

Corso avanzato di biomeccanica “Allineatori e biomeccanica: amici o nemici?”

Sabato 15 maggio 2021- zoom webinar

8.30 Ingresso dei partecipanti su zoom

9.00 Introduzione ai lavori

9.10 Dott. Francesco Cecere “Dalla Diagnosi alla pianificazione della biomeccanica”

9.50 Dott. Matteo Piergentili: “Allineatori e gestione del torque: strategie cliniche e predicibilità”

10.30 Dott. Alessandro Mario Greco: “La gestione biomeccanica dei canini ectopici con allineatori e TAD”

11.10 Pausa

11.30 Dott. Gabriele Rossini: “Distalizzazione con allineatori: luci e ombre”

12:10 Dott. Camilla Molinari: “Movimenti simultanei o sequenziali: un tuffo nel passato o un passo verso il futuro?”

12:50 Dott. Luis Huanca Ghislanzoni: “Il camouflagge delle agenesie dei laterali con la mesializzazione dell’arcata superiore”

13.30 Pausa

14.00 Dott. Simonetta Meuli: Pianificazione digitale nell’ortodonzia intercettiva

14.40 Dott. Silvia Caruso: “Predicibilità degli allineatori: stato dell’arte”

15.20 Dott. Enzo Pasciuti: “Aumentare la predicibilità nel trattamento del deep bite”

15:50 Chiusura dei lavori

La piattaforma zoom è gentilmente offerta da



Sponsor



