

4.5.6

MARZO 2022

21.22.23

MAGGIO 2022



Patrocinio



Provider



NUOVA EDIZIONE CORSO RIABILITAZIONE PELVI PERINEALE

SANTERAMO IN COLLE VIA ALDO MORO, 1



Docenti

Dr.ssa Anna Fulvio

Dr.ssa Thais Hernanz

Dr.ssa Merigiò Bellacicco

Dr. Francesco Callipo

Dr. Claudio Pecorella

Dr.ssa Maria Calò

Il corso di alta formazione si sviluppa in **54 ore per 6 giorni full time** di lezioni teoriche e pratiche + **8 ore (suddivise in 3 lezioni) di formazione online in distance**, che consentiranno al fisioterapista di apprendere le teorie e le tecniche per rispondere alle esigenze dei pazienti che richiedono trattamenti per recuperare le funzioni ridotte o alterate della muscolatura del pavimento pelvico.

50
CREDITI ECM

25^{MAX}
PARTECIPANTI



Iscrizioni

Il corso ha un costo pari a **€ 1250,00** (IVA inclusa)

Iscrizione on line su www.medicalcalo.it **entro e non oltre il 15 febbraio 2022.**



Segreteria Didattica:
080.3023188
335.7830640 (Anna Linda Caponio)

CORSO DI RIABILITAZIONE PELVI PERINEALE

PROGRAMMA

DOCENTI:

Dr.ssa Anna Fulvio

PT, OMT, PFT, AIFI

*Professore presso UCM University,
CdL di Fisioterapia L.U.de.S Campus di Lugano*

Dr.ssa Thais Hernanz

Fisioterapista - Osteopata.

*Specialista in pavimento pelvico e fisioestetica.
Direttrice del centro Thais Hernanz e
coordinatrice del dipartimento di fisioestetica
presso il RAPBarcelona.*

Dr.ssa Merigiò Bellacicco

Fisioterapista e formatrice Specialist

in Fisioestetica e Riabilitazione Pelvi-Perineale.

Dr. Claudio Pecorella

Nutrizionista dello Sport

Autore e ideatore della cyclicity diet.

Dr. Francesco Callipo

Fisioterapista

*Esperto in Riabilitazione
del Pavimento Pelvico*

Dr.ssa Maria Calò

Biologa nutrizionista

Docente FINCOPP

4.5.6

MARZO 2022

ANATOMIA

- Anatomia Funzionale della muscolatura Pelvica e del Bacino
- Sistema di supporto e sospensione degli organi Pelvici
- Neurofisiologia della minzione e della continenza urinaria

ANATOMIA PALPATORIA (PRATICA)

- Tecniche di Palpazione delle muscolatura Perineale
- Palpazione ed individuazione dei punti di repere del bacino osseo

OSSERVAZIONE E VALUTAZIONE PELVI-PERINEALE (PRATICA)

- Osservazione visiva
- Valutazione dell'attività muscolare
- Valutazione dei muscoli accessori
- Valutazione della sensibilità
- Valutazione dei riflessi
- Test per la valutazione del tono addomino-pelvico
- Valutazione dell'equilibrio posturale statico e dinamico
- Valutazione dei trigger point
- Test di valutazione del PGP

TECNICHE DI TRATTAMENTO PELVI-PERINEALE (PRATICA)

- Il training motorio del pavimento pelvico
- Tecniche di attivazione riflessa addomino-pelvica
- Esercizio correttivo
- Tecniche di stabilizzazione del cingolo pelvico
- Trattamento trp
- Tecniche articolari

INCONTINENZA URINARIA

- Prevalenza
- Epidemiologia
- Eziologia e classificazione dell'incontinenza urinaria
- Fattori di rischio per l'incontinenza urinaria

CENNI SULL'INCONTINENZA URINARIA NEUROLOGICA

- Disfunzione della vescica nella sclerosi multipla
- Disfunzione urinaria nella malattia di parkinson
- Disfunzione urinaria nelle malattie cerebrovascolari
- Cauda Equina

RITENZIONE URINARIA

- Prevalenza
- Epidemiologia
- Eziologia e classificazione
- Fattori di rischio
- Cateterismo

DISFUNZIONI URINARIE MASCHILI (IPERTROFIA PROSTATICA E CARCINOMA)

- Prevalenza
- Epidemiologia
- Eziologia e classificazione dell'incontinenza urinaria
- Fattori di rischio
- Valutazione e trattamento Riabilitativo

LA CHIRURGIA NELLE DISFUNZIONE URINARIE MASCHILE

- Turp
- Postatectomia radicale tradizionale e robotica
- Sfintere artificiale
- Sostanze volumizzanti
- Palloncini occludenti extrauretrali
- Sling

CISTITE INTERSTIZIALE E CISTITI RICORRENTI

IMAGING NELLE DISFUNZIONI DEL PAVIMENTO PELVICO

PROLASSO

- Prevalenza
- Epidemiologia
- Eziologia e classificazione
- Fattori di rischio
- Valutazione e trattamento Riabilitativo
- Chirurgia nel prolasso

TERAPIE FISICHE COMUNI E INNOVATIVE TECNOLOGIE - LABORATORI (CENNI)



DOLORE PELVICO PERSISTENTE

PROGRAMMA

21·22

MAGGIO 2022

NEUROFISIOLOGIA DEL DOLORE

- Dolore Pelvico Cronico (DPC)
- Aspetti psicologici del paziente con dpc
- Anamnesi del paziente con dpc

ESPLORAZIONE E VALUTAZIONE

- Postura
- Mobilità lombo-pelvica
- Mobilità viscerale
- Miofasciale addominale e perineale
- Dermatomi
- Controllo neuromuscolare: respirazione

TRATTAMENTO - APPROCCIO FISIOTERA- PICO TERAPIA MANUALE

- Tecniche miofasciali e manovre miotensive
- Tecniche a livello viscerale
- Kinesiterapia attiva

PERINEO POSTERIORE DISFUNZIONI ANO-RETTALI

PROGRAMMA

FORMAZIONE A DISTANZA

PROGRAMMI

23

MAGGIO 2022

INCONTINENZA FECALE

- Prevalenza
- Epidemiologia
- Eziologia e classificazione
- Fattori di rischio
- Gestione Fisioterapica

COSTIPAZIONE

- Prevalenza
- Epidemiologia
- Eziologia e classificazione
- Fattori di rischio
- Il massaggio Addominale
- Lassativi

Dr. Claudio Pecorella

- Alimentazione funzionale
- Alimentazione funzionale nella donna
- Cyclic diet

Dr.ssa Maria Calò

- La Salute nasce dall'intestino: il ruolo del microbiota intestinale e dell'alimentazione nelle disfunzioni intestinali
- Alimentazione e Prevenzione. Il ruolo della dieta nella prevenzione di malattie neoplastiche, infiammatorie e disturbi funzionali dell'intestino

Info generali

DOVE

Alta Formazione - Via Aldo Moro, 1
Santeramo in Colle (BA)

QUANDO:

PRIMA SESSIONE: 4-5-6 Marzo 2022

TRE GIORNI

1° GIORNO:

9 ore lavorative di cui 5 teoriche e 4 tre di pratica

2° GIORNO:

9 ore lavorative di cui 5 teoriche e 4 tre di pratica

3° GIORNO:

9 ore lavorative di cui 5 teoriche e 4 tre di pratica

SECONDA SESSIONE: 21-22-23 Maggio 2022

TRE GIORNI

1° GIORNO:

9 ore lavorative di cui 5 teoriche e 4 tre di pratica

2° GIORNO:

9 ore lavorative di cui 5 teoriche e 4 tre di pratica

3° GIORNO:

9 ore lavorative di cui 5 teoriche e 4 tre di pratica

ATTENZIONE

In caso di peggioramento della situazione sanitaria, il corso sarà sospeso in conformità alle prescrizioni adottate dall'autorità competente.

EVENTO ACCREDITATO ECM

Il corso prevede 50 crediti formativi.

Il rilascio dell'attestazione ECM è subordinata al superamento della prova scritta di apprendimento, alla frequenza del 100% delle ore previste, alla compilazione di ogni sua parte della documentazione e dalla riconsegna al termine delle attività. La segreteria è autorizzata a verificare l'effettiva partecipazione tramite forme di presenza. Si ricorda che l'attestazione dei crediti ECM non potrà essere rilasciata in caso di registrazioni dopo l'orario di inizio, uscita e consegna del questionario ECM anticipato rispetto all'orario indicato dal programma. FINCOPP dal 7/7/2016 è provider definitivo con n. 1417.

COSTI E CONDIZIONI

Il costo speciale è di 1125.00 € se ti iscrivi entro il 30

Gennaio 2022. Successivamente il costo complessivo sarà di 1250.00 €. Approfitta ora del 10% di sconto ed avrai il privilegio di partecipare all'intero corso della durata di 6 giornate.

Per iscriverti dovrai effettuare la registrazione al corso su www.medicalcalo.it ed effettuare il versamento di acconto pari a **€ 200,00** - causale "**Corso Pavimento Pelvico Mar2022**" seguendo le indicazioni che riceverete nell'email di conferma iscrizione.

Il primo giorno di corso bisognerà versare la seconda rata di € 400,00 direttamente presso la sede.

Il saldo potrà essere effettuato entro il termine del secondo Modulo, **23 Maggio 2022** in sede.

Per garantire il perfetto svolgimento del corso e la massima efficienza della formazione è stato fissato un numero limite di iscrizioni. Nella quota di partecipazione sono incluse bevande, lunch e materiale didattico.

PARTECIPANTI

Massimo 25 partecipanti, con il titolo di studio di medico fisiatra, medico geriatra, medico di medicina generale, medico ginecologo, medico urologo, medico colonproctologo, fisioterapista e studenti al terzo anno di fisioterapia (a loro non saranno rilasciati crediti ECM)

MODALITÀ SVOLGIMENTO SESSIONI PRATICHE DEL CORSO

La sessione pratica che concerne la riabilitazione del pavimento pelvico sarà effettuata fra i discendenti, in ambiente discreto.

Segreteria Didattica

Tel. 080.3023188

M. 335.7830640 (Anna Linda Caponio)

