



PRIMO CORSO SISPEC Ecografia di Piede e Caviglia

Napoli, 24 - 25 Maggio 2024

Teacher

Dr. José Fernando Jiménez Díaz
Specialista in Medicina dello Sport

Chairmans

Dr. Ottorino Catani
Dr. Raffaello Riccio

FACULTY

Dr José Fernando Jiménez Díaz

Specialista in Medicina dello Sport

Dr Ottorino Catani

Chirurgo del piede specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dr Raffaello Riccio

Chirurgo del piede specialista in Ortopedia e Traumatologia

Dr Alessandro Cerino

Specialista in Fisiatria

PROGRAMMA

Venerdì 24 maggio 2024, mattina

9.00-9.30: Iscrizione al Corso

Presentazione e inizio corso: Dott. Ottorino Catani
La mia esperienza in ecografia ortopedica : Dott. Raffaello Riccio

PRINCIPI FONDAMENTALI DEGLI ULTRASUONI

9:30-10:15 : Concetto di ecografia e basi dell'ecografia, componenti e gestione delle apparecchiature ecografiche, regolazione dell'immagine e artefatti nell'ecografia dell'apparato muscolo - scheletrico

10.15-11:00: Ultrasuoni dei tessuti fondamentali

11.00-11.30: Coffee Break

STUDIO ECOGRAFICO DELLA REGIONE LATERALE E MEDIALE DELLA CAVIGLIA E DEL PIEDE

11:30-12:15: Anatomia ecografica della regione laterale e mediale della caviglia e del piede. Dimostrazione dal vivo

12:15-13:00: Ecografia delle lesioni più frequenti della regione laterale e mediale della caviglia e del piede

13:00-14:00: Pratiche di esame ecografico della regione laterale e mediale della caviglia e del piede

14.00 -15.00: Pausa Pranzo

Venerdì 24 maggio 2024, pomeriggio

STUDIO ECOGRAFICO DELLA REGIONE ANTERIORE E POSTERIORE DELLA CAVIGLIA E DEL PIEDE

15:00-15:30: Anatomia ecografica della regione anteriore e posteriore della caviglia e del piede.
Dimostrazione dal vivo

15.30-16.00: Ecografia delle lesioni più frequenti della regione anteriore e posteriore della caviglia e del piede

16:00-17:00: Pratiche di esame ecografico della regione anteriore e posteriore della caviglia e del piede

20,00: Cena Sociale

Sabato 25 maggio 2024, Mattina

TECNICHE INFILTRATIVE :

9.00- 9.15 : la mia esperienza nelle infiltrazioni ecoguidate (A. Cerino)

09.15- 09.30: Infiltrazioni ecoguidate in Proloterapia (R. Riccio)

REVISIONE DELLA REGIONE LATERALE E MEDIALE DELLA CAVIGLIA E DEL PIEDE

9.30- 10:15 Revisione dei dubbi sulla regione laterale e mediale della caviglia

10.15-11:00 Pratiche di esame ecografico della regione laterale e mediale della caviglia e del piede

11.00 – 11.30 Coffee Break

REVISIONE DELLA REGIONE ANTERIORE E POSTERIORE DELLA CAVIGLIA E DEL PIEDE

11:30- 12:15: Revisione dei dubbi sulla regione anteriore e posteriore della caviglia e del piede

12:15- 13:00: Pratiche di esame ecografico della regione anteriore e posteriore della caviglia e del piede

13:00 : Chiusura dei lavori e rilascio dei diplomi

Dall'intuizione di Graf sull'ecografia dell'anca (1980) alla terapia infiltrativa ecoguidata oggi di comune utilizzo, il viaggio esplorativo dello strumento ecografico nel mondo ortopedico lo ha portato a rappresentare un ausilio prezioso nell'inquadramento e nel trattamento delle patologie osteoarticolari. Con l'affinamento tecnologico delle apparecchiature ultrasonografiche oggi non solo è possibile riconoscere efficacemente strutture anatomiche nei loro minimi dettagli, ma, grazie alla maneggevolezza delle più recenti strumentazioni portatili, anche rendere plausibile l'implementazione dell'esame ecografico nella valutazione clinica del paziente, quasi come rappresentasse un "terzo occhio". Il corso ha l'ambizione di aprire scenari ed opportunità di valutazione ecografica delle diverse patologie che affliggono il piede attraverso la prestigiosa conduzione del dr Fernando Jimenez Diaz, uno dei più noti ecografisti del sistema muscolo scheletrico di Spagna, e di riproporsi in corsi successivi per favorire l'ingresso e l'apprendimento a quanti più discenti lo richiedano. Il corso si svolgerà a Napoli in un contesto suggestivo e confortevole e prevede due giornate intensive composte da relazioni introduttive ai principali elementi anatomico-ecografici del piede e della caviglia e alle loro patologie. Dopo ogni sessione i partecipanti metteranno in pratica quanto appreso grazie all'allestimento di cinque postazioni ecografiche. Al fine di rendere il corso ancora più efficace ed istruttivo abbiamo programmato per la seconda giornata un riepilogo teorico e pratico di quanto appreso nel giorno precedente. Per ovvi motivi logistici e di efficacia formativa il corso prevederà un numero ristretto di iscrizioni (25) e per tale motivo chiunque ne fosse interessato è invitato a contattare quanto prima la segreteria organizzativa.

Ottorino Catani
Raffaello Riccio

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott. Antonio Tizzanino

Iscrizione al Corso

(Comprensiva di frequenza, esercitazioni pratiche, colazioni di lavoro e cena sociale.)

ISCRIZIONE 450,00 euro

per info ed iscrizioni contattare la Segreteria Organizzativa

Galileo Eventi - Via Marconi, 36 - 80026 Casoria

Tel. 081 18779713 - mob. 320.7911179

e-mail: info@galileoeventi.it - web: www.galileoeventi.it

sede del corso: **Gyrotonic center "Al Tempio"** via chiatamone, 7 - Napoli

Il corso sarà tenuto in spagnolo - durante il corso sarà presente una traduttrice