



WORKSHOP TEORICO PRATICO

CONCETTI AVANZATI SUL DOLORE SPINALE: APPLICAZIONI CLINICHE

1^a EDIZIONE

26/27/28 Aprile 2024

DOCENTI

Dr. Chris McCarthy

Dr. Hubert Van Griensven

PER FISIOTERAPISTI

24 Crediti ECM



Docenti del Corso



Chris McCarthy

- *Fisioterapista PhD*
- *Responsabile clinico dell'unità clinica della Scuola di fisioterapia di Manchester e professore associato di fisioterapia.*
- *Docente nei programmi dei Master in Advanced Clinical Practice sul dolore, sulla valutazione e sulla gestione delle patologie muscolo-scheletriche e nei moduli Extended Scope of Practice / First Contact Practitioner.*
- *Membro del comitato consultivo internazionale della rivista Musculoskeletal Science and Practice e si occupa della revisione e della pubblicazione di articoli nel campo accademico della terapia manuale.*
- *Autore di 59 articoli peer reviewed, 1 libro e 14 capitoli di vari libri professionalizzanti.*



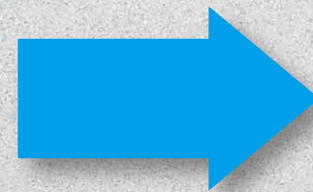
Hubert Van Griensven

- *Fisioterapista PhD e agopuntore con un interesse di lunga data per il dolore persistente.*
- *Ha diretto per sei anni i moduli del Master on Persistent Pain presso l'Università dell'Hertfordshire è attualmente è docente alla St George's University of London.*
- *Lavora come clinico presso uno studio privato.*
- *Autore di 6 articoli peer reviewed, 1 libro in 3 edizioni (ultima in marzo 2023), di vari capitoli specifici in 18 libri di testo professionalizzanti per fisioterapisti e operatori sanitari.*

Descrizione del corso

Il corso, pensato e strutturato per rispondere alle crescenti richieste da parte dei fisioterapisti di acquisire competenze sempre più avanzate nella gestione del paziente con problematiche dolorose, è il primo di tre workshop che affronteranno in successione i concetti di dolore nocicettivo, neurogenico, nociplastico e la loro applicazione clinica.

Il workshop fornirà ai partecipanti una guida chiara sull'identificazione dei meccanismi di dolore predominanti e un approccio razionale alla gestione del dolore nocicettivo attraverso la terapia manuale e l'esercizio fisico. I partecipanti acquisiranno sicurezza nel riconoscere e gestire il dolore spinale acuto e cronico con una presentazione "meccanica"/nocicettiva.



Obiettivi

- Comprendere le differenze delle varie tipologie di dolore*
- Valutare il paziente in correlazione ai meccanismi del dolore*
- Identificare i driver di dolore nocicettivo*
- Applicare le strategie di trattamento più idonee per la modulazione del dolore*

LINGUA: INGLESE con traduzione consecutiva in ITALIANO

I GIORNATA DI CORSO (08.30 – 18.00)

Docente: H. Van Griensven

Obiettivi educativi della sessione:

- 1. Il concetto di dolore e i meccanismi di dolore*
- 2. La valutazione del paziente correlata ai meccanismi di dolore*

ORARIO	LEZIONE	METODOLOGIA DELLA DIDATTICA
08.30 – 09.00	Registrazione partecipanti	
09.00 – 09.15	Introduzione ai fondamenti teorici del corso	lezione magistrale
09.15 – 10.45	Il concetto di dolore: nuove acquisizioni	lezione magistrale
10.45 – 11.00	Pausa	
11.00 – 11.45	Le diverse categorie di dolore	lezione magistrale
11.45 – 12.30	La valutazione soggettiva ed i meccanismi di dolore	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
12.30 – 13.30	Pranzo	
13.30 – 14.30	L'esame fisico ed i meccanismi di dolore	lezione magistrale
14.30 – 14.45	Le diverse parti dell'esame fisico organizzato secondo il processo di ragionamento clinico	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
14.45 – 15.15	Anatomia topografica ed esame clinico del ginocchio	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
15.15 – 15.30	Pausa	
15.30 – 16.00	Anatomia della caviglia ed esame clinico	lezione magistrale
16.00 – 16.15	Anatomia della caviglia ed esame clinico	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
16.15 – 17.00	Esercitazione nelle tecniche di esame fisico	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
17.00 – 18.00	Analisi dei dati appresi in sede di corso e discussione	lezione frontale standard con dibattito tra discenti ed esperto

II GIORNATA DI CORSO (08.30 – 18.00)

Docente: H. van Griensven e C. McCarthy

Obiettivi educativi della sessione:

- 1. Il concetto di minaccia correlato al dolore del paziente*
- 2. L'utilizzo del trattamento per la modulazione del dolore*

ORARIO	LEZIONE	METODOLOGIA DELLA DIDATTICA
08.30 – 09.30	Revisione della valutazione del paziente	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
09.30 – 10.15	Principi di trattamento con i movimenti combinati	lezione magistrale
10.15 – 11.00	Le tecniche di mobilizzazione abbinata ai risultati della valutazione. Indicazioni e controindicazioni.	lezione magistrale
11.00 – 11.15	Pausa	
11.15 – 12.00	Tecniche di mobilizzazione vertebrale e i meccanismi del dolore	lezione magistrale
12.00 – 12.30	I movimenti combinati applicati alle vertebre lombari	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
12.30 – 13.00	Esercitazione pratica per l'utilizzo delle tecniche di movimenti combinati	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
13.00 – 14.00	Pranzo	
14.00 – 15.30	Esercitazione per le tecniche di movimenti combinati	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
15.30 – 15.45	Pausa	
15.45 – 16.00	Applicazione avanzata delle tecniche di mobilizzazione vertebrale per pazienti con dolore nocicettivo	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
16.00 – 17.30	Esercitazione pratica	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
17.30 – 18.00	Discussione per il migliore utilizzo della mobilizzazione articolare per le problematiche di dolore muscoloscheletrico	lezione frontale standard con dibattito tra discenti ed esperto

III GIORNATA DI CORSO (08.30 – 18.00)

Docente: C. Mc Carthy

Obiettivi educativi della sessione:

- 1. Applicazione del concetto di movimenti combinati nella colonna dorsale, cervicale e articolazione sacro iliaca**
- 2. Utilizzo del trattamento per la modulazione del dolore**

ORARIO	LEZIONE	METODOLOGIA DELLA DIDATTICA
08.30– 10.00	Il trattamento delle vertebre dorsali coi movimenti combinati. Indicazioni e controindicazioni	lezione magistrale
10.00 – 10.45	Il trattamento delle vertebre dorsali abbinato al meccanismo di dolore prevalente.	lezione magistrale
10.45 – 11.00	Pausa	
11.00 – 11.45	Modalità avanzata di trattamento delle vertebre dorsali.	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
11,45 – 12.30	Esercitazione sul trattamento delle vertebre dorsali.	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
12.30 – 13.30	Pranzo	
13.30 – 14.30	L'esame delle vertebre cervicali e il trattamento coi movimenti combinati.	lezione magistrale
14.30 – 15.15	Il trattamento con movimenti combinati delle vertebre cervicali	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
15.15 – 15.30	Pausa	
15.30 – 16.00	Esercitazione sul trattamento delle vertebre dorsali.	esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
16.00 – 17.00	Il trattamento coi movimenti combinati per affrontare le tematiche di dolore nocicettivo e l'autotrattamento	dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
17.00 – 18.00	Analisi dei dati appresi in sede di corso e discussione	lezione frontale standard con dibattito tra discenti ed esperto

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Busti Daniele 320 8925798

Rosi Nazzeno 328 1146205

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Consulta Umbria

Tel. 075 5000066

Fax 075 5153466

E-mail: congressi@consultaumbria.com

SEDE DEL CORSO

Centro di Terapia Manuale "SALUS"

Via A. Vici 20/b Zona Industriale "La Paciana"

Foligno – PG

COSTI ISCRIZIONE

Fino al 31/01/2024

Fisioterapisti non iscritti GTM/AIFI € 750

Fisioterapisti Iscritti GTM/AIFI € 700

Dal 01/02/2024 al 31/03/2024

Fisioterapisti non iscritti GTM/AIFI € 850

Fisioterapisti Iscritti GTM/AIFI € 800

MODALITÀ E SCADENZA ISCRIZIONE

Scheda di iscrizione disponibile su:

www.consultaumbria.com

**Le iscrizioni dovranno pervenire a Consultaumbria
entro il 31 Marzo 2024**

**Dopo tale data si prega di contattare la segreteria
per eventuali disponibilità residue.**