



IL DOLORE VERTEBRALE DORSO-LOMBARE NEL PAZIENTE FRAGILE: ATTUALI ORIENTAMENTI TERAPEUTICI

Ecm

Sono previsti Crediti Formativi per:

Medici, Fisioterapisti, Infermieri,
Tecnici Ortopedici e Tecnici di Radiologia

2021

8 FEBBRAIO

h. 17.30 – 19.45

**Presidente:
Carlo Ruosi**



WEBINAR



- 17.30** Introduzione - *Carlo Ruosi (Napoli)*
- 17.40** L'Approccio al dolore del paziente fragile anziano in ortopedia e traumatologia - *Franco Benazzo (Pavia)*
- 18.00** Esiste la prevenzione farmacologica del crollo vertebrale?
Luca Pietrogrande (Milano)
- 18.15** La stimolazione biofisica nel trattamento conservativo dei crolli vertebrali osteoporotici - *Andrea Piazzolla (Bari)*
- 18.30** La terapia medica del dolore cronico vertebrale nel paziente fragile
Arturo Cuomo (Napoli)
- 18.45** Indicazioni e tecniche nel trattamento chirurgico dei crolli vertebrali da osteoporosi - *Massimo Balsano (Verona)*
- 19.00** Indicazioni e tecniche nel trattamento chirurgico della patologia degenerativa lombare - *Bernardo Misaggi (Milano)*
- 19.15** Domande e Risposte - Discussori: *Matteo Palmisani (Bologna), Pierpaolo Mura (Cagliari)*
- 19.45** Conclusioni e Take Home Message - *Carlo Ruosi (Napoli)*

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Le iscrizioni sono gratuite, saranno accettate in base all'ordine cronologico di arrivo e potranno essere effettuate:

- Via internet sul sito www.keepinternational.net
- Tramite invio della scheda d'iscrizione via mail a info@keepinternational.net

La scheda di iscrizione è scaricabile dal sito web della Segreteria:

www.keepinternational.net

Prima dell'evento vi invieremo il link per accedere al Webinar

ECM

FAD SINCRONA per Medici, Infermieri, Fisioterapisti, Tecnici Ortopedici e Tecnici di Radiologia.

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA



Keep International S.r.l. - Via G. Vigoni, 11 - 20122 Milano

Tel. 02.54122579 Fax 02.54124871

info@keepinternational.net - www.keepinternational.net

www.aitog.eu



SPONSOR

Con il contributo non condizionante di



IL DOLORE VERTEBRALE DORSO-LOMBARE NEL PAZIENTE FRAGILE:
ATTUALI ORIENTAMENTI TERAPEUTICI