

Organizzato da



Lv3

Sede del corso

Hotel Villa Malaspina
Via Cavour, 6, 37060
Castel D'Azzano VR

Costi e modalità

Con accreditamento ECM: 350€^{+IVA}
Senza accreditamento ECM: 250€^{+IVA}

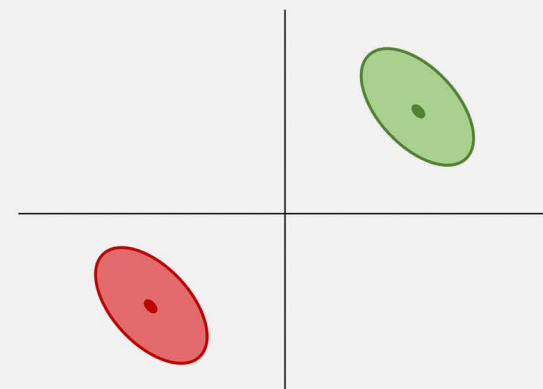
Segreteria organizzativa



T.F.R. Technology S.r.l.
Viale Tricesimo, 103/19
33100 Udine (UD)
+0039 0432 479788
info@tfrtechnology.it

ulteriori approfondimenti su
www.oralfunctionmeasurement.it

Oral Function Measurement: corsi di approfondimento



Analisi della masticazione dinamica nelle riabilitazioni orali

Venerdì 26 Ottobre

13:30 Registrazione partecipanti e introduzione

14:00 **Claudia P.B. Dellavia**
Analisi funzionale e biomeccanica della masticazione

15:30 **Riccardo Rosati**
Test strumentale normalizzato della masticazione: tecnica di acquisizione

16:00 Break

16:30 **Riccardo Rosati**
Test strumentale dinamico dei muscoli masticatori: tecnica di acquisizione e interpretazione dei dati

18:00 Fine incontro

Sabato 27 Ottobre

9:00 **Riccardo Rosati**
Test strumentale dinamico dei muscoli masticatori: applicazioni cliniche nell'Odontoiatria quotidiana

10:30 Break

11:00 **Federica Musto**
Prove pratiche e commento collegiale di casi clinici

12:00 **Francesco Rosati**
Facilitazioni per la gestione dei casi protesici estesi: cosa può fare l'Odontotecnico?

13:00 Light lunch

14:00 **Redento Peretta**
Utilizzo dell'elettromiografia dinamica dei muscoli masticatori nei trattamenti ortodontico-chirurgico-protesici

16:00 Fine incontro

Relatori



Claudia P.B. Dellavia

Odontoiatra, Prof.ssa di Anatomia Umana presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche dell'Università degli Studi di Milano.



Federica Musto

Odontoiatra, Dottore di Ricerca in Scienze Morfologiche presso l'Università degli Studi di Milano. È co-autrice di varie pubblicazioni su riviste internazionali.



Redento Peretta

Ortodonzia e Scienze Morfologiche. Prof. a C. in Ortodonzia Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-facciale e al corso di perfezionamento in Disordini Craniomandibolari



Francesco Rosati

Odontotecnico. Tiene conferenze e corsi in diversi congressi. Relatore presso il Dipartimento di Anatomia Umana dell'Università degli Studi di Milano diretto dalla Prof.ssa Chiarella Sforza.



Riccardo Rosati

Odontoiatra, Dottore di Ricerca in Scienze Morfologiche presso l'Università degli Studi di Milano. Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali.

Descrizione

Un giorno e mezzo per approfondire la misurazione dinamica dei muscoli masticatori. Ottenere gli strumenti culturali per colloquiare con altri Professionisti del settore in modo chiaro e consapevole.

10 crediti ECM richiesti

Destinatari

Professionisti che conoscono i principi della valutazione strumentale dell'apparato stomatognatico normalizzata e desiderino applicarla per lo studio dinamico del gesto della masticazione.