

INNERVAZIONE DELL'ARTO INFERIORE E TECNICHE NEURO MIOFASCIALI

DAL 1 GIUGNO 2023 AL 31 MAGGIO 2024

EVENTO FAD

Responsabile Scientifico

DOTT. MARCELLO BETTUOLO

Presentazione

Cap.1 ANCA

Innervazione e trattamento mio fasciale

1. Innervazione e trattamento mio fasciale lez.1
2. Nervo femorale
3. Trattamento del nervo femorale
4. Nervo otturatorio
5. Trattamento del nervo otturatorio
6. Nervo gluteo superiore
7. Trattamento del nervo gluteo superiore
8. Nervo gluteo inferiore
9. Nervo sciatico
10. Nervo quadrato del femore
11. Trattamento del nervo quadrato del femore nervo sciatico
12. Nervo subcostale
13. Nervo ileoipogastriconervo genitofemorale
14. Nervo ileoinguinale
15. Nervo cluneale superiore
16. Nervo cluneale inferiore nervo gluteo superiore
17. Nervo gluteo inferiore

Bibliografia

Cap.2 IL GINOCCHIO

1. Nervo del VastoMediale



AVeventieformazione s.r.l.



BRIEFING
CORSI DI FORMAZIONE
CONGRESSI
CONFERENZE
CONVEGNI
GRUPPI DI LAVORO
SEMINARI
WORKSHOP
SIMPOSIO
TELECONFERENZA
TAVOLA ROTONDA

2. Trattamento Nervo del VastoMediale
3. Nervo del Vasto Intermedio
4. Trattamento Nervo del Vasto Intermedio
5. Nervo Genicolato Mediale Superiore
6. Nervi Cutanei
7. Trattamento Nervi Cutanei
8. Conclusione
9. PARTE FINALE - ESERCITAZIONE
- 10. Bibliografia**

Cap.3 IL GINOCCHIO

1. Innervazione del ginocchio
2. Innervazione del ginocchio
3. Innervazione del ginocchio
4. Innervazione del ginocchio
- 5. Bibliografia**

Cap.4 IL GINOCCHIO

6. Innervazione del ginocchio
7. Innervazione del ginocchio
8. Innervazione del ginocchio
9. Innervazione del ginocchio
- 10. Bibliografia**

Cap.5 IL GINOCCHIO

1. Innervazione della porzione posteriore del ginocchio
2. Innervazione cutanea posteriore del ginocchio
3. Nervo Femoro Cutaneo Posteriore
4. Trattamento del Nervo Femoro Cutaneo Posteriore
5. Nervo otturatorio
6. Trattamento del Nervo Otturatorio
7. Trattamento del Nervo Cutaneo Laterale del Polpaccio
8. Esercitazione
- 9. Bibliografia**

Cap.6 MARALGIA PARESTETICA

AV EVENTI E FORMAZIONE SRL

SICILIA: Via Vitaliano Brancati 16, 95128 Catania Tel. 095.7280511 Fax 095.7461360

PUGLIA: Via Meridiana, 8-70023 Gioia del Colle (Ba) tel. 338 3941650

P.IVA 04660420870 – Provider Nazionale ECM N° 1192

www.av-eventieformazione.it / info@av-eventieformazione.it



AVeventieformazione s.r.l.

1. Nervo Femoro Cutaneo Laterale
2. Trattamento della zona lombare
3. Trattamento della zona inguinale
4. **Bibliografia**



BRIEFING
CORSI DI FORMAZIONE
CONGRESSI
CONFERENZE
CONVEGNI
GRUPPI DI LAVORO
SEMINARI
WORKSHOP
SIMPOSIO
TELECONFERENZA
TAVOLA ROTONDA

Cap.7 CAVIGLIA E PIEDE

1. Innervazione e trattamento neuromiofasciale
2. Innervazione e trattamento neuromiofasciale - Nervo Peroneo Superficiale e Profondo
3. Innervazione e trattamento neuromiofasciale - Nervo Tibiale
4. Innervazione e trattamento neuromiofasciale – NERVO SAFENO
5. Innervazione e trattamento neuromiofasciale – Nervo Surale
6. **Bibliografia**

SCHEDE RIASSUNTIVE DEL CORSO

RAZIONALE

ANCA

Per quanto si possa pensare che l'anatomia sia ormai una parte della medicina studiata, in realtà manca ancora di tantissimi approfondimenti al punto tale che negli ultimi anni è aumentato il numero di studi e ricerche sulle varianti del sistema nervoso e le interfacce che esso ha con il sistema miofasciale. In questo corso grazie alle più recenti revisioni presenti in letteratura andremo ad approfondire l'innervazione dell'anca, la distribuzione dei recettori all'interno dei vari tessuti e le comuni interfacce meccaniche dei nervi. Lo studio di questi aspetti diventa il punto di partenza per l'apprendimento di tecniche NEURO MIO FASCIALI atte ad elasticizzare i tessuti in relazione alle aree critiche di passaggio dei nervi per lavorare il dolore meccanico dell'anca. Come sottolineato nel corso queste tecniche costituiscono un importante aiuto per migliorare l'aderenza del paziente all'esercizio terapeutico e vanno introdotte all'interno dell'iter riabilitativo in linea con le principali evidenze presenti in letteratura. La semplicità delle tecniche e la loro usabilità aprono una visione completamente diversa al trattamento miofasciale in pieno stile proposto dall'approccio FASCIA & MOTOR CONTROL.

GINOCCHIO

Affrontare le strutture che innervano il ginocchio, considerando le interfacce meccaniche miofasciali è un argomento assai complesso ma allo stesso tempo affascinante per gli enormi potenziali che può avere in terapia. Per rendere l'argomento subito pratico e non solo una pesante esposizione sulle strutture anatomiche la didattica è stata divisa in varie parti. In questo primo modulo andremo ad analizzare le strutture che innervano la zona Mediale Superiore del ginocchio prendendo poi in considerazione delle tecniche manuali di trattamento delle strutture miofasciali che si relazionano con queste strutture. Pur essendo consapevole che il dolore al ginocchio richieda in realtà un approccio molto più complesso (ed attivo) e che sia richiesta una valutazione funzionale molto più complessa per comprendere quale iter riabilitativo o non sia da prendere, ritengo che le informazioni apprese in questo video corso possano essere molto utili per gestire le prime fasi riabilitative dove non è possibile effettuare tanti test e dove utilizzando delle tecniche fasciali indirette possiamo verificare se siamo in grado di influenzare il dolore lamentato del paziente senza eseguire un trattamento sulla zona direttamente interessata!

AV EVENTI E FORMAZIONE SRL

SICILIA: Via Vitaliano Brancati 16, 95128 Catania Tel. 095.7280511 Fax 095.7461360

PUGLIA: Via Meridiana, 8-70023 Gioia del Colle (Ba) tel. 338 3941650

P.IVA 04660420870 – Provider Nazionale ECM N° 1192

www.av-eventieformazione.it / info@av-eventieformazione.it

FACULTY

	NOME COGNOME	LAUREA
1	Marcello Bettuolo	Fisioterapia

RESPONSABILE SCIENTIFICO Dott. *Marcello Bettuolo*

DATA dal 1 giugno 2023 al 31 maggio 2024

NUMERO DI PARTECIPANTI 500

ORE TOTALI DURATA EVENTO 50 h

CREDITI ECM 50

DESTINATARI - Fisioterapisti

OBIETTIVO FORMATIVO 18 Contenuti tecnico-professionali specifici di ciascuna professione specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica malattie rare.

VALUTAZIONE La verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla (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. Ad ogni tentativo sarà proposto un nuovo set di domande presentate con doppia randomizzazione, per un numero di 5 tentativi. 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.

QUALITA' PERCEPITA Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM bisognerà, dopo aver superato il test di apprendimento, rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria.