

Seminario sulle problematiche del Sistema Linfatico e Venoso "Edema e Linfedema dalla diagnosi alla terapia"

Docenti:

Dr. Christian Schuchhardt

oncologo, ematologo, specialista in medicina interna, è stato medico presso la Foldi Klinik e primario della Pieper Klinik di St. Blasien (Foresta Nera, Germania).

Attualmente, è uno dei più illustri specialisti a livello internazionale del settore, autore di numerosi testi e relatore a molti congressi.

Sig.ra Angela Vollmer

tecnico ortopedico di fama internazionale, collabora da oltre 30 anni con le maggiori aziende tedesche produttrici di tutori elastocompressivi, con le quali ha sviluppato una metodica per la corretta misurazione degli arti edematosi ai fini del confezionamento di calze e guaine su misura

Monica Coggiola

fisioterapista autorizzata all'insegnamento dalla Dr. Vodder Schule di Walchsee, tiene corsi di Linfodrenaggio Vodder sia in Italia che all'estero. Titolare dello Studio Fisioterapico Coggiola a Casale Monferrato (AL). Docente di Linfo Taping per l'Istituto Taping NeuroMuscolare. Relatrice a numerosi convegni.

Le lezioni sono in francese con traduzione simultanea in italiano.

Orario:

primo giorno dalle 08:00 alle 08:30 accoglienza e segreteria

1° giorno: dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 17:30 con due coffee break

2° giorno: dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 18:30 con due coffee break

Preghiamo chi venisse da fuori città di programmare i viaggi di andata e ritorno in modo da poter essere presenti a tutta la durata delle lezioni.

Obiettivi formativi:

E' previsto l'apprendimento di contenuti tecnico-professionali relativi alle problematiche del sistema vascolare e linfatico. L'evento si propone di illustrare le più recenti acquisizioni scientifiche ("nuovo Starling", approfondimenti relativamente all'anatomia ed alla fisiopatologia del Sistema Vascolare Linfatico (SVL), ecc.).I mezzi di indagine

strumentale per investigare l'anatomia ed il funzionamento del SVL e gli strumenti per la valutazione di un linfedema sotto l'aspetto volumetrico.

Attraverso la proiezione di slides verranno presentati valutati e discussi casi di pazienti affetti da edema, lipedema e linfedema di diverso tipo e stadio affinché, nell'ambito delle proprie competenze professionali, i partecipanti siano in grado di saper riconoscere queste situazioni patologiche e saper impostare una corretta strategia di trattamento con la TDC (terapia di decongestione combinata). La presenza di casi clinici permetterà di acquisire la flessibilità indispensabile per ottimizzare la TDC in rapporto all'evoluzione della patologia, essendo in grado di apportare le modifiche atte ad incrementare l'efficacia della terapia.

Programma evento RES:

Nei 2 giorni di corso il Dr. Schuchhardt esporrà:

- i fondamenti di anatomia, fisiologia, fisiopatologia del sistema linfatico;
 - esaminerà le diverse metodiche utilizzate ai fini diagnostici (anamnesi, ispezione, palpazione, tecniche di laboratorio);
 - fornirà strumenti per la diagnosi differenziale tra edemi di tipo linfostatico (linfedemi) e linfodinamico;
 - esaminerà in specifico i diversi tipi di linfedema in base alla loro classificazione organico e funzionale; primario e secondario; benigno e maligno);
 - illustrerà nel dettaglio i principali tipi di linfedema secondario (da infiammazione, da filariosi, post-traumatico, iatrogeno, artificiale...) soffermandosi in particolare sui linfedemi secondari all'arto superiore (post -mastectomia), inferiore (post -terapia di patologie maligne nell'ambito urologico e genitale) e di capo e collo;
 - si soffermerà sulle diverse forme di linfedema benigno e maligno, sul lip edema, sul flebo -linfedema (da insufficienza cronica venoso -linfatica), sulle sindromi associate a displasia del sistema linfatico e sul mixedema.
- Verrà inoltre ancora diffusamente trattato il tema della terapia del linfedema con particolare riferimento al trattamento conservativo ed alla Terapia di Decongestione Complessa, nonché all'utilizzo di adeguati tutori elasto -compressivi quale indispensabile mezzo di mantenimento dei risultati ottenuti, alle diverse tecniche chirurgiche, compresa la liposuzione.

Saranno inoltre presentati alcuni pazienti per la valutazione diagnostica e l'impostazione terapeutica. Verrà infine lasciato spazio per le domande dei partecipanti.