

SEDE DEL CORSO

Studio Dentistico Marsico - Parisi
viale Bocchetta 14 - Messina

STUDIO DENTISTICO



Un sorriso migliora la vita

Numero max. di partecipanti: 6

Quota di partecipazione: € 1.900,00 iva inclusa
I coffee break ed i lunch saranno offerti
dall'organizzazione.

Per informazioni:

Studio Marsico - Parisi: 090362838 - 3890493999

e-mail: studiomarsicoparisi@virgilio.it

Dr. Angelo Lizio: 090/2935825 - 3382400025

e-mail: angelolizio@libero.it

I partecipanti sono tenuti a portare denti estratti
conservati in soluzione fisiologica per le
esercitazioni

Main Sponsor



CURRICULUM DEL RELATORE



Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso
l'Università degli Studi di Messina.

Dottorato di ricerca nel 2008 presso l'Università degli
Studi di Messina.

Master di II livello in "Microendodonzia clinica e
chirurgica" presso l'Università di Torino nel 2012.
Tutor nel Master di II livello "Tecniche avanzate in
Odontoiatria Conservativa" presso l'Università degli
Studi di Messina.

Professore a contratto di Endodonzia presso
l'Università degli Studi di Messina.

Educatore Certificato Dentsply Maillefer dal 2010.

Socio Ordinario della Società Italiana di Endodonzia.

Autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed
internazionali.

Esercita la libera professione a Messina occupandosi
prevalentemente di endodonzia microscopica.

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso si prefigge di conferire ai partecipanti
l'impostazione di base per una endodonzia moderna,
ripetibile e predicibile, con particolare attenzione alle
nuove tecnologie in tema strumentazione ed
otturazione.

CORSO SEMESTRALE DI ENDODONZIA CLINICA



DR. ANGELO LIZIO

I incontro: 15 - 16 maggio 2015

venerdì 15 maggio 15:00 - 18:30 Sessione teorica:

Indicazioni alla terapia endodontica

Cenni di patologia pulpare e periradicolare

Diagnosi e cenni di radiologia endodontica

Isolamento del campo in endodonzia

sabato 16 maggio 08:30 - 11:30 Sessione teorica:

Anatomia e cavità d'accesso

11:30 - 13:30 Sessione pratica:

Accesso endodontico e rifinitura Start X

13:30 - 14:30 lunch

14:30 - 18:30 Sessione pratica:

Accesso endodontico e rifinitura Start X

II incontro: 6 giugno 2015

8:30 - 13:30 Sessione teorica:

Principi biologici e meccanici della sagomatura

Dalla tecnica Step-Back alla tecnica Crown Down

Classificazione degli strumenti endodontici

Il Nichel - titanio in endodonzia

Come prevenire la frattura degli strumenti meccanici Ni-Ti

Glidepath meccanico: Pathfile e Proglider

13:30 - 14:30 lunch

14:30 - 18:30 Sessione teorica:

La sagomatura con il sistema Protaper Universal

Gauging del forame e rifinitura del terzo apicale

I Protaper manuali: applicazioni e tecnica d'uso

La sagomatura con il sistema Protaper Next

III incontro: 11 luglio 2015

8:30 - 10:30 Sessione teorica:

Irriganti e tecniche di detersione

10:30 - 13:30 Sessione pratica:

Glide Path meccanico: Pathfile e Proglider

13:30 - 14:30 lunch

14:30 - 18:30 Sessione pratica:

Sagomatura con il sistema Protaper Universal

Gauging del forame e rifinitura apicale con Protaper manuali e Profile 06

Sagomatura con il sistema Protaper Next

IV incontro: 19 settembre 2015

8:30 - 13:30 Sessione teorica:

Origini del movimento reciprocante in endodonzia

Il sistema Wave One

Principi biologici dell'otturazione canalare

Condensazione verticale di Schilder

Onda continua di condensazione: down - packing a backfilling con guttaperca termoplastica

13:30 - 14:30 lunch

14:30 - 18:30 Sessione pratica:

Tecniche di sagomatura con il sistema Wave One

Tecniche di otturazione canalare: sistema Calamus

V incontro: 24 ottobre 2015

8:30 - 13:30 Parte teorica:

Thermafil e Guttacore: indicazioni e tecnica di utilizzo

Sigillo coronale

MTA ed applicazioni cliniche

Trattamento dei denti ad apice immaturo

13:30 - 14:30 lunch

14:30 - 18:30 Sessione pratica:

Il sistema Thermanfil ed il sistema Guttacore

VI incontro: 27-28 novembre 2015

Venerdì 27 novembre 15:30 - 18:30 Sessione pratica :

Dalla cavità d'accesso all'otturazione

Sabato 28 novembre 08:30 - 13:00 Sessione pratica:

Dalla cavità d'accesso all'otturazione

13:30 - 14:30 lunch

14:30 - 16:00 Sessione pratica:

Dalla cavità d'accesso all'otturazione

16:00 - 18:30 Presentazione casi clinici dei partecipanti