

## DESTINATARI / AMMISSIONI

Il corso è rivolto a massimo nr. 25 iscritti Fisioterapisti o Terapisti della neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva o Medici specialisti in medicina fisica e riabilitazione o Medicina delle Sport.

Sarà data priorità di ammissione nel rispetto della data di registrazione della iscrizione on line.

Le domande di iscrizioni dovranno essere compilate on line sul sito **www.rm.unicatt.it** (sezione corsi di aggiornamento ecm) entro il 07/01/2017.

La quota di ammissione dovuta per l'intero corso è di € 1.700,00 (iva esente ai sensi art. 10 DPR 633/72 programma ecm) e dovrà essere versata a seguito della conferma dell'ammissione al corso da parte dell'Ufficio Corsi ECM dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, secondo le seguenti modalità:

1° rata 1.000,00 entro il 15 gennaio 2017

2° rata 700,00 entro il 16 novembre 2017

N.B.: sarà necessario inviare la copia dei bonifici effettuati alla mail:  
**raffaella.empler@unicatt.it.**

## TITOLO RILASCIATO

Alla fine del corso verrà rilasciato a tutti un attestato di partecipazione.



Provider nr. 2463

Il corso attribuisce nr. 50 crediti ECM per le seguenti figure professionali:

FISIOTERAPISTI O TERAPISTI DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA O MEDICI SPECIALISTI IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE O MEDICINA DELLE SPORT.

Il rilascio dei crediti ECM è subordinato al possesso dei requisiti, alla partecipazione al 100% delle lezioni, allo svolgimento della prova finale e al saldo della quota di iscrizione.

Università Cattolica del Sacro Cuore  
Tel. +39 06.30154297  
Fax. +39 06.3051732  
e-mail: [raffaella.empler@unicatt.it](mailto:raffaella.empler@unicatt.it)



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

### Per info:

Università Cattolica del Sacro Cuore  
Formazione Permanente,  
ECM convegni e manifestazioni  
L.go F. Vito, 1 – 00168 Roma  
Tel 06/30154297 fax 06/3051732  
[raffaella.empler@unicatt.it](mailto:raffaella.empler@unicatt.it)  
[www.rm.unicatt.it](http://www.rm.unicatt.it)



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

Istituto di  
Clinica Ortopedica e Traumatologica

*Direttore:* G. G. Cerulli

## CORSO ECM CONCETTO VOJTA:

EVOLUZIONE ED APPLICAZIONE  
NEGLI ESITI DI PATOLOGIE NEURO  
MUSCOLO SCHELETRICHE

- I modulo: 20-22 gennaio 2017
- II modulo: 24-26 febbraio 2017
- III modulo: 24-26 marzo 2017
- IV modulo: 21-23 aprile 2017
- V modulo: 26-28 maggio 2017

*Direttore del Corso:*  
Dott. Giampaolo Ronconi

*Coordinatori Scientifici:*  
Dott.ssa Maria Eliada Elisabetta Satta  
Dott.ssa Patrizia Di Fazio

Policlinico "A.Gemelli"  
Palestre - Edificio A  
7° piano – Largo Gemelli, 8 - Roma

## PRESENTAZIONE / OBIETTIVI

Il Prof. Vaclav Vojta, negli anni '50, dopo l'osservazione di un considerevole numero di bambini affetti da Paralisi cerebrale infantile (PCI) ebbe l'intuizione che si potesse evitare la strutturazione di schemi patologici attraverso la stimolazione di una serie di punti denominati "grilletto" con l'obiettivo di indurre la comparsa di riflessi di locomozione.

Grazie all'originalità e all'efficacia della proposta, il Metodo Vojta è stato e resta tuttora una delle principali metodiche di intervento precoce che trova un'importante applicazione nelle patologie del Sistema nervoso centrale e periferico, nonché nelle patologie muscolo scheletriche.

In origine il Metodo veniva indirizzato esclusivamente alla riabilitazione infantile, ma nel corso degli anni si è rivelato uno strumento utilissimo anche per gli adulti specialmente negli esiti di lesioni vertebro midollari.

Il Metodo nel tempo si è arricchito grazie all'esperienza degli operatori ed al costante confronto tra i cultori della tecnica al proprio interno e con l'evoluzione dei modelli riabilitativi di diverso approccio. Questo Corso, che si propone come uno strumento utile al trattamento del paziente neurologico ed ortopedico nelle diverse fasce di età, è composto da 5 moduli di 3 giorni ciascuno, e fornisce una conoscenza globale e basilare del concetto Vojta.

## DOCENTI

S. CALABRESE  
C. CIPRIANI  
D. DI RUSSO  
G. FERRIGNO  
M. A. MANGIAROTTI  
L. PALUMBO  
M.E.E. SATTA  
I. TESTARMATA



## PROGRAMMA

*I mod. 20-22 gen 2017:*

Elementi fondamentali del concetto Vojta, presentazione del Rotolamento, analogie tra sviluppo ontogenetico e pattern del Rotolamento (*parte 1*)



*II mod. 24-26 feb 2017:*

Analogie tra sviluppo ontogenetico e pattern del rotolamento (*parte 2*)

Applicazioni pratiche del pattern di Strisciamento (*parte 1*)



*III mod. 24-26 mar 2017:*

Chinesiologia dello Strisciamento analogie tra sviluppo ontogenetico e pattern dello Strisciamento applicazioni pratiche del pattern di Strisciamento (*parte 2*)

*IV mod. 21-23 apr 2017:*

Chinesiologia ed applicazioni pratiche del pattern del Rotolamento



*V mod. 26-28 mag 2017:*

Varianti ed adattamenti dei pattern di Rotolamento e Strisciamento valutazione teorico-pratica degli allievi