

CORSO FAD



Direttore scientifico:  
*prof. Adriano Ferrari*

# La rieducazione del cammino nel bambino affetto da paralisi cerebrale infantile (forme diplegiche ed emiplegiche)

Crediti Formativi:

50

ID 5279 – 298305

**DISPONIBILE DAL 29/6/2020 AL 29/06/2021**

Videocorso online su piattaforme di learning management system (lms) –  
E-learning | Riprese realizzate in green screen

## CONTENUTI DEL CORSO

La domanda: "Riuscirà a camminare?" rappresenta certamente il quesito di fondo per chi si occupa di rieducazione dei bambini affetti da Paralisi Cerebrale Infantile. Il quesito abbraccia tuttavia una dimensione più ampia della sola funzione locomotoria, includendo la capacità di alimentarsi da solo, il controllo sfinterico, l'abilità manipolativa, la padronanza del linguaggio, la competenza relazionale. Il bambino che cammina è in qualche modo divenuto "grande", sollevando i genitori dal compito generativo per traghettarli definitivamente nella dimensione educativa. Per i bambini diplegici, la forma clinica di PCI più frequente nei nati prematuri e seconda di poco alla forma emiplegica nell'ambito del complesso delle sindromi "spastiche", il recupero della funzione cammino è l'obiettivo principale della medicina riabilitativa. Nelle forme emiplegiche cede invece il posto alla rieducazione della manipolazione, ma non per questo diviene un problema del tutto trascurabile. Accanto alla rieducazione neuromotoria, il cui strumentario si è profondamente rinnovato grazie ai progressi compiuti dalle neuroscienze nell'ambito del controllo motorio e dei meccanismi di apprendimento, sostengono il recupero i farmaci ad azione topica (tossina botulinica), distrettuale (pompa al baclofen) o sistemica (medicamenti per os), le ortesi e gli ausili, la chirurgia funzionale delle parti molli e dello scheletro. Combinare questi strumenti in un trattamento sapientemente integrato, rispettoso della partecipazione del bambino ed attento al formarsi della sua identità è il compito che deve saper affrontare in modo aggiornato e competente chi si occupa di rieducazione infantile..

## FILO DIRETTO CON I RELATORI

Il valore didattico del corso non si limita alle ore di lezione registrate dai nostri relatori. Per tutti gli iscritti sarà infatti possibile restare in contatto con i professionisti che terranno questo corso FAD grazie al Gruppo Facebook **Affidabile.it - Approfondimenti FAD "Cammino nei bambini affetti da PCI"**, dove porre le proprie domande sui temi trattati direttamente ai relatori, che risponderanno, a partire da luglio. Il gruppo è destinato solo agli iscritti. In fase di accesso sarà necessario identificarsi indicando l'indirizzo usato per iscriversi al corso.

## MODULI E LEZIONI

### **Modulo 1 ANALISI DEL CAMMINO DELL'UOMO**

- Lezione A Introduzione al cammino umano | A. Ferrari
- Lezione B Biomeccanica e cinesiologia del cammino | E. Occhi
- Lezione C Analisi del segno nelle PCI | E. Occhi

### **Modulo 2 INQUADRAMENTO DELLA PARALISI CEREBRALE INFANTILE**

- Lezione A La natura della PCI | A. Ferrari
- Lezione B Classificazione delle PCI | A. Ferrari

Lezione C      Forme cliniche e storia naturale delle diplegie | A. Ovi

### **Modulo 3      FORME DIPLEGICHE: CLINICA E TERAPIA**

Lezione A      Razionale terapeutico nelle diplegie | A. Ferrari

Lezione B      Trattamento fisioterapico | A. Ovi

Lezione C      Trattamento farmacologico nelle PCI | E. Occhi

Lezione D      Ortesi e ausili nelle diplegie | S. Casotto

Lezione E      Chirurgia delle parti molli | M. Mori

Lezione F      Trattamento post inoculo e post chirurgico | A. Ovi

### **Modulo 4      FORME EMIPLEGICHE: CLINICA A TERAPIA**

Lezione A      Forme cliniche e storia naturale nelle emiplegie | A. Ovi

Lezione B      Razionale terapeutico nelle emiplegie | A. Ferrari

Lezione C      Setting e relazione terapeutica | A. Ovi

Lezione D      Trattamento ortesico nelle emiplegie | S. Casotto

Lezione E      Chirurgia scheletrica | M. Mori

Lezione F      Trattamento post chirurgico | A. Ovi

### **Modulo 5      NUOVE PROPOSTE**

Lezione A      Interazione con le famiglie | M. C. Pesci

Lezione B      Ricerca e nuove terapie nelle PCI | A. Ferrari

## **RELATORI**

**Stefano Casotto** | Tecnico ortopedico | Ortopedia Antoniana (PD)

**Adriano Ferrari** | Medico fisiatra | Professore di Medicina Fisica e Riabilitativa presso Università di Modena e Reggio Emilia (RE)

**Maurizio Mori** | Chirurgo pediatrico | UDGEE (RE)

**Eugenio Occhi** | Medico fisiatra | Già direttore Unità Spinale di Sondalo dell'Azienda Ospedaliera della Valtellina (SO)

**Antonella Ovi** | Fisioterapista | Già dipendente AUSL Reggio Emilia presso Arcispedale Santa Maria Nuova, UDGEE (RE)

**Maria Cristina Pesci** | Medico specialista in Psicoterapia e Psicologia Clinica | AUSL Reggio Emilia presso Arcispedale Santa Maria Nuova, UDGEE (RE)

## **DESTINATARI ECM**

Medico chirurgo (Fisiatra, Internista, Neurologo, Neuropsichiatra infantile, Pediatra, Pediatra di libera scelta, Chirurgo pediatrico, Ortopedico, Privo di specializzazione, Neurofisiopatologo, Medico di medicina generale, Psicologo); Assistente sanitario; Fisioterapista; Infermiere; Infermiere pediatrico; Podologo; Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva; Tecnico di neurofisiopatologia; Tecnico ortopedico;

## QUOTA D'ISCRIZIONE E INFORMAZIONI

### **Quota d'iscrizione**

€ 148,50 sino al 28/06/2020

€ 165,00 dal 29/06/2020

### **Durata del corso**

dal 29/06/2020 al 29/06/2021

### **Fruibilità del corso**

Una volta completata l'iscrizione e ricevuto il pagamento, verrà inviata una e-mail contenente link alla piattaforma di e-learning, password di accesso al corso e manuale d'uso.

### **Tipologia riprese**

Riprese cinematografiche e di computer grafica in green screen per una maggiore facilità di apprendimento

### **Tipologia lezioni**

Audio / video con dimostrazioni

### **Provider ECM e Segreteria organizzativa**

Affidabile - Formazione Continua srls



via Merano n. 15 - 20127 Milano (IT)

t. +39 02 21597573 - f. +39 02 89690610

e-mail: segreteriaorganizzativa@affidabile.it

site: www.affidabile.it

### **Link per iscrizione**

<https://www.affidabile.it/categoria-prodotto/corsi-fad/>