

DIRETTORE DEL CORSO:

Prof. G. Lo Giudice

COMITATO SCIENTIFICO:

Prof. G. Calapaj

Prof. M. Cicciù

Prof. G. Matarese

INFORMAZIONI RELATIVE ALL'AMMISSIONE:

Gli interessati all'ammissione al Master dovranno presentare domanda di ammissione, entro il 23 Gennaio 2023, secondo bando pubblicato sul sito dell'Ateneo.

Nel caso in cui il numero delle domande, alla scadenza della presentazione delle stesse, risulti essere superiore al numero dei posti disponibili, verrà svolta una procedura di selezione degli allievi.

IL MASTER È RISERVATO AI LAUREATI IN:

- Odontoiatria e Protesi dentaria
- Medicina e Chirurgia Specialisti in Odontostomatologia o iscritti all'Albo degli Odontoiatri
- Studenti del CLMOPD, iscritti al sesto anno dell'a.a. 2021/2022, ammessi alla frequenza con riserva, a condizione che conseguano il titolo richiesto per l'accesso entro l'appello di laurea di Marzo 2023.

UDITORI

Possono partecipare a un max di 3 (tre) moduli corrispondendo una quota di partecipazione per ogni modulo

ECM:

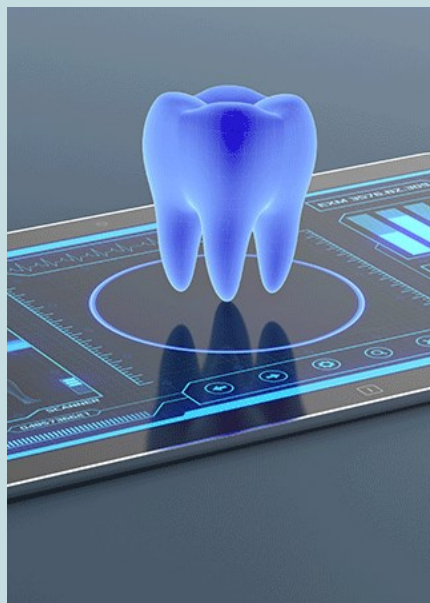
Sulla base del Decreto del MURST n.509/199, (G.U. n. 2 del 04 01 2000) i partecipanti al Master sono esonerati dall'obbligo dell'ECM per tutto l'anno di frequenza

NUMERO DEI POSTI DISPONIBILI: 20

Scansiona il QR Code per scaricare il bando
Oppure copia ed incolla il link:
<https://www.unime.it/bandi/master-di-ii-livello-levoluzione-della-terapia-endodontica-conservativa-le-tecniche-digitali>

**Università degli Studi di Messina**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE
E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

**Master Universitario di II Livello**

L'evoluzione della terapia Endodontico-Conservativa.

Le tecniche digitali e microscopiche,

il laser, i nuovi materiali

Dir.: Prof. Giuseppe Lo Giudice

**SEDE DEL CORSO:**

Le lezioni si terranno nell'Aula Magna del CLMOPD A.O.U. Policlinico "G.Martino", Messina.

Si consiglia di entrare dall'ingresso principale e seguire le indicazioni: Padiglione CLOPD.

UFFICIO DI SEGRETERIA:

Segreteria didattica:

Tel. 090-2213204 Email: fgiliberto@unime.it

Direzione Master:

Tel. 090-2216922

CLMOPD - AOU Policlinico "G. Martino" - UOC di Odontostomatologia, Via Consolare Valeria, Gazzi, Messina

PRESENTAZIONE DEL MASTER

Nell'ambito dell'offerta formativa post-Laurea del Dipartimento BIOMORF dell'Università degli Studi di Messina per l'Anno Accademico 2022/2023, è attivo il Master di II Livello in: “L'evoluzione della terapia Endodontico-Conservativa. Le tecniche digitali e microscopiche, il laser, i nuovi materiali”, rivolto al perfezionamento in tematiche endodontiche e restaurativo/protesiche mediante l'uso di tecnologie digitali.

Il Master si propone di conferire una preparazione finalizzata a perfezionare le competenze mediante:

- Apprendimento delle procedure riabilitative, con particolare riferimento alle innovazioni relative ai restauri metal-free ed all'utilizzo delle tecnologie di modellazione CAD-CAM e di fresaggio.
- Conoscenza e uso delle tecniche di scansione 3D intraorali
- Conoscenza dei principi di odontoiatria estetica.
- Acquisizione delle più moderne conoscenze sulle metodiche di sagomatura ed otturazione canalare con gli strumenti in NiTi, sia dal punto di vista tecnologico che dal punto di vista clinico-pratico al fine di promuovere l'uso di procedure endodontiche razionali.
- Apprendimento dell'uso delle più recenti metodiche di decontaminazione batterica anche laser assistite
- Apprendimento delle conoscenze relative alle tecniche di chirurgia endodontica e alle applicazioni nella pratica clinica del microscopio.
- Aggiornamento nelle tecniche minimal invasive dentistry
- Integrazione dell'apprendimento teorico con esercitazioni pratiche su simulatori e pazienti.

L'attività didattica si articolerà in 11 ambiti didattici (Lezioni frontali, Esercitazioni, Seminari) per complessivi 22 CFU e 5 moduli stage (tirocinio professionalizzante pratico) per 50 complessivi CFU

Sono previste lezioni magistrali aggiuntive sviluppati da Relatori nazionali provenienti da differenti Atenei sulle tematiche oggetto del Corso.

La programmazione di questi eventi sarà effettuata il Venerdì per la parte teorica. Generalmente il giorno successivo sono previsti stage pratici sui temi trattati.

Sarà attivato un sistema di tutorato svolto da docenti e da esperti della materia.

Sede del Master è il CLMOPD - AOU “G. Martino” - UOC di Odontostomatologia di Messina dove si svolgerà l'attività di tirocinio programmata

LEZIONI MAGISTRALI 2023	
PROF. M. CICCÌ PROF. G. LO GIUDICE UNI ME	IL 3D NELLE TECNICHE RESTAURATIVE E PROTESICHE
PROF. A. BLANDINO PROF. S. MAZZIOTTI UNI ME	LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 3D IN ODONTOSTOMATOLOGIA.
PROF. E. PEDULLÀ UNI CT	LA STRUMENTAZIONE IN ENDODONZIA ASPETTI TECNICI E CLINICI
PROF. U. ROMEO PROF. DEL VECCHIO UNI RO LA SAPIENZA	LE POTENZIALITÀ DEL LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA
PROF. MAURIZIO BOSSU UNI RO LA SAPIENZA	IL TRATTAMENTO ENDODONTICO DEI DENTI DECIDUI E GIOVANI
PROF.SSA D. PONTORIERO UNI GE	I CEMENTI BIOCERAMICI NELLE TECNICHE DI OTTURAZIONE CANALARE
PROF. R. SORRENTINO UNI NA FEDERICO II	I MATERIALI IN PROTESI DIGITALE
PROF. M. FERRARI UNI SI	INDICAZIONI E LIMITI NELL'USO DEGLI SCANNER INTRAORALI
PROF. C. D'ARCANGELO UNI CH	PROTESI ADESIVA. POSSIBILITÀ E LIMITI
PROF. M. GAGLIANI UNI MI	IL DIGITALE IN CONSERVATIVA ED ENDODONZIA
PROF. S. GRANDINI UNI SI	IL RESTAURO DEL DENTE TRATTATO ENDODONTICAMENTE

MODULO DIDATTICO	ESERCITAZIONI CON TUTOR
5 MODULI DI TIROCINIO CLINICO	25 CFU
DIDATTICA OPZIONALE CON LA FREQUENZA DI CORSI E CONVEGNI INERENTI LE PROBLEMATICHE DEL MASTER SU PROPOSTA DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO	3 CFU
PROVA FINALE CON LA PREPARAZIONE DI UN CASE REPORT REALIZZATO DURANTE IL CORSO DI PERFEZIONAMENTO	5 CFU

LEZIONI FRONTALI DOCENTI ATENEI MESSINA	
PROF. G. OTERI UNI ME	LE TECNOLOGIE DIGITALI APPLICATE ALLA CHIRURGIA ORALE. QUALI SCENARI?
PROF. A. MILITI UNI ME	NUOVE TECNOLOGIE E MATERIALI IN PEDODONZIA
PROF. R. NUCERA UNI ME	SCANNER INTRA ED EXTRA ORALI IN ODONTOIATRIA
PROF. M. PORTELLI UNI ME	TECNOLOGIE 3D IN ORTODONZIA
PROF. G. RISITANO UNI ME	SIMULAZIONE ED INNOVAZIONI INGEGNERISTICHE IN ODONTOSTOMATOLOGIA
PROF. G. CALAPAJ UNI ME	IL DOLORE IN ODONTOSTOMATOLOGIA IL TRATTAMENTO CON CANNABIS E CANNABINOIDI

ATTIVITÀ SEMINARIALE	
DOTT. M. CALAPAJ	IL RESTAURO PRE-ENDODONTICO
DOTT. MG CANNARAZZO	ATTUALITÀ IN ODONTOIATRIA GERIATRICA
DOTT. A. LIZIO	LA DISINFEZIONE IN ENDODONZIA
DOTT. G. LIZIO	LA DIAGNOSI DIFFERENZIALE DELLE LESIONI PERIAPICALI
DOTT. F. LIPARI	I RESTAURI INDIRETTI
ODT. L. LANZO	LA GESTIONE DIGITALE DEL MANUFATTO PROTESICO