

ELETTROSTIMOLAZIONE - 2 UTILIZZO AVANZATO NEL RECUPERO FUNZIONALE DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE

21 aprile 2018

ore 9.00 - 17.30

Milano

Centro Phisio - via Val Strona, 6



Up Service srl Provider ECM n. 5143 in collaborazione con AIMU Associazione Sportiva Dilettantistica (registro C.O.N.I. 300536) propone il:

Corso Teorico-Pratico sul tema:

ELETTROSTIMOLAZIONE - 2

UTILIZZO AVANZATO NEL RECUPERO FUNZIONALE DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE

Il corso è dedicato a: **Fisioterapisti, Osteopati, Massaggiatori, Massofisioterapisti, Massoterapisti (MCB), Laureati in Scienze Motorie e Diplomatici Isef, Istruttori.**

- Il corso rilascia: n. **10 crediti ECM** per **Fisioterapista** e **Crediti Formativi per le nuove professioni** (legge 4/2013)

Il Corso avrà luogo il 21 Aprile 2018 a Milano (ore 9.00-17.30), presso il Centro Phisio - via Val Strona, 6

La quota di partecipazione è di **€ 150,00** (comprensivi d'IVA 22%).

I posti sono limitati, è necessario confermare la propria adesione con una pre-iscrizione da effettuare, via mail ad upservice@upservice.it

L'iscrizione risulta confermata al pagamento della quota di partecipazione, i cui estremi saranno comunicati nella mail di conferma dell'iscrizione, che sarà inviata dalla Segreteria al raggiungimento del numero dei posti disponibili.

PROGRAMMA

I LAVORI SI ARTICOLERANNO IN STEPS TEORICO PRATICI

Sabato 21/04/2018

ore 9.00 – 13.00

- Ripresa dei concetti di base dell'elettrostimolazione in rapporto alle metodiche di lavoro tradizionale
- Approccio all'elettrostimolazione in fasi differenti del recupero funzionale delle principali patologie
- Corretta fase di inserimento del lavoro muscolare in esiti di traumi, problematiche muscolari e principali interventi chirurgici
- Programmi di amiotrofia, tonificazione e rinforzo nell'ambito della progressione del recupero funzionale
- Progressione fino a portare il recupero funzionale al livello di un allenamento di muscolazione

ore 13.30 – 17.30

- Concetti ed applicazione di programmi defaticanti, decontratturanti e miorilassanti in presenza di problematiche di varia natura
- Organizzazione di piani di lavoro personalizzati sulla base di case study realistici e reali
- Accenno all'utilizzo di strumenti di valutazione per determinare l'andamento dell'evoluzione del processo di recupero dal punto di vista neurologico e muscolare
- Basi dell'allenamento con elettrostimolazione
- Le correnti antalgiche – la Tens