

Il trattamento della scoliosi – Corso Avanzato

22 SETTEMBRE 2024

Progetto di formazione

Il trattamento della scoliosi – Corso Avanzato 22 SETTEMBRE 2024

L'obiettivo del corso è di fornire le conoscenze AVANZATE teorico-pratiche dell'approccio SEAS - Scientific Exercise Approach to Scoliosis e consentire agli allievi del corso di cominciare ad applicare le tecniche apprese per il trattamento conservativo delle scoliosi idiopatiche.

Dalla valutazione all'autocorrezione: riepilogo e prove pratiche dei test utili a definire la miglior autocorrezione

ANALISI DEI CASI PRATICI

09:00 L'approccio SEAS: Ripasso dei concetti base - Dalla valutazione all'autocorrezione: riepilogo e prove pratiche dei test utili a definire la miglior autocorrezione

10.45 Gli esercizi e la loro progressione nel tempo: esempi pratici

13:00 *Pausa Pranzo*

13:45 Casi clinici: dalla teoria alla pratica con il supporto di Scoliosis Manager

17.45 Termine lavori

Il trattamento della scoliosi

Prova ECM - Professioni ECM: Fisioterapisti, TNPEE

SEAS – Scientific Exercise Approach to Scoliosis

Il trattamento della scoliosi – Corso Avanzato

Civitanova Marche, 22 SETTEMBRE 2024

Docente Dott. Saveri Francesco

CURRICULA DEI DOCENTI

Responsabile Scientifico Elita Di Stefano

DOCENTE FRANCESCO SAVERI

Nome	SAVERI FRANCESCO
Indirizzo	VIA PIAVE 5, 43039 SALSOMAGGIORE TERME, PARMA
Telefono	328/4007456
E-mail	Francesco.saveri@gmail.com Francesco.saveri@isico.it

Percorso formativo

2003 Conseguimento del diploma di perito elettronico e delle telecomunicazioni presso l'Istituto Tecnico Industriale "A. Berenini", Fidenza.

2006 Laurea in Fisioterapia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma. Discussione finale su tesi dal titolo "L'esercizio terapeutico e la scoliosi idiopatica adolescenziale: verifica dell'efficacia di diverse proposte terapeutiche". Voto finale 106 /110

Impiego lavorativo attuale

Fisioterapista ISICO (Istituto Italiano Colonna Vertebrale)

Coordinatore centri ISICO Emilia Romagna

Docente Master ISICO

Docente GSS (Gruppo di studio della scoliosi e della colonna vertebrale)

Docente metodo SEAS