



Università degli Studi di Genova
Dipartimento di Scienze Chirurgiche
e Diagnostiche Integrate
Prof. Stefano Benedicenti
Titolare Insegnamento di Odontoiatria Conservativa

Sede del Corso

Università degli Studi di Genova-DISC (Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate)
Ospedale San Martino padiglione 4 - Largo R. Benzi 10 - Genova

Durata del Corso

Un incontro al mese di due giorni (venerdì-sabato) per 5 incontri (inizio Giugno 2014-fine Novembre 2014)

Costo

Il costo è di 1000 euro. Soci AIDI 800 euro

Crediti ECM

Il Corso fornisce 50 Crediti ECM

Informazioni

www.centrolaser.unige.it
E-mail: benedicenti@unige.it
E-mail: roberta.rolla@biaggini.it

Numero massimo dei partecipanti

40

Scadenza iscrizioni

Maggio 2014

Elenco Docenti

Prof. Alberico Benedicenti, Prof. Stefano Benedicenti, Prof.ssa Marialice Boldi, Dott. Francesco Carella, Dott. Francesco Condomitti, Dott. Piero Nobili, Dott. Claudio Pasquale, Dott. Chiara Romagnoli



Università degli Studi di Genova
DISC - Dipartimento di Scienze Chirurgiche
e Diagnostiche Integrate
Prof. Stefano Benedicenti
Titolare Insegnamento di Odontoiatria Conservativa

Direttore Corso

Prof. Stefano Benedicenti

Coordinatrice Scientifica

Prof. Marialice Boldi

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE TEORICO-PRATICO PER IGIENISTI DENTALI

in

Laser e Nuove Tecnologie nel Distretto Facciale

Giugno-Novembre 2014

Sede: Ospedale San Martino - Padiglione 4
Largo R. Benzi 10 - 16132 Genova
Tel. 010-3537309 - Fax 010-3537020
www.centrolaser.unige.it
E-mail: benedicenti@unige.it



Il corso, della durata di un week-end mensile per cinque mesi, si rivolge agli igienisti dentali che desiderino approfondire le proprie conoscenze, apprendendo le tecniche di pertinenza dell'utilizzo della Luce Laser e di Nuovi Presidi Tecnologici, onde avere una panoramica sui protocolli sperimentali e le applicazioni cliniche delle varie apparecchiature presenti sul mercato italiano ed internazionale, valutandone pregi e difetti.

Il Corso prevede il venerdì pomeriggio lezioni frontali teoriche ed il sabato esercitazioni pratiche dei partecipanti, per acquisire specifica manualità.

Tutti i partecipanti eseguiranno personalmente sbiancamenti laser-assistiti, desensibilizzazione, fluoro-profilassi, terapia parodontale e perimplantare, nonché applicazioni antalgiche e biostimolanti, su indicazione medico-specialistica.

Durante il sabato verranno effettuati dai Docenti interventi in life-surgery nel reparto clinico in audio-video conferenza con la sala corsi.

Il corso è accreditato ECM.

Al termine del Corso verrà rilasciato dall'Università un attestato di frequenza.

Programma del Corso

1° Incontro

Venerdì 6 Giugno 2014 - Ore 15

Docente: Prof. Stefano Benedicenti

- Presentazione del Corso

Docenti: Dott. Chiara Romagnoli e Dott. Claudio Pasquale

- Fisica e biofisica dei Laser. Effetto della Luce Laser sui tessuti umani

- Norme di sicurezza nell'utilizzo della Luce Laser

Sabato 7 giugno 2014 - Ore 9

Docenti: Dott. Claudio Pasquale

- Overview delle applicazioni dei laser in igiene dentale

- Esercitazione pratica su accensione, funzionamento, sicurezza dei vari tipi di Laser

2° Incontro

Venerdì 11 Luglio 2014 - Ore 15

Docenti: Prof. Alberico Benedicenti

- Effetto antalgico: dai protocolli sperimentali all'applicazione clinica

Sabato 12 Luglio 2014 - Ore 9

Docenti: Prof. Alberico Benedicenti

- Effetto biostimolante: protocolli sperimentali, applicazioni cliniche, esercitazioni

3° Incontro

Venerdì 19 Settembre 2014 - Ore 15

Terapia parodontale a cielo coperto

Docenti: Dott. Francesco Condomitti, Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Carella

- Trattamento parodontale laser assistito

- Terapia fotodinamica

Sabato 20 Settembre 2014 - Ore 9

Docenti: Dott. Francesco Condomitti, Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Carella

- Esercitazione pratica su modello, previa illustrazione della tecnica mediante intervento in diretta

4° Incontro

Venerdì 24 Ottobre 2014 - Ore 15

Docenti: Prof. Stefano Benedicenti, Dott. Francesco Condomitti, Dott. Claudio Pasquale, Dott. Francesco Carella

- Lo sbiancamento dentale laser-assistito

- Il trattamento in luce laser dell'ipersensibilità dentinale

Sabato 25 Ottobre 2014 - Ore 9

- Esercitazione pratica su paziente e simulatori

5° Incontro

Venerdì 7 Novembre 2014 - Ore 15

Docenti: Dott. Piero Nobili

- Il ruolo del galvanometro e dell'alitometro nella pratica dell'igienista dentale

Sabato 8 Novembre 2014 - Ore 9

- Esercitazioni pratiche su alitometro e galvanometro orale

- ECM e consegna diplomi

Sede: Ospedale San Martino - Padiglione 4

Largo R. Benzi 10 - 16132 Genova

Tel. 010-3537309 - Fax 010-3537020

www.centrolaser.unige.it

E-mail: benedicenti@unige.it