

Fondazione SPINE ACADEMY Scoliosi ETS

Advanced Course in Vertebral Augmentation Techniques

Approcci MIS nel trattamento delle fratture vertebrali da compressione

Focus on:

Discussione sulle opzioni di trattamento delle fratture vertebrali da compressione al fine di fornire tutti gli strumenti per la selezione del paziente, le indicazioni chirurgiche e approfondire le competenze tecniche sulle varie tecniche di augmentation vertebrale.

Target Audience:

Questo Master è destinato a neurochirurghi, ortopedici e radiologi interventisti

Data: 13 Marzo 2026

Il Corso prevede una sessione teorica, dimostrazione su preparato anatomico, sessione pratica su modelli 3, simulatori e/o Virtual Reality.

CHAIRMEN

Pietro Giorgi - Milano
Marco Brayda-Bruno - Milano

Coordinatore Scientifico

Pietro Giorgi - Struttura Semplice di Chirurgia Vertebrale Ortho-Spine
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano

Faculty

Dr. Pietro Giorgi
Dr. Marco Brayda-Bruno
Dr. Davide Boeris
Dr. Fulvio Tartara
Dr. Giuseppe Schirò¹
Dr.ssa Simona Legrenzi

13 Marzo 2026

10.00-10.15	Arrivo dei partecipanti e registrazione	
10.15-10.20	Welcome & Introduzione al Corso Avanzato	P. Giorgi & M. Brayda-Bruno
10.20 -10:45	Vertebral Compression Fractures: Classificazione e inquadramento	P. Giorgi
10:50-11:00	Vertebral Augmentation: tecnica chirurgica MIS	G. Schirò
11:00-11:10	Cifoplastica con palloncino: Indicazioni & note di tecnica	P. Giorgi
11:10 -11:20	Cifoelastoplastica: Indicazioni & note di tecnica	D. Boeris
11.20 -11:30	Cifoplastica con sfere in titanio: Indicazioni & note di tecnica	F. Tartara
11:30 -11:40	Il trattamento coadiuvante con CEMP	M. Brayda-Bruno
11.40-12.00	Coffee break	
12.00 -13:30	CADAVER LAB Postazione Wet Lab	S. Legrenzi D. Boeris F. Tartara
13:30 -14:15	Light lunch	
14:15 -16:15	Virtual reality for surgical training Postazioni Simulatori	
16:15 -16:45	Casi Clinici & Discussione Conclusioni e Take Home message	P. Giorgi & M. Brayda-Bruno