici "LIVE", nell'ottica di poter formulare l'algoritmo diagnostico più appropriato in relazione al quesito clinico.

MODULO 1

SABATO 6 NOVEMBRE 2021

L'IMAGING DELLA SPALLA DOLOROSA

08.00 *Registrazione*

08.30 **Cenni di anatomia e aspetti deontologici del corso** (F.Pinacci)

09.15 **L'esame radiografico oggi** (A.Muda)

10.00 **Discussione sui temi sopra discussi**

10.30 **COFFEE BREAK**

11.00 **Ecografia, RM e TC: how, when, why**
(A.Muda, D.Orlandi, E.Silvestri)

Ecografia: live session con ecografo, tutor e modello
RM e TC: dimostrazione in diretta di esami su workstation

13.00 **Question time** (A.Muda, D.Orlandi, F.Pinacci, E.Silvestri)

13.30 **Verifica ECM e chiusura del Corso**

2 SABATO 27 NOVEMBRE 2021 L'IMAGING DEL GINOCCHIO DOLOROSO

MODULO

- 08.00 *Registrazione*
- 08.30 **Cenni di anatomia e aspetti deontologici del corso** *(F.Pinacci)*
- 09.15 **L'esame radiografico oggi** *(A.Muda)*
- 10.00 **Discussione sui temi sopra discussi**
- 10.30 **COFFEE BREAK**
- 11.00 **Ecografia, RM e TC: how, when, why**
(A.Muda, D.Orlandi, E.Silvestri)
Ecografia: live session con ecografo, tutor e modello
RM e TC: dimostrazione in diretta di esami su workstation
- 13.00 **Aspetti medico-legali in Diagnostica per Immagini**
(A.Bonsignore)
- 13.30 **Question time**
(A.Bonsignore, A.Muda, D.Orlandi, F.Pinacci, E.Silvestri)
- 14.00 **Verifica ECM e chiusura del Corso**

3 SABATO 18 DICEMBRE 2021 L'IMAGING DELL'ANCA DOLOROSA

MODULO

- 08.00 *Registrazione*
- 08.30 **Cenni di anatomia e aspetti deontologici del corso** *(F.Pinacci)*
- 09.15 **L'esame radiografico oggi** *(D.Orlandi)*
- 10.00 **Discussione sui temi sopra discussi**
- 10.30 **COFFEE BREAK**
- 11.00 **Ecografia, RM e TC: how, when, why**
(A.Muda, D.Orlandi, E.Silvestri)
Ecografia: live session con ecografo, tutor e modello
RM e TC: dimostrazione in diretta di esami su workstation
- 13.00 **Question time** *(A.Muda, D.Orlandi, F.Pinacci, E.Silvestri)*
- 13.30 **Verifica ECM e chiusura del Corso**



1^o Corso Residenziale di Imaging Articolare Per Medici di Medicina Generale

SEDE DEL CORSO

Sala Riunioni - Alliance Medical - Istituto Salus
Via Gestro 21 - Genova

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giovanni De Caro

*Direttore Scientifico Alliance Medical
Istituto Salus - Genova*

Enzo Silvestri

*Direttore Sanitario Alliance Medical
Istituto Salus - Genova*

FACULTY

Alessandro Bonsignore *Genova*

Alessandro Muda *Genova*

Davide Orlandi *Genova*

Federico Pinacci *Genova*

PROVIDER ECM ID 181

dynamicom
education™

Emanuela Orengo

Tel. (+39) 335 1294826

emanuela.orengo@dynamicom-education.it



E.C.M.



R.I.F.A.
RIVISTA ITALIANA DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

L'evento è inserito nella lista definitiva degli eventi nel
Programma Formativo 2021 del Provider.

Ogni modulo sarà accreditato per n. **10 Medici di Medicina
Generale** e riconoscerà n. **5 crediti ECM**

Categoria: Medico Chirurgo.

Discipline: Medicina Generale/Medici di Famiglia.

Obiettivo Formativo: 3 - Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza - profili di cura.

*L'iniziativa è stata realizzata con
il contributo non condizionato di*

SAMSUNG