

CORSO INTENSIVO PRATICO SU RIUNITO E SU SIMULATORI SPECIFICI DI ORTODONZIA LIVELLO IV

IN FASE DI ACCREDITAMENTO

Data del prossimo corso:

Data in programmazione.

Il corso inizia alle ore 14.00 della prima giornata e termina alle ore 14.30 della terza giornata (apertura segreteria alle ore 13.00).

PROGRAMMA GENERALE

I PARTECIPANTI SONO SEGUITI DAL DOCENTE E DAL TUTOR DURANTE TUTTE LE ESERCITAZIONI.

LE METODICHE VENGONO DESCRITTE ANALITICAMENTE CON PROIEZIONI FOTOGRAFICHE "STEP BY STEP" AD ALTO INGRANDIMENTO, ILLUSTRATE IMMEDIATAMENTE DAI DOCENTI CON RIPRESE TELEVISIVE A CIRCUITO CHIUSO E SUBITO FATTE ESEGUIRE SU SIMULATORI SPECIFICI AI PARTECIPANTI AI CORSI.

TUTTI GLI STRUMENTI NECESSARI SONO AD IMMEDIATA DISPOSIZIONE DEI PARTECIPANTI AI CORSI.

ALL'INIZIO DEL CORSO, VIENE CONSEGNATA AI PARTECIPANTI UN TESTO ILLUSTRANTE ANALITICAMENTE LE TECNICHE CHE VENGONO FATTE ESEGUIRE SU SIMULATORE.

NON E' PREVISTA ALCUNA PRECEDENTE ESPERIENZA PRATICA DELLE METODICHE ODONTOIATRICHE OGGETTO DEI CORSI.

Costo del corso:

□ 1.100 + IVA

Il costo è comprensivo di tutti gli strumenti e tutti i materiali didattici. L'iscrizione all'Associazione è gratuita.

Per i giovani odontoiatri senza partita IVA, per gli studenti del CLOPD e per i soci AISO.

□ 880 + IVA

Per gli odontoiatri con studio affiliato alla rete nazionale dei CENTRI ODONT.

□ 825 + IVA

Nel caso non venisse raggiunto il numero minimo di corsisti, o il corso venisse rinviato per causa di forza maggiore, la Segreteria provvederà ad informare i partecipanti nel più breve tempo possibile; in questo caso si avrà diritto al rimborso della quota versata.

ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ODONTOIATRIA OPERATIVA

CORSO PRATICO SU RIUNITO E SU SIMULATORI SPECIFICI DI ORTODONZIA LIVELLO IV

ABSTRACT DEL CORSO

L'obiettivo del corso è fare acquisire ai partecipanti attraverso una serie di esercitazioni pratiche la capacità di risolvere una malocclusione di classe III con inversione dell'articolato frontale, distinguendo i casi risolvibili con il solo trattamento ortodontico da quelli che necessitano di un trattamento combinato ortodontico/ortognatico con l'utilizzo della chirurgia maxillo-faciale. Contemporaneamente alle esercitazioni pratiche verranno approfonditi:

- la classificazione delle malocclusioni di classe III
- i concetti di classe III dentale, di classe III scheletrica vera e falsa
- i concetti di ipomaxillia e ipermandibulia
- le indicazioni alla ortodonzia prechirurgica e alla chirurgia ortognatica
- le indicazioni alla terapia ortopedica secondo Delaire
- i rapporti tra ortodonzia e parodontologia, in particolare nella ortodonzia dell'adulto
- le disinclusioni dei denti ritenuti
- la metallotecnica dei fili ortodontici

Esercitazioni pratiche eseguite:

- Utilizzo di archi rettangolari intrecciati per la gestione del torque negativo sugli incisivi inferiori per il controllo della endoversione frontale
- Utilizzo di fili elastici superiori per la gestione dell'affollamento, rotazione e livellamento superiore
- Preparazione ed utilizzo di barre transpalatine in acciaio con filo 0.9 per aumentare il diametro intermolare del mascellare superiore contratto
- Preparazione di fili 016 in TMA o B-TITANIO con anse di espansione per aumentare il perimetro di arcata
- Uso degli elastici intermascellari di classe III
- Preparazione ed utilizzo di fili rettangolari 016 x 022 con loop a chiudere nella arcata inferiore – meccaniche di contrazione
- Preparazione ed utilizzo di fili rettangolari 016 x 022 con loop ad espandere nell'arcata superiore – meccaniche di espansione
- Preparazione ed utilizzo di fili in acciaio 017 x 025 a pieno spessore con il controllo del tip e del torque nella arcata inferiore
- Preparazione ed utilizzo di fili in acciaio 017 x 025 a pieno spessore per il controllo del tip e del torque nell'arcata superiore
- Finalizzazione del caso con utilizzo di elastici a box, a triangolo, up-down e finishing
- Attivazione delle alette direzionali sul bracket per il controllo delle rotazioni dentarie sul piano orizzontale
- Posizionamento di bottoni palatini e linguali per il controllo delle rotazioni dentarie sul piano orizzontale

ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ODONTOIATRIA OPERATIVA

**CORSO PRATICO CON ESERCITAZIONI SU SIMULATORI SPECIFICI E
SU RIUNITO DI ORTODONZIA LIVELLO IV**

**MODULO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO PER CIASCUNA
ESERCITAZIONE PRATICA ESEGUITA DAI PARTECIPANTI AL CORSO**

**VED: VALUTAZIONE ESPRESSA DAI PARTECIPANTI DELLA EFFICACIA
DIDATTICA DELLE SINGOLE ESERCITAZIONI PRATICHE**

A: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi rapidi

B: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi normali

C: metodica acquisita validamente con esercitazione eseguita in tempi lunghi

D: metodica compresa validamente ma esercitazione non completata

E: metodica non compresa ed esercitazione non completata

PARTECIPANTE:.....

INDIRIZZO:.....

DATA:..... FIRMA PARTECIPANTE:.....

POSTO DI LAVORO:..... OPERATORE MANCINO SI NO

DOCENTE:DOTT. G. SALERNO FIRMA:.....

DOTT. C. ORTOMBINA FIRMA:.....

| | ESERCITAZIONI PRATICHE SU RINUNITO E SU SIMULATORI SPECIFICI | VED |
|----|--|------------|
| 1 | UTILIZZO DI ARCHI RETTANGOLARI INTRECCIATI PER LA GESTIONE DEL TORQUE NEGATIVO SUGLI INCISIVI INFERIORI PER IL CONTROLLO DELLA ENDOVERSIONE FRONTALE | A B C D E |
| 2 | UTILIZZO DI FILI ELASTICI SUPERIORI PER LA GESTIONE DELL'AFFOLLAMENTO, ROTAZIONE E LIVELLAMENTO SUPERIORE | A B C D E |
| 3 | PREPARAZIONE ED UTILIZZO DI BARRE TRANSPALATINE IN ACCIAIO CON FILO 0.9 PER AUMENTARE IL DIAMETRO INTERMOLARE DEL MASCELLARE SUPERIORE CONTRATTO | A B C D E |
| 4 | PREPARAZIONE DI FILI 016 IN TMA O B-TITANIO CON ANSE DI ESPANSIONE PER AUMENTARE IL PERIMETRO DI ARCATA | A B C D E |
| 5 | USO DI ELASTICI INTERMASCELLARI DI CLASSE III | A B C D E |
| 6 | PREPARAZIONE ED UTILIZZO DI FILI RETTANGOLARI 016 X 022 CON LOOP A CHIUDERE NELLA ARCATA INFERIORE – MECCANICHE DI CONTRAZIONE | A B C D E |
| 7 | PREPARAZIONE ED UTILIZZO DI FILI RETTANGOLARI 016 X 022 CON LOOP AD ESPANDERE NELL'ARCATA SUPERIORE - MECCANICHE DI ESPANSIONE | A B C D E |
| 8 | PREPARAZIONE ED UTILIZZO DI FILI IN ACCIAIO 017 X 025 A PIENO SPESSORE PER IL CONTROLLO DEL TIP E DEL TORQUE NELLA ARCATA INFERIORE | A B C D E |
| 9 | PREPARAZIONE ED UTILIZZO DI FILI IN ACCIAIO 017 X 025 A PIENO SPESSORE PER IL CONTROLLO DEL TIP E DEL TORQUE NELL'ARCATA SUPERIORE | A B C D E |
| 10 | FINALIZZAZIONE DEL CASO CON UTILIZZO DI ELASTICI A BOX, A TRIANGOLO, UP-DOWN E FINISHING | A B C D E |
| 11 | ATTIVAZIONE DELLE ALETTE DIREZIONALI SUL BRACKET PER IL CONTROLLO DELLE ROTAZIONI DENTARIE SUL PIANO ORIZZONTALE | A B C D E |
| 12 | POSIZIONAMENTO DI BOTTONI PALATINI E LINGUALI PER IL CONTROLLO DELLE ROTAZIONI DENTARIE SUL PIANO ORIZZONTALE | A B C D E |