

RITRATTAMENTI

Abstract Evento

Le problematiche che dobbiamo affrontare in un ritrattamento endodontico sono decisamente diverse e più complesse rispetto a quelle del trattamento canalare, non solo per gli aspetti meramente tecnici ma anche per quelli prognostici e decisionali; quando ritrattare e se ritrattare sono momenti delicati nell'ambito del piano di trattamento soprattutto nei casi di grandi riabilitazioni protesiche. Il corso prenderà quindi in esame come affrontare il piano di trattamento endodontico in caso di necessità di ritrattamento e come tecnicamente risolvere le problematiche che impediscono di eseguire correttamente la ricanalizzazione dei denti dove la precedente cura

canalare è fallita.

Verranno inoltre analizzati tutti i tipi di ostacoli che impediscono l'esecuzione del ritrattamento e

come superarli. La risoluzione del problema sta nella conoscenza di tecniche efficaci e dell'uso di

strumentario di moderna concezione che ci consente di risolvere casi che nel passato venivano

considerati non trattabili in modo conservativo

1° giorno

Ore 8:45 9:00 Registrazione Partecipanti

Ore 9:00 10:00 • Successo, insuccesso o caso dubbio, concetto di malattia endodontica (B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- Quando è necessario eseguire il ritrattamento , quando è opportuno e quando è invece controproducente
- Quali reali percentuali di successo ha il ritrattamento ortograde ?
- Analisi della letteratura

Ore 10:00

11:00

• Il piano di trattamento: Ritrattamento, endodonzia chirurgica o terapia estrattiva?

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 11:00

11:30

• Considerazioni protesiche e parodontali

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 11:30

12:00 Coffee Break

Ore 12:00

13:00

- Tipo di restauro programmato

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- estensione del restauro grado di salute parodontale
conservazione dei tessuti duri del dente grado di infiltrazione coronale
dente strategico o no
possibili alternative terapeutiche
- Considerazioni pre operatorie di tipo endodontico

Ore 13:00

14:00 Pausa Pranzo

Ore 14:00

14:20

- Anatomia canalare e radicolare stato del precedente trattamento posizione e tipo di ostacolo analisi delle difficoltà operative – analisi dello strumentario necessario

(B. Relazione sul _____tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 14:20

14:40

- Difficoltà presunte del ritrattamento tipo di comunicazione con il paziente
valutazione dei tempi e dei costi

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 14:40

15:00

- Analisi delle caratteristiche anatomiche che influenzano il ritrattamento e la detersione profonda

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 15:00

15:45

- L'importanza dell'esame radiografico pre operatorio nel ritrattamento – implicazioni medico legali

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 15:45

16:30

- La gestione dei casi interrotti e/ o incompleti

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

Ore 16:30

17:00 Coffee Break

Ore 17:00

18:00

- Proiezione video di casi clinici

(F. Presentazione)
FABIO GORNI

Fine Lavori

2° giorno

Ore 9:00 9:20 • Tecnica, strumenti e razionale della rimozione degli ostacoli coronali
(B. Relazione sul tema preordinato)
FABIO GORNI
Come rimuovere senza danneggiare ponti e corone

Ore 9:20 9:40 • Il timing operativo nella rimozione del restauro
(B. Relazione sul tema preordinato)
FABIO GORNI
• La tecnica di rimozione dei builds -up e dei pins

Ore 9:40 10:00 •• Proiezione video di casi clinici
(F. Presentazione)
FABIO GORNI

Ore 10:00
10:50
• La rimozione degli ostacoli corono radicolari
(B. Relazione sul tema preordinato)
FABIO GORNI
• Perni moncone fusi – perni preformati in metallo perni in fibra

Ore 10:50
11:20
• Uso degli estrattori di perni
(B. Relazione sul tema preordinato)
FABIO GORNI
• Uso delle sorgenti ultrasoniche dedicate e delle punte specifiche per ritrattamenti

Ore 11:20
11:30
••• Proiezione video di casi clinici
(F. Presentazione)
FABIO GORNI

Ore 11:30
12:00 Coffee Break

Ore 12:00
12:20
• La rimozione degli ostacoli radicolari
(B. Relazione sul tema preordinato)
FABIO GORNI
• Tecnica di rimozione dei coni di argento, lentuli e carriers
È,,Tì□

Ore 12:20

12:40

- Tecniche di rimozione della guttaperca e dei cementi
(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- Ultrasuoni VS solventi

Ore 12:40

13:20

- Gli strumenti fratturati
(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- Considerazioni pre operatorie e opportunità del ritrattamento
 - Tecniche di rimozione e strumentario
- Ultrasuoni –estrattori –microscopio
- L'importanza dell'endodonzia microscopio assistita

Ore 13:20

13:30

- Proiezione video di casi clinici

(F. Presentazione)

FABIO GORNI

Ore 13:30

14:30 Pausa Pranzo

Ore 14:30

16:30

ESERCITAZIONE SU DENTE ESTRATTO 1

(H. Esecuzione diretta)

FABIO GORNI

Rimozione di perno moncone in oro Rimozione di perno preformato in metallo
e/o fibra

Ore 16:30

16:45 Coffee Break

Ore 16:45

18:15

ESERCITAZIONE SU DENTE ESTRATTO 2

(H. Esecuzione diretta)

FABIO GORNI

Ritrattamento con completo svuotamento del sistema canalare da guttaperca e
cemento

Fine Lavori

3° giorno

Ore 9:00 9:45 • La gestione e la terapia delle perforazioni

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- Considerazioni di tipo riabilitativo e parodontale
 - La prognosi delle perforazioni del 1/3 coronale 1/3 medio e 1/3 apicale
 - Uso dell'MTA nella tecnica di riparazione

Ore 9:45 10:00 ••••• Proiezione video di casi clinici

(F. Presentazione)

FABIO GORNI

Ore 10:00

10:40

- Gestione della perforazione:

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

eliminazione del tessuto di granulazione

– controllo del sanguinamento

– preparazione e decontaminazione del difetto

– otturazione

Ore 10:40

11:20

- Uso della tecnica a sandwich

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- La gestione , la prognosi e la terapia degli apici beanti

Ore 11:20

11:30

••••• Proiezione video di casi clinici

(F. Presentazione)

FABIO GORNI

Ore 11:30

12:00 Coffee Break

Ore 12:00

12:50

- L'uso dell'MTA come alternativa alla guttaperca nell'otturazione dei forami di grandi dimensioni

(B. Relazione sul tema preordinato)

FABIO GORNI

- Uso delle siringhe per MTA

• Ruolo dello svuotamento del canale e della detersione del forame prima della riparazione con MTA

- La controindicazione chirurgica nei casi di apici riassorbiti e/o immaturi

Ore 12:50

13:00

••••• Proiezione video di casi clinici

(F. Presentazione)

FABIO GORNI

Ore 13:00

14:00 Pausa Pranzo

Ore 14:00

16:00

ESERCITAZIONE SU DENTE ESTRATTO 1° Parte

(H. Esecuzione diretta)

FABIO GORNI

Rimozione di strumento fratturato

Riparazione di perforazione su pavimento di molare con MTA

Ore 16:00

16:15 Coffee Break

Ore 16:15

18:30

ESERCITAZIONE SU DENTE ESTRATTO 2° Parte

(H. Esecuzione diretta)

FABIO GORNI

Riparazione di apice di grandi dimensioni con MTA

Fine Lavori

CURRICULUM VITAE DOTT. FABIO GORNI Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università di Milano

nel 1984. Professore A.C. Titolare di insegnamento in Estetica Periorale nel Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi

Dentaria (Università Vita Salute San Raffaele Milano). Già Professore A.C. in

Endodonzia presso l'Università degli

Studi di Milano, H. San Paolo. È socio attivo della società Italiana di Endodonzia (SIE), dell'Accademia Italiana di

Odontoiatria Microscopica, Specialist Member dell'European Society of

Endodontology e membro dell'American

Association of Endodontists. Past President alla SIE e CO-fondatore di Style Italiano.