

La Formazione. Il punto di partenza  
per ogni Professionista.

Visita il sito:

**doceo-ecm.it**



2022



## ARTO SUPERIORE: DALLA RIEQUILIBRAZIONE STRUTTURALE ALLA FUNZIONE

|                           |  |
|---------------------------|--|
| CODICE EVENTO:            | F202208  |
| DATA:                     | 19-20 Marzo 2022   |
| SEDE:                     | Cascina Scova Resort, Via Vallone 18 - Pavia   |
| DOCENTE:                  | Dott. Verneti Mansin Honorè, Fisioterapista, Basic International<br>Bobath Instructor - Dott.ssa Capra Cristina, Fisioterapista, Basic International Bobath Instructor |
| RESPONSABILE SCIENTIFICO: | Dott. Verneti Mansin Honorè, Fisioterapista  |
| DESTINATARI:              | Fisioterapisti, Medici, Terapisti Occupazionali, studenti del 3° anno dei rispettivi CdL.  |
| CREDITI:                  | 22,4 ECM   |
| COSTO:                    | 360 euro, se ti iscrivi entro il 19 Gennaio 2022 il costo sarà di 330 euro. <b>SOCI AITO 330 EURO</b>  |
| POSTI DISPONIBILI:        | 24   |
| TERMINE ISCRIZIONI:       | 19 Febbraio 2022   |
| MATERIALE DIDATTICO:      | Materiale per appunti e dispensa cartacea  |



**A.I.T.O.**  
ASSOCIAZIONE ITALIANA DEI  
TERAPISTI OCCUPAZIONALI

## **Scegli Doceo come garanzia di qualità e serietà. Perché scegliere di seguire il corso con Doceo ECM?**

**DOCENTI QUALIFICATI:** I docenti autorizzati dalla I.B.I.T.A. seguono un accurato training di formazione che prevede periodi di insegnamento sotto il diretto controllo di docenti già certificati e il superamento di prove d'esame, teoriche e pratiche, sostenute con insegnanti della I.B.I.T.A.

**ASSISTENZA E MATERIALI:** Durante il corso verranno distribuiti il materiale e le relative dispense rilasciate dal docente stesso. Per qualunque esigenza o chiarimento post-corso, i nostri docenti offrono la loro massima disponibilità.

### **BREVE PREMESSA:**

*Una delle sfide più difficili, per molti pazienti e una delle maggiori criticità in ambito riabilitativo è il recupero dell'uso funzionale degli arti superiori. Spesso, il recupero dell'arto superiore è sacrificato per concentrarsi sulla mobilità, trasferimenti e deambulazione. A causa delle strette interrelazioni che concorrono tra il recupero dell'arto superiore e inferiore l'uno non può essere trattato in maniera indipendente, senza considerare l'impatto dell'altro sul recupero funzionale. Nella vita quotidiana, eseguiamo un considerevole numero di funzioni che presuppongono un passaggio da attività motorie grossolane come portare degli oggetti pesanti a prese fini che richiedono una presa selettiva e destrezza. Tutto questo avviene in una sequenza di eventi senza soluzione di continuità.*

*Scopo di questo seminario è fornire una miglior comprensione del controllo neurofisiologico e biomeccanico che interagiscono tra di loro per sviluppare la funzionalità degli arti superiori e fornire quindi ai fisioterapisti gli strumenti per sviluppare un intervento più mirato e razionale per il trattamento delle problematiche legate ad un alterato controllo degli arti.*

### **OBBIETTIVI:**

- Fornire ai fisioterapisti concetti riabilitativi riguardanti la possibilità da parte del soggetto neurologico di riapprendere il gesto motorio funzionale
- Fornire conoscenze teorico-pratiche per la valutazione ed il trattamento di tutte le componenti che influiscono nel recuperare l'efficacia del movimento
- Acquisire competenze per il trattamento disfunzioni muscolo-scheletriche precedenti concomitanti alla patologia primaria.

### **CONTENUTI:**

- Biomeccanica dell'arto superiore
- Neurofisiologia del controllo motorio inerente raggiungimento, prensione e manipolazione di oggetti

- Basi di ragionamento clinico
- Concetti di controllo posturale ed equilibrio
- Valutazione e trattamento del sistema bio-strutturale dell'arto superiore

## **PROGRAMMA: 14 ORE**

### **Prima giornata**

|       |       |   |
|-------|-------|---|
| 8:30  | 9:00  | Registrazione dei partecipanti  |
| 9:00  | 11:00 | Introduzione al ragionamento clinico, competenze prossimali ed aggiustamenti posturali per l'utilizzo degli arti superiori. |
| 11:00 | 11:15 | Pausa   |
| 11:15 | 13:00 | Principi biomeccanici e neurofisiologici dell'arto superiore.   |
| 13:00 | 14:00 | Pausa pranzo  |
| 14:00 | 15:00 | Analisi funzionale dei compiti dell'arto superiore  |
| 15:00 | 16:30 | Estensibilità neuromuscolare e ROM: valutazione e proposte terapeutiche   |
| 16:30 | 17:00 | Anali e discussione della prima giornata e confronto con i docenti  |

### **Seconda giornata**

|       |       |   |
|-------|-------|---|
| 9:00  | 11:00 | Integrazione posturale e reaching funzionale: analisi e proposte terapeutiche     |
| 11:00 | 11:15 | Pausa   |
| 11:15 | 13:00 | Introduzione all'analisi di scale cliniche per la valutazione dell'arto superiore |
| 13:00 | 14:00 | Pausa pranzo  |
| 14:00 | 16:30 | Analisi della manipolazione attraverso le prese funzionali                        |
| 16:30 | 17:00 | Discussione finale del seminario e confronto con i docenti                        |
| 17:00 | 17:30 | Compilazione del questionario ECM   |

**MODALITA' DI ISCRIZIONE:** Compila sul sito l'apposito modulo d'iscrizione che trovi nella pagina dell'evento e carica la ricevuta di pagamento tramite link o inviando una mail a [iscrizioni@doceo-ecm.it](mailto:iscrizioni@doceo-ecm.it). Per gli eventi che presentano un numero limitato di posti farà fede la data di arrivo della domanda, accompagnata dalla certificazione del versamento.

Bonifico bancario intestato a:

DOCEO S.R.L. – Via Liutprando 3/F – Pavia 27100

IBAN IT50E 08386 17987 00000 0401212

CAUSALE: cognome e nome, quota iscrizione codice evento

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

DOCEO S.R.L.

Via Liutprando 3\F – Pavia 27100

P.IVA E C.F. 02612840187 REA PV-287787

E-mail: [info@doceo-ecm.it](mailto:info@doceo-ecm.it) - Pec: [doceosl@pec.it](mailto:doceosl@pec.it)

Sito web: [www.doceo-ecm.it](http://www.doceo-ecm.it)

Tel. 377 30 73 809