



CORSO ECOGRAFIA IN AMBITO PODOLOGICO
Camplus Milano Turro, Via Stamira d'Ancora, 25 Milano
ID 2007- 442014

Destinatari dell'attività formativa: PODOLOGO.
Obiettivi formativi e Area formativa: n°18
Data inizio/fine: 05/04/2025 – 06/04/2025
Numero partecipanti: 25
Tipologia: Residenziale
Ore formative: 13
Numero dei crediti assegnati: 20,2
Iscrizioni: è possibile iscriversi inviando una e-mail a profservice@virgilio.it

PROGRAMMA

PROGRAMMA 5 APRILE 2025

08:30 – 09:00 Registrazione partecipanti

09:00 – 10:45

FISICA DEGLI ULTRASUONI:

Definizione di Suono - Onde sonore - Ultrasuoni
Lunghezza d'onda - Risoluzione spaziale e temporale
Contrasto - Modalità doppler
La sonda: riflessione/impedenza/compensazione

ARTEFATTI:

Speckle e sgranatura - Cono d'ombra posteriore - Rinforzo posteriore - Riverbero - Coda di cometa/Ring Down
Immagine specchio - Anisotropismo

OTTIMIZZAZIONE DELL'IMMAGINE:

Guadagno – Profondità – Fuoco - Frequenza

ANATOMIA DESCRITTIVA

Muscoli e tendini – Legamenti – Nervi -Vasi

10:45 – 11:00 Pausa

11:00 – 13:00 ANATOMIA TOPOGRAFICA (PRATICA)

Compartimento Anteriore
Compartimento posteriore
Compartimenti mediale/laterale
Pianta e dorso del piede

13:00 – 14:00 Pausa pranzo

14:00 – 18:30 ANATOMIA TOPOGRAFICA (PRATICA)

Compartimento Anteriore
Compartimento posteriore
Compartimenti mediale/laterale
Pianta e dorso del piede

PROGRAMMA 6 APRILE 2025

08:30 – 09:00 Registrazione partecipanti

09:00 – 13:00 ANATOMIA TOPOGRAFICA (PRATICA)

Compartimento Anteriore
Compartimento posteriore
Compartimenti mediale/laterale
Pianta e dorso del piede
13:00 – 13:30 Discussione

IL QUESTIONARIO ECM SARÀ SVOLTO ONLINE

RELATORI

Dott. Stefano Giuseppe Beltracchini: Podologo
Dott. Roberto Chaves Castellvi: Podologo (Spagna)

OBIETTIVI

L'ecografia di supporto in ambito podologico è un tema in costante espansione nel contesto nazionale ed internazionale, in risposta all'importanza che questo tipo di competenza fornisce nell'incrementare la sensibilità e la specificità durante l'analisi clinica del paziente e, conseguentemente, nella scelta del percorso terapeutico più appropriato in funzione della situazione clinica.

In questo corso, l'obiettivo è fornire ai partecipanti gli strumenti di base per poter muovere i primi passi nell'ambito, inquadrando ed analizzando le strutture di principale interesse a livello del piede e della caviglia con un focus sulle principali manifestazioni cliniche.

OBIETTIVI FORMATIVI

- Comprendere i meccanismi inerenti alla fisica di base degli ultrasuoni;
- Familiarizzare con l'ecografo comprendendo le funzioni di base dello strumento, al fine di saper gestire i parametri atti all'arrangiamento della qualità dell'immagine in funzione dell'area analizzata;
- Riconoscere descrittivamente e differenziare strutturalmente le principali strutture analizzate clinicamente (tendine, nervo, vaso, ecc.);
- Riconoscere ed analizzare biologicamente le principali strutture di interesse clinico a livello del piede e della caviglia

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Giuseppe Beltracchini

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it.

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Residenziale" e cliccare sulla locandina dell'evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l'attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Dove non diversamente specificato, gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva. È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-9908003 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI/MODERATORI/RESP. SCIENTIFICI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento.

Dichiara, inoltre:

- di aver fornito agli interessati l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679);
- di aver fornito l'informativa relativa agli artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato gli interessati che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

COGNOME	NOME	LAUREA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
BELTRACCHINI	GIUSEPPE	Podologia	Poliambulatorio Elena - Como
CHAVES CASTELVI	ROBERTO	Podologia	Ospedale di Barcellona