



OLTRE I LIMITI DELLO STRAIGHT-WIRE

CORSO INTENSIVO DI PIEGATURA FILI PER L'OTTIMIZZAZIONE DELLA TECNICA A FILO DRITTO

ANCONA
16-17-18 GIUGNO
2022

DOTT. FABIO
GIUNTOLI



La tecnica straight-wire mette in condizione l'ortodontista di risolvere la maggior parte dei casi. Tuttavia alcune situazioni cliniche richiedono abilità nel piegare gli archi per affrontare problematiche difficilmente risolvibili unicamente col filo dritto. Lo scopo di questo corso è quello di fornire le nozioni essenziali in tema di Biomeccanica Ortodontica Applicata, comuni a tutte le tecniche e filosofie, e di approfondire gli aspetti tecnici addestrando i partecipanti alle manualità necessarie per acquisire il completo controllo delle apparecchiature ortodontiche.

PROGRAMMA

Le pieghe di finitura:

- Pieghe di finitura di I° ordine per correggere le rotazioni e i problemi di offset
- Pieghe di finitura di II° ordine intrusive ed estrusive.
- Pieghe di finitura di II° ordine di angolazione.
- Pieghe di III° ordine sul filo: Extra-torque settoriale ed extra-torque sul singolo elemento dentario

Le omega stop

Le apparecchiature ausiliarie: il lip bumper e la trazione extra-orale

Le leve e le loro applicazioni

I secondi molari impattati:

- l'uprighting dei molari con l'utilizzo di leve
- l'uprighting molare con l'utilizzo di leve agganciate a miniviti

I molari estrusi: la gestione dell'estrusione dei molari attraverso l'utilizzo di leve e miniviti.

I canini inclusi: la pianificazione ortodontica nel trattamento dei canini palatali, e vestibolari mediante l'utilizzo di sistemi biomeccanici di disinclusione: leve, miniviti e archi in overlay.

La correzione del deep-bite:

La gestione del morso profondo mediante sistemi staticamente determinati: i doppi archi di intrusione

La gestione del morso profondo in tecnica straight wire con sistemi staticamente indeterminati: archi con Curva Inversa

SESSIONI PRATICHE

Esercitazione pratica guidata con la realizzazione di pieghe di I°, II° e III° ordine, di curve inverse, e omega stop

Regolazione e attivazione di: lip bumper e trazioni extra-orali

Modellazione e attivazione su modelli forniti ai corsisti di:

Archi di intrusione e curve inverse

Leve di intrusione ed estrusione

Leve di uprighting

Leve di intrusione per i molari

Leve per la disinclusione dei canini vestibolari e palatali

Realizzazione e applicazione di archi in overlay

INFORMAZIONI GENERALI:

Sede dei lavori:

Villa Gens Camuria
Via Direttissima del Conero 2
60021 Camerano (AN)

Orari:

I giorno ore 9,00/18,00
II giorno ore 9,00/18,00
III giorno ore 09,00/17,00

Per informazioni ed iscrizioni:

Odonto Service Srls
Dott.ssa Stefania Faroni
cell. 338 8243111
email stefania.faroni@libero.it

Quota di partecipazione:

Euro 730,00 + IVA 22%

La quota di partecipazione comprende coffee break e light lunch

Al momento dell'iscrizione verrà fornito l'elenco dello strumentario indispensabile per le esercitazioni pratiche.

Tutto il materiale di consumo occorrente per le parti pratiche è offerto dalla Leone S.p.A.

Il corso è a numero chiuso

Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo

Modalità di pagamento:

Tramite bonifico bancario intestato a LEONE S.p.a. presso Credito Emiliano - Centro Imprese Prato
IBAN T98A0303202801010000090123

IN COLLABORAZIONE CON:



Centro Formazione

