

Informazioni generali

SEDE

Cala Ponte Hotel
Località San Vito
Polignano a Mare (BA)
Tel. 080 4240747
www.calapontehotel.com

ECM (ID EVENTO 223015)

Il Provider ha assegnato n° 9,2 crediti formativi.
L'evento è accreditato per Medici specialisti in Anestesia e rianimazione, Medicina dello Sport, Medicina fisica e riabilitazione, Ortopedia e traumatologia, Radiodiagnostica, Reumatologia e per Fisioterapisti.
Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte all'intero evento formativo, aver compilato la documentazione in ogni sua parte, aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento del questionario almeno 75%), alla corrispondenza tra professione del partecipante e professioni cui l'evento è rivolto.
Non sono previste deroghe a tali obblighi.
Il Provider è autorizzato a verificare l'effettiva partecipazione tramite firme di presenza. Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2017-2019).

COORDINATORI SCIENTIFICI

Dott. Fabio Martino

Medico Radiologo Ambulatoriale ASL BA

Dott. Enzo Silvestri

Direttore S.C. di Diagnostica per Immagini ed Ecografia Interventistica
Ospedale Evangelico Internazionale - Genova

OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE

INNOVAZIONE TECNOLOGICA: VALUTAZIONE, MIGLIORAMENTO DEI PROCESSI DI GESTIONE DELLE TECNOLOGIE BIOMEDICHE E DEI DISPOSITIVI MEDICI. HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT (29)

Segreteria Organizzativa e Provider

Con il contributo non condizionante di



MEETING PLANNER

Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI
TEL. 080 9905360 - FAX 080 9905359 - 080.2140203
E-mail: info@meeting-planner.it - www.meeting-planner.it



CORSO TEORICO-PRATICO DI EKOGRAFIA INTERVENTISTICA MSK

“Nel blu di Puglia” “on demand”

13 - 14 APRILE 2018
CALA PONTE HOTEL
POLIGNANO A MARE (BA)

Coordinatori Scientifici

Dott. Fabio Martino

Dott. Enzo Silvestri

RAZIONALE

L'obiettivo che il presente corso si prefigge di perseguire è quello di incentivare e sviluppare le adeguate competenze in ecografia muscolo-scheletrica e la necessaria pratica nella esecuzione delle procedure interventistiche sotto guida ecografica e in eco-navigazione. Infatti, l'impiego del controllo ecografico nel corso dell'esecuzione di manovre interventistiche in ambito muscolo-scheletrico, sia di tipo infiltrativo e sia di tipo ablativo o bioptico, è sempre più sentito come "indispensabile" dagli operatori nel settore, in quanto consente non solo di raggiungere il bersaglio anatomico con rapidità e sicurezza, ma permette anche di evitare il danno iatrogeno di strutture anatomiche vicine. Anzi, oggi gli avanzamenti tecnologici consentono addirittura l'esecuzione delle procedure con navigazione in realtà virtuale, rendendo le manovre interventistiche ulteriormente precise, rapide, sicure e meno complesse. L'obiettivo del presente corso, quindi, asseconda la crescente domanda di competenza ed esperienza in eco-guida ed eco-navigazione dai sempre più numerosi specialisti dedicati in questo settore. Ciò al fine di rendere più sicuro il gesto terapeutico in precedenza effettuato "in cieco", ovvero di rendere possibili e semplici procedure in precedenza ritenute molto rischiose da effettuare "in cieco", com'è ad esempio la viscosupplementazione dell'anca con acido ialuronico.

FACULTY & TUTORS

Elviro Cesarano

Medico Radiologo Ambulatoriale Bari

Luigi Martella

Dirigente Medico I livello, Radiodiagnostica
Ospedale Vito Fazzi - ASL Lecce

Fabio Martino

Medico Radiologo Ambulatoriale ASL BA

Gianluigi Martino

Dirigente Medico, Radiodiagnostica
Presidio Ospedaliero Di Venere - Bari

Alessandro Muda

Radiologia Universitaria 1
I.R.C.C.S. Ospedale San Martino - IST - Genova

Davide Orlandi

Diagnostica per Immagini ed Ecografia Interventistica
Ospedale Evangelico Internazionale - Genova

Luca Maria Sconfienza

U.O. di Radiologia Diagnostica per Immagini e Interventistica
I.R.C.C.S. Policlinico San Donato - Milano

Enzo Silvestri

Direttore S.C. di Diagnostica per Immagini ed Ecografia Interventistica
Genova

13 APRILE

Ore 14.00 Registrazione dei partecipanti

14.15 Presentazione degli obiettivi formativi

14.30 **Lezioni interattive pratiche LIVE effettuate dal Tutor con ecografo e modello**

- Ecografia muscolo-scheletrica e dei nervi periferici: anatomia e cenni di semeiotica
- I "portali" ecografici per le iniezioni endoarticolari ecoguidate

16.15 *Pausa*

16.30 **Lezioni interattive su workstation dedicata**

- RM nelle lesioni micro-traumatiche osteo-articolari
- RM nelle lesioni traumatiche muscolo-tendinee

17.30 **Lezioni frontali in powerpoint**

- L'ecografia nelle lesioni acute e croniche dei tendini
- La guida ecografica nei trattamenti di interventistica muscolo-scheletrica

18.30 Chiusura prima giornata

14 APRILE

09.00 **Lezioni frontali in powerpoint**

- Viscosupplementazione ecoguidata dell'anca artrosica
- Iniezioni endobursali ecoguidate
- Trattamento ecoguidato con dry needling della fascite plantare
- Aghi, devices, farmaci e medicinali: quali, come e quando impiegarli nelle varie procedure

10.20 **Le novità in diagnostica e interventistica MSK**

- Il navigatore nella guida virtuale delle procedure interventistiche MSK

11.00 *Pausa*

11.15 **Laboratorio di ecografia "hands on"**

- Prove pratiche di procedure con eco-guida e eco-navigazione su modelli biologici

13.30 Chiusura dei lavori e consegna questionario ECM