

ITALO L. DI GIUSEPPE

EYE

Enhancing Your Endo

Corso di endodonzia clinica in 5 incontri di due giorni



Struttura, fisiologia e fisiopatologia del tessuto pulpare
Etiopatogenesi e fisiopatologia delle flogosi periradicari
Per diagnosi: anamnesi, visita obiettivo, test clinici e strumentali, diagnosi differenziale, focus quadro clinico del dente incrinato
Comfort del paziente
Tecniche radiologiche tradizionali e digitali
Isolamento del campo operatorio, scelta dell'unico, tecniche di posizionamento, isolamenti complessi, ricostruzione pre-endodontica
Anatomia endodontica e varianti
APERTURA DELLA CAVITÀ D'ACCESSO: TIPS & TRICKS
Documentazione dei casi clinici: insieme con il piede giusto

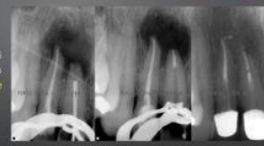
I INCONTRO: 02/03 FEBBRAIO



PARTE PRATICA: INTERA GIORNATA DEDICATA ALLA PREPARAZIONE DELLA CAVITÀ D'ACCESSO SU DENTI ESTRATTI

Endodonzia in età pediatrica
Irriganti e loro attivazione
Tecniche di otturazione tridimensionale: Onida Continua di Condensazione, tecnica di Schilder, tecnica Carrier Mediate, le indicazioni alla tecnica single cone-bioceramica
Apical Plug: quando e come utilizzare MTA o Bioceramica

III INCONTRO: 02/03 APRILE



PARTE PRATICA: INTERA GIORNATA DEDICATA ALL'OTTURAZIONE DEI CANALI IN PRECEDENZA SAGOMATI, UTILIZZANDO LE VARIE TECNICHE CONTROLLI RADIOGRAFICI

RETTRATTAMENTO: INDICAZIONI, EFFICACIA, SEVERITÀ DI LESIONE, RIPARAZIONI DI CROMATICAZIONE INDESIDERATE CON IL PARADIGMA ESPOSIZIONE E RIMOZIONE DI STRUMENTI FRANTUATI, IL MICROSCOPIO EGGI, ULTRASUONI IN ENDODONZIA DIROCCIA, CANALI LACRIMOSI

V INCONTRO: 02/03 LUGLIO



PARTE PRATICA: RIMOZIONE DI GUTTAPECCA, CEMENTI, PERNI DENTATIUS DA DENTI PRECEDENTEMENTE OTTURATI E RICOSTRUITI

MASSIMO 8 PARTECIPANTI

II INCONTRO: 05/06 MARZO

Strumentario endodontico manuale e volante
Ni-Ti, differenti tipi di lega, differenti caratteristiche
Glide path manuale e meccanico
Lunghezza di lavoro e rilevatori apicali
Piano di trattamento endodontico
Basi razionali della sagomatura del sistema endodontico: concetto di conicità, tecnica crown-down, step-back, step-down
Rotazione continua e ricompattazione, vantaggi e svantaggi
Le regole della rotazione in un sistema curvilineo, vantaggi della memoria di forma, della capacità di taglio, della bassa velocità, i segreti della tecnica simultanea con gli strumenti M2



PARTE PRATICA: INTERA GIORNATA DI SAGOMATURA SU DENTI ESTRATTI E/O DENTI IN RESINA

VERIFICA DI FINE CORSO SU PAZIENTE

IV INCONTRO: WORK-FLOW IN ENDO RESTO, INDICAZIONI AL RESTAURO DIRETTO, INDIRETTO, E RESTAURO PRE-PROTESICO

07/08 MAGGIO

PARTE PRATICA: SAGOMATURA E OTTURAZIONE SU DENTI ESTRATTI E/O DENTI IN RESINA
CONTROLLI RADIOGRAFICI

COSTO DEL CORSO
2.950,00€ + IVA

Struttura, fisiologia e fisiopatologia del tessuto pulpare

Eziopatogenesi e fisiopatologia delle flogosi periapicali

Iter diagnostico: anamnesi, esame obiettivo, test clinici e strumentali, diagnosi differenziale, focus quadro clinico del dente incrinato

Comfort del paziente

Tecniche radiologiche tradizionali e digitali

Isolamento del campo operatorio: scelta dell'uncino, tecniche di posizionamento, isolamenti complessi, ricostruzione pre-endodontica

Anatomia endodontica e varianti

APERTURA DELLA CAVITÀ D'ACCESSO: TIPS & TRICKS

Documentazione dei casi clinici: iniziamo con il piede giusto

I INCONTRO



PARTE PRATICA: INTERA GIORNATA DEDICATA ALLA PREPARAZIONE DELLA CAVITÀ D'ACCESSO SU DENTI ESTRATTI

Strumentario endodontico manuale e rotante
Ni-Ti, differenti tipi di lega, differenti caratteristiche fisiche

Glide path manuale e meccanico

Lunghezza di lavoro e rilevatori apicali

Piano di trattamento endodontico

Basi razionali della sagomatura del sistema endodontico: concetto di conicità, tecnica crown-down, step-back, step-down

Rotazione continua e reciprocazione, vantaggi e svantaggi

Le regole della rotazione in un sistema curvilineo, vantaggi della memoria di forma, della capacità di taglio, della bassa velocità, i segreti della tecnica simultanea con gli strumenti M2

II INCONTRO



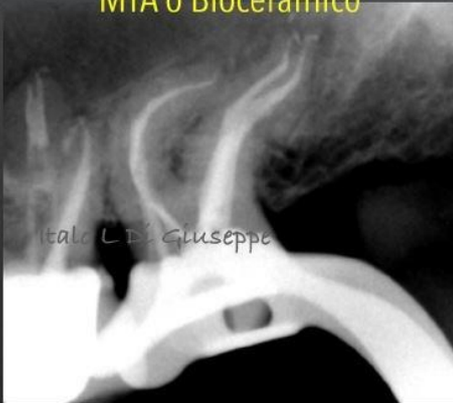
PARTE PRATICA: INTERA GIORNATA DI SAGOMATURA SU DENTI ESTRATTI E/O DENTI IN RESINA

Endodonzia in età pediatrica

Irriganti e loro attivazione

Tecniche di otturazione tridimensionale: Onda Continua di Condensazione, tecnica di Schilder, tecnica Carrier Mediata, le indicazioni alla tecnica single cone+bioceramico

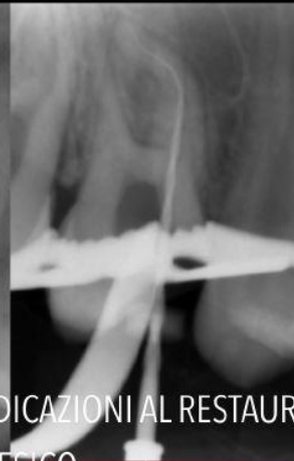
Apical Plug: quando e come utilizzare MTA o Bioceramico



III INCONTRO



PARTE PRATICA: INTERA GIORNATA DEDICATA ALL'OTTURAZIONE DEI CANALI IN PRECEDENZA SAGOMATI, UTILIZZANDO LE VARIE TECNICHE CONTROLLI RADIOGRAFICI



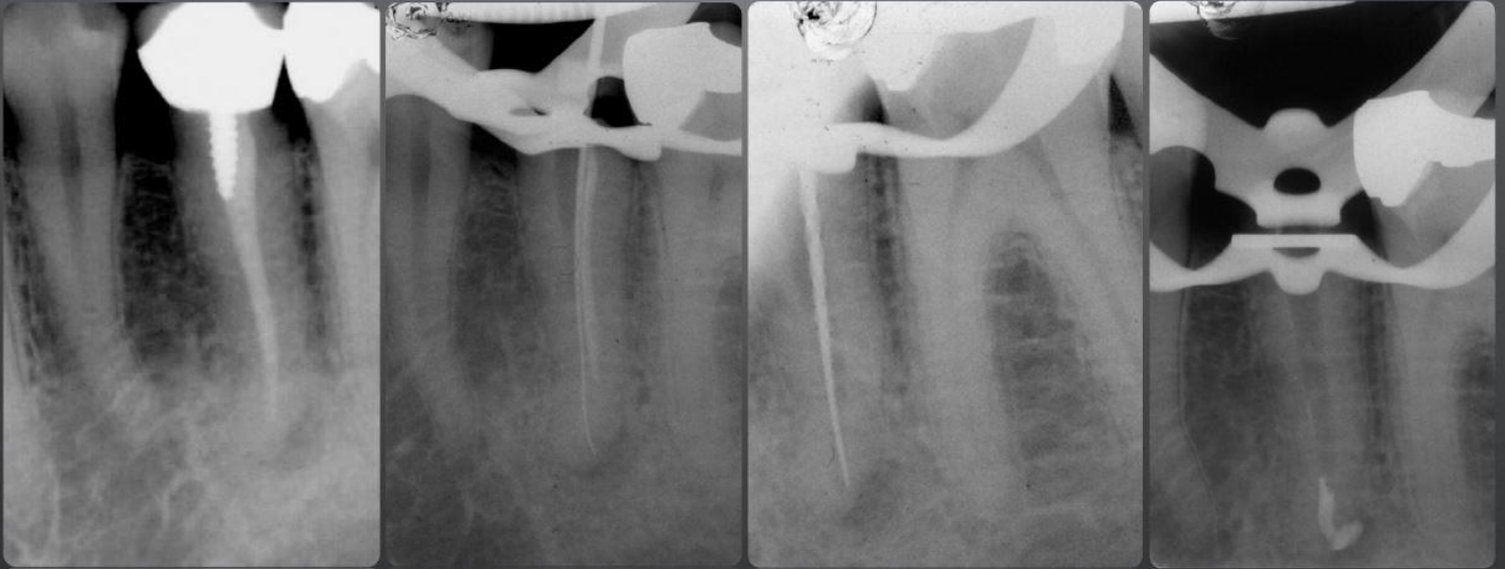
IV INCONTRO: WORK-FLOW IN ENDO-RESTO, INDICAZIONI AL RESTAURO DIRETTO, INDIRETTO, E RESTAURO PRE-PROTESICO



PARTE PRATICA: SAGOMATURA E OTTURAZIONE SU DENTI ESTRATTI E/O DENTI IN RESINA CONTROLLI RADIOGRAFICI

V INCONTRO

RITRATTAMENTI: INDICAZIONI, DISASSEMBLING, SUPERAMENTO DI GRADINI, RIPARAZIONI DI COMUNICAZIONI INDESIDERATE CON IL PARODONTO, BY-PASS E RIMOZIONE DI STRUMENTI FRATTURATI, IL MICROSCOPIO E GLI ULTRASUONI IN ENDODONZIA ORTOGRADA, I CANALI CALCIFICATI



PARTE PRATICA: RIMOZIONE DI GUTTAPERCA, CEMENTI, PERNI DENTATUS DA DENTI PRECEDENTEMENTE OTTURATI E RICOSTRUITI

CORSO DI ENDODONZIA EYE – ENHANCING YOUR ENDO

DATE:

- 24-25 Settembre 2022
- 29-30 Ottobre 2022
- 26-27 Novembre 2022
- 10-11 Dicembre 2022
- 14-15 Gennaio 2022

SEDE: ROMA – Via Largo Marasciallo Diaz 10 (Studio Odontoiatrico Di Giuseppe);

POSTI DISPONIBILI: Massimo 8 (OTTO) partecipanti;

COSTO: €. 2950 + iva;

Pagamento: Acconto €. 450+iva alla prenotazione, poi 2 rate da €.1250+iva entro il 23/09 e 28/10/2022.

Informazioni: studiodigiuseppe2@virgilio.it - Tel. 06 333 6787

