

MASTER

Master universitario
di II livello in
“Ortognatodonzia
clinica”

ANNO ACCADEMICO
2021-2022

PRESIDENTE
PROF. ARMANDO
SILVESTRINI BIAVATI



Università
di Genova

DISC DIPARTIMENTO
DI SCIENZE CHIRURGICHE
E DIAGNOSTICHE INTEGRATE

PRESENTAZIONE

Il Master di Ortognatodonzia "Ortognatodonzia clinica 1 ed." si propone di affrontare e sviluppare i temi più importanti ed evidence-based del trattamento clinico in Ortognatodonzia, partendo dai tradizionali concetti di base della diagnosi, per arrivare alla descrizione delle metodiche terapeutiche più moderne, confermate dalla ricerca scientifica internazionale e dai risultati clinici. Tecniche antiche e consolidate si affiancano a proposte innovative, con l'ambizioso progetto di fornire un ampio ed aggiornato quadro delle possibilità cliniche ortognatodontiche che l'ortodontista oggi può applicare sui suoi pazienti, possibilità validate dalla ricerca e dall'esperienza clinica dei Relatori che si alterneranno durante lo svolgimento annuale del Master.

La caratteristica fondamentale e unica di questo Master è la sua impostazione programmatica: da un lato un viaggio che dalla diagnosi porta alla formulazione dei corretti piano di trattamento, dall'altro una impostazione moderna, di Ortodonzia del terzo millennio, che, attraverso percorsi logici di programmazione, aiuta il partecipante ad individuare, in base alle diverse fasce di età dei pazienti (pre-teen, teen e adult), le apparecchiature più attuali, moderne, basate sulla evidenza scientifica, ma altrettanto ergonomiche ed economiche.

Alla fine del percorso il partecipante avrà acquisito una quantità di conoscenze teoriche e pratiche basate infine sulla vera "Essenza" della professione: levare il superfluo e mantenere ed utilizzare linee guida e protocolli essenziali per la cura di qualsiasi tipologia di paziente e di problema ortodontico.

Le attività teorico-pratiche, che avranno luogo presso la Clinica Odontostomatologica del Dipartimento di Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC) dell'Università di Genova (Pad 4, Ospedale S. Martino) e presso la sede della Ditta Leone spa a Sesto Fiorentino (FI) sono articolate in otto incontri di due giorni, secondo un percorso formativo step by step attentamente strutturato che parte da

concetti di base, per trattare poi le tecniche più avanzate dell'ortodonzia contemporanea. La parte pratica sarà eseguita dai partecipanti al Master, sotto la guida di esperti Tutors.

Ogni giornata sarà dedicata ad un argomento, che verrà sviluppato dai Relatori in modo esaustivo, con presentazione di numerosi casi clinici, ben documentati da radiografie, fotografie e sequenze di trattamento.

Questa moderna impostazione teorico-clinica si propone di offrire ai partecipanti una sequenza didattica logica e progressiva step by step, che permetterà di validare i concetti teorici, alla luce delle più moderne acquisizioni in ambito ortognatodontico. Tali acquisizioni permetteranno ai partecipanti di poterle espletare con successo nel corso della loro attività clinica professionale futura.

I relatori sono molto esperti e conosciuti, e possono garantire con la loro esperienza clinica una didattica sicuramente all'altezza delle aspettative, unitamente a capacità umane di dialogo, interazione e disponibilità particolari.

Alla conclusione del Master, i partecipanti presenteranno un elaborato relativo al trattamento di un caso clinico.

Vi aspetto

Prof. Armando Silvestrini Biavati

*Professore Associato di Ortognatodonzia
Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria
e Protesi Dentaria*

*Direttore del Master di II Livello in "Ortognatodonzia clinica" Università degli Studi di Genova
Responsabile Servizio di Ortognatodonzia
Dipartimento DISC*

Ospedale S. Martino-Pad. 4- Genova



DR. ARTURO FORTINI

Laurea in Medicina e Chirurgia. Specialista in Ortognatodonzia. Specialista in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Professore a.c. Università degli Studi di Cagliari, Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia. A.A.O. (American Association of Orthodontists) International member. W.F.O. Fellow (World Federation of Orthodontists). Socio EOS. (European Orthodontic Society). Socio A.S.I.O. (Associazione Specialisti Italiani in Ortodonzia). Socio Ordinario S.I.D.O. (Società Italiana di Ortodonzia). Ha ottenuto il certificato di eccellenza in Ortodonzia (Italian Board of Orthodontics) nel 2001 e quello Europeo (European Board of Orthodontics) nel 2007. Speaker al 105° Congresso AAO a San Francisco, 2005. Speaker al 106° Congresso AAO a Las Vegas, 2006. Speaker al WFO International Congress a Parigi, 2005. È autore di numerose

pubblicazioni scientifiche di Ortodonzia su riviste italiane e straniere. È autore del libro "Ortodonzia Pratica Contemporanea" - Ed. Quintessenza. È autore di uno dei capitoli del libro "The phenomenon of Low Friction Techniques: State of the Art" edito dalla Società Italiana di Ortodonzia. È co-autore del libro "Orthodontic Treatment of the Class II Noncompliant Patient". Pratica in maniera esclusiva l'Ortodonzia. Si occupa prevalentemente di tecnica Straight-wire. È relatore ufficiale dei corsi di tecnica Straight-wire presso l'ISO, Istituto Studi Odontoiatrici, e ha diffusamente tenuto conferenze in Italia, Stati Uniti, Messico, Francia, Spagna, Portogallo e Repubblica Ceca. Past President Accademia Italiana di Ortodonzia per l'anno 2017.



DR. FABIO GIUNTOLI

Laurea in Odontoiatria nel 1997 presso l'Università di Firenze. Specializzazione in Ortognatodonzia nel 2006 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Ha ottenuto il certificato di eccellenza in Ortodonzia (Italian Board of Orthodontics) a Roma nel 2011 e quello europeo (European Board of Orthodontics) nel 2015. Socio ordinario SIDO. Socio effettivo AIDOR. Socio ASIO, AIOL, AAO, EOS, WFO. Collabora dal 2009 col reparto di Ortognatodonzia presso il Dipartimento di Odontostomatologia della Università di Firenze. Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali. Relatore a corsi e seminari di tecnica Straight-wire in Italia e all'estero. Libero professionista esclusivista in Ortodonzia dal 1998. Professore a contratto presso la scuola di specializzazione di Ortognatodonzia dell'Università

di Trieste e socio effettivo della Leading Alliance.



DR. GIUSEPPE PERINETTI

Il Dr. Giuseppe Perinetti esercita la libera professione limitatamente all'ortodonzia. Laureato con Lode all'Università di Chieti, ha conseguito il Dottorato di Ricerca della Open University (Gran Bretagna) avendo come sponsoring establishment il Consorzio Mario Negri Sud, successivamente si è specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università di Trieste. Ha relazionato presso Università e congressi nazionali e internazionali in Europa, USA e Cina. Nel 2010 ha conseguito il Premio Nazionale della Società Italiana di Ortodonzia e nel 2018 ha ricevuto l'Orthodontic Award della Croatian Society of Orthodontics, entrambi per meriti nella ricerca. Dalla sua attività in collaborazione con diverse Università italiane e straniere

ha pubblicato oltre 120 articoli su riviste internazionali. Il Dr. Perinetti è membro del Board Editoriale di The Angle Orthodontist e Associate Editor di South European Journal of Orthodontics and Dentofacial Research.



PROF. ARMANDO SILVESTRINI BIAVATI

Laureato in Medicina e Chirurgia, specializzato in Odontoiatria e Protesi Dentaria, è Professore Associato e Docente di ORTOGNATODONZIA presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ed il Corso di laurea in Igiene Dentale dell'Università di Genova. Relatore a congressi nazionali ed internazionali, è autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche. È Socio della Società Italiana Di Ortodonzia (S.I.D.O.), dell'EOS (European Orthodontic Society), della Società Italiana di Odontoiatria Infantile (S.I.O.I.) e della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (S.I.O.C.M.F.). Fin dagli esordi si è dedicato allo studio dell'Ortognatodonzia; ha perfezionato la sua preparazione seguendo i corsi di numerosi

Autori italiani e stranieri (tra cui V. Castaldo, A. Gianelly, N. Cetlin, J. Delaire, C. Gugino, M. Langlade, M. Bondi, A. Levirini, J. Hilgers). Dirige dal 1999 il Servizio di Ortodonzia del DISC (Università di Genova; pad 4-Osp. S. Martino). È Relatore di Corsi annuali teorico-pratici di Ortodonzia (di base e II° livello) e di Corsi monotelatici di Ortodonzia funzionale, di Ortodonzia intercettiva in dentatura decidua e mista, e sul recupero dei denti inclusi. Negli ultimi anni ha effettuato ed ha in corso ricerche e pubblicazioni sull'ortognatodonzia intercettiva e funzionale, sulle miniscrews per ancoraggio ortodontico e sui disgiuntori palatali.



DR. ALESSANDRO UGOLINI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria, specialista in Ortognatodonzia e Dottore di ricerca in Scienze Morfologiche. Dal 2018 è Ricercatore presso il "Dipartimento di Scienze Chirurgiche" dell'Università degli Studi di Genova. L'attività di ricerca spazia nei diversi campi dell'ortodonzia clinica, del dolore orofacciale, dell'odontoiatria forense e della crescita cranio-facciale. È autore di più di 100 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali. È socio della Società Italiana di Ortodonzia, Società Italiana di Odontoiatria Infantile, Society of Oral Physiology e Cochrane Oral Group. È inoltre referee di numerose riviste nazionali e internazionali.



DR. SSA VALENTINA LANTERI

Dopo la laurea in Odontoiatria nel 2002 consegue la Specializzazione in Ortognatodonzia nel 2005, entrambe con lode, presso l'Università di Pavia, il Diploma di Perfezionamento in Odontoiatria Infantile presso l'Università di Firenze nel 2008, il Master di II livello in Odontoiatria Infantile e Ortodonzia Intercettiva presso l'Università di Pisa nel 2009 e il Master di II livello in Benessere, Alimentazione, Sonno e Medicina Termale, presso l'Università di Pisa nel 2010. Presso l'Università di Milano nel 2017 ha ottenuto il Dottorato di Ricerca (PhD) in Scienze Odontostomatologiche e nel 2021 ha conseguito la Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica.

In campo accademico è stata Cultore della materia all'Ateneo della Magna Graecia, Professore a Contratto presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia ed Assegnista di Ricerca presso l'Università di Milano. Attualmente è Ricercatore TD presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche dell'Università di Milano. Ha al suo attivo numerosi corsi, relazioni congressuali ed è autrice e coautrice di numerose pubblicazioni scientifiche e testi di argomenti ortodontici.



DR. MARCO MIGLIORATI

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria a Genova, specialista in Ortognatodonzia a Torino, PhD in Bioingegneria a Genova, Master II livello in Lingual Orthodontics, Ricercatore presso l'Università di Genova. Autore di oltre 50 pubblicazioni su riviste specialistiche nazionali ed internazionali, relatore ad eventi nazionali ed internazionali. Vincitore miglior comunicazione orale SIDO 2014-15. Vincitore miglior Poster Società Europea di Ortodonzia Linguale nel 2018. Socio SIDO, EDS, AIDOR, WFO.



DR. ALVISE CABURLOTTO

Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso la facoltà di Medicina e Chirurgia di Padova. Specializzato nel 2010 con il massimo dei voti in Ortognatodonzia presso la facoltà di Medicina e Chirurgia di Padova. Dal 2008 a oggi lavora come medico ambulatoriale specialistico occupandosi esclusivamente di ortodonzia nel dipartimento di Neuroscienze Unità Operativa Maxillo-Facciale dell'Ospedale Civile di Venezia Usls 12. Ha frequentato dal 2004 al 2012 il Servizio di Ortognatodonzia della clinica odontoiatrica di Padova. Nel 2013 il Corso di perfezionamento ortodontico universitario in "La tecnica Straight-Wire oggi" presso Università degli Studi di Pisa. Nel 2014 il Master universitario di II livello in "Odontoiatria Infantile e Ortodonzia Intercettiva" presso Università degli Studi di Pisa.

Lavora come esclusivista in Ortognatodonzia.



DR.SSA LAURA GASTALDO

Laureata in Medicina e Chirurgia nel 1992, specializzata in Odontostomatologia nel 1996 con lode presso la scuola di Specializzazione dell'Università di Genova, dal 1999 al 2001 è stata **PROFESSORE A CONTRATTO** integrativo del Corso ufficiale di "ORTOGNATODONZIA E GNATOLOGIA". Dal 2003 ad oggi è **PROFESSORE A CONTRATTO** per l'insegnamento di Ortognatodonzia del Corso di laurea in Igiene dentale dell'Università di Genova.

Relatore di numerose tesi e Convegni, è **TUTOR** dal 2015 ad oggi presso il reparto di Ortognatodonzia del Disc-Università di Genova. È Co-autrice di 25 pubblicazioni scientifiche. Si dedica esclusivamente all'Ortognatodonzia



DR. ENRICO ONIBONI

Laureato in medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi di Genova nel 1987, specializzato in Odontostomatologia a Genova nel 1990, ricopre il ruolo di professore a contratto dal 2006 ad oggi del corso integrativo di "Cefalometria secondo Jarabak" presso il CLSOPD di Genova; è socio SDO e SIOI; ha preso parte in qualità di relatore al Corso di Perfezionamento Universitario "Soluzioni cliniche avanzate nelle nuove tecnologie in ortognatodonzia" nel 2017 sul tema "lo studio della morfologia vertebrale secondo Baccetti-Franchi". È co-autore di 23 pubblicazioni scientifiche nel campo della Ortognatodonzia.



DR. MASSIMO D'AVERSA

Si laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli di Ancona nell'anno 1999. Consegue il Diploma di perfezionamento in Ortognatodonzia e Parodontologia presso l'Università degli Studi di Firenze nell'anno 2000. Consegue la certificazione all'utilizzo degli allineatori Invisalign nel 2005. Dal 2006 al 2008 frequenta il Master di II livello in Ortognatodonzia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Consegue nel 2015 il Diploma di Perfezionamento in Ortognatodonzia presso l'Università degli Studi di Pisa. Nel 2020 riceve il diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara. Membro della Società Italiana di Ortognatodonzia (SIDO), dell'Associazione Italiana Specialisti Ortognatodonzia (A.S.I.O), Società Italiana di Allineatori (SIALIGN) e

dell'European Aligner Society (E.A.S.). Si occupa esclusivamente di ortognatodonzia e di chirurgia orale.



DR.SSA ENRICA TESSORE

Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2010 presso l'Università di Torino, specializzata in Ortognatodonzia presso l'Università di Cagliari nel 2016. Libero professionista in Torino, lavora in sinergia con logopedisti, osteopati e optometristi dedicando particolare attenzione alla prevenzione e alla diagnosi precoce delle malocclusioni. Nella sua formazione anche un Master di Posturologia Clinica, responsabile scientifico dott. Stefano Frediani, Edi Ermes Milano, e un Corso di perfezionamento in Neurofisiologia del Sistema Stomatognatico "La posizione mandibolo-cranica nel contesto dell'organismo uomo" con il dott. Giorgio Traversa. Ha all'attivo diverse pubblicazioni su riviste italiane e internazionali in ambito ortodontico e conservativo ed è stata relatrice a corsi e congressi.



DR.SSA MARIA ELENA GRECOLINI

La Dr.ssa Elena Grecolini Laurea in Odontoiatria presso l'Università di Bari. Specializzata in Ortognatodonzia presso l'Università Cattolica di Roma. Master Universitario in Gnatologia presso l'Università La Sapienza di Roma. Socio Effettivo SIDO, Socio ordinario AIdOr. Ha frequentato Corsi di perfezionamento in tecnica Straight-Wire in Italia ed all'Estero. Autrice di numerosi articoli scientifici e relatrice in numerose attività Congressuali Nazionali e presso il master di II livello "Laser in odontostomatologia" dell'Università di Parma. Da più di 15 anni si occupa esclusivamente di Ortodonzia esercitando in attività libero professionale nella provincia di Lecce e presso il Sovrano Militare Ordine di Malta in Roma. Da diversi anni utilizza la tecnologia Laser a Diodo nella sua pratica professionale quotidiana. Certificata I.B.O.

PROGRAMMA

1° INCONTRO GENOVA _ 25-26 NOVEMBRE 2021

1° GIORNO

Armando Silvestrini Biavati - Apertura Master

A. Fortini

- Ortodonzia contemporanea del III millennio

- "ESSENZA": la nuova filosofia globale di trattamento
- La identificazione del paziente trattabile: pre-teen, teen, adult
- I nuovi dispositivi rimovibili e fissi per una Ortodonzia efficace, efficiente, ergonomica, economica
- Treatments vs overtreatments : il rationale di scelta delle apparecchiature più idonee alla luce della evidenza scientifica
- Il processo diagnostico e decisionale ragionato e guidato

2° GIORNO

A. Ugolini, V. Lanteri, G. Perinetti Et Al.

- Focus sull'espansione mascellare: stato dell'arte

- Espansione mascellare: dall'evidenza alla clinica
- L'espansione mascellare in età evolutiva
- Fuori giri
- Aggiornamento in tema di espansione rapida alternata a contrazione rapida del mascellare superiore (alt-ramec) per il trattamento precoce della malocclusione di classe III
- Una prospettiva di 40anni sull'uso dell'espansione mascellare rapida per modificare il diametro trasversale della faccia
- Espansione mascellare ortopedica nel paziente adulto: protocolli contemporanei di ancoraggio palatale
- L'efficacia dei protocolli di terapia: analisi dei risultati a lungo termine

2° INCONTRO GENOVA _ 27-28 GENNAIO 2022

1° GIORNO

A. Fortini

- Necessità di trattamento ortodontico

- Il trattamento precoce: evidenza, rationale
- Le “urgenze ortodontiche”
- Dalla diagnosi alla terapia : problemi soggettivi vs problemi oggettivi
- I flussi diagnostici
- Biomeccanica vs chirurgia : i limiti del camouflage

2° GIORNO

A. Silvestrini Biavati, A. Ugolini, M. Migliorati, L. Gastaldo, E. Oniboni

- Diagnosi nei 3 piani dello spazio- ortodonzia intercettiva

- La diagnosi e classificazione nei 3 piani dello spazio sec. la scuola di Genova
- Analisi degli spazi e dei modelli in 2D ed in 3D
- Età scheletrica e timing- early treatment vs late treatment
- Analisi cefalometrica sec. la scuola di Genova. Elementi di base e di interpretazione dei dati raccolti
- Ortodonzia intercettiva in dentatura decidua e mista: concetti generali ed applicazioni cliniche
- Abitudini viziate
- Il Lip-Bumper sec. Cetlin
- L'arco linguale
- Apparecchiature rimovibili e fisse
- Discussione casi clinici

3° INCONTRO GENOVA _ 10-11 MARZO 2022

1° GIORNO

E. Tessore

- Abitudini viziate, elastomeri

- Le spie anamnestiche e cliniche per prevenire l'instaurarsi di malocclusioni sostenute da fattori ambientali modificabili, quali le abitudini viziate.
- Le cause ambientali delle malocclusioni
- I sistemi di intercettamento
- Le apparecchiature per la correzione
- La Elastodonzia digitale con set-up 3D customizzato
- Le indicazioni di applicazione degli elastomeri in base alle diverse tipologie di malocclusione
- Le linee guida di utilizzo e la gestione clinica dei dispositivi
- "ELLE" il nuovo elastomero customizzato

2° GIORNO

V. Lanteri

- Leaf Expander

- Differenze biomeccaniche tra espansione mascellare rapida e lenta
- Rimodellamento mascellare indotto dal trattamento con Leaf Expander
- Gestione clinica delle diverse tipologie di Leaf Expander attivabile e pre-attivato
- Predicibilità degli effetti terapeutici dell'espansione mascellare con Leaf Expander
- Stabilità dei risultati clinici

4° INCONTRO GENOVA _28-29 APRILE 2022

1° GIORNO

A. Fortini, A. Caburlotto

- Il posizionamento in tecnica SW oggi

- Il Posizionamento standard secondo Bennett-McLaughlin
- La carta di posizionamento e il suo utilizzo
- Posizionamento strategico: come, quando, indicazioni e protocolli
- Posizionamento individualizzato
- Il nuovo sistema di Bandaggio Indiretto Digitale mediante transfer bite
- Apparecchiature customizzate tridimensionali/software guidate

2° GIORNO

A. Silvestrini Biavati, M. Migliorati

- La terapia funzionale delle malocclusioni scheletriche

- Classificazione e diagnosi
- La valutazione estetica e clinica del paziente
- Apparecchiature funzionali: Andresen, Fraenkel, Cervera, Twin-block : descrizione, indicazioni, timing, morso di costruzione
- Apparecchiature funzionali non rimovibili: Herbst, pul
- Timing della terapia per ottimizzare la gestione della terapia ortopedico-funzionale
- Discussione casi clinici

5° INCONTRO FIRENZE _ 26-27 MAGGIO 2022

1° e 2° GIORNO

A. Fortini, F. Giuntoli

- La tecnica SW e la sua evoluzione

- La biomeccanica SW : fondamentali della tecnica
- Conosciamo quello che utilizziamo : la unità di lavoro bracket, arco, legatura
- Le fasi di lavoro: dagli ancoraggi al controllo dell'overjet e dell'overbite
- Estrazioni vs non estrazioni : linee guida e protocolli di gestione delle varie tipologie di casi
- I problemi del singolo dente e gestione clinica
 - Incisivo centrale
 - Incisivo laterale
 - Canino
 - Premolari
 - Molari
- Le moderne procedure di Finitura e dettagliamento
- Stabilità e contenzione

6° INCONTRO GENOVA _ 14-15 LUGLIO 2022

1° e 2° GIORNO

A. Fortini, A. Caburlotto

- Trattamento STRAIGHT-WIRE delle malocclusioni

- Il dibattito Estrazione vs no estrazione
- Le Estrazioni Seriate : indicazioni, protocolli, linee guida
- I Classe senza estrazioni : le procedure di recupero spazio
- Il Classe :
 - Estrazioni tradizionali
 - Estrazioni atipiche
 - La Distalizzazione oggi
- III Classe

7° INCONTRO FIRENZE _ 22-23 SETTEMBRE 2022

1° e 2° GIORNO

M. D'Aversa

- Gli allineatori invisibili

- Gli allineatori invisibili:
 - Identificare il paziente
 - Impariamo a gestire il set-up
 - Possibilità e limiti
 - Le fasi "biomeccaniche" del trattamento con allineatori

E. Grecolini

- Una nuova interpretazione della espansione nel paziente adulto

- Il LEAF EXPANDER nel paziente adulto
- Protocolli di gestione, attivazione e utilizzo dell'apparecchio
- La valutazione clinica dei risultati
- La valutazione 3D dei risultati
- Casi clinici

G. Perinetti

- Ancoraggio scheletrico e espansione su mini-impianti

- Diagnosi, identificazione del paziente
- Progettazione digitale dei dispositivi
- Inserimento e attivazione
- Casi clinici

8° INCONTRO GENOVA

_24-25 NOVEMBRE 2022

1° GIORNO

A. Fortini, F. Giuntoli

- Trattamenti ibridi ed estetici nell'adulto

- I trattamenti "ibridi" : integrare la biomeccanica SW e i trattamenti con allineatori
- Riidurre il numero di allineaqtori mediante Espansione Estetica : Alleo+
- Allineatori in fase 2
- Allineatori nella Finitura
- Contenzioni "attive" customizzate
- Tubi estetici e low friction : efficacia, efficienza, no compliance
- IDEA-1 : il nuovo sistema linguale semplificato

2° GIORNO

A. Silvestrini Biavati, A. Ugolini, L. Gastaldo, M. Migliorati, E. Oniboni

- Recidiva e contenzione

- Stabilità e recidiva
- Contenzione fissa e mobile: vantaggi e svantaggi

DISCUSSIONE TESI di Master e CONSEGNA DIPLOMI

ESERCITAZIONI PRATICHE

Durante gli incontri si svolgeranno le seguenti esercitazioni pratiche:

- CEFALOMETRIA: analisi di telerx in latero-laterale, relativi tracciati e foto del viso di pazienti
- LIP-BUMPER: costruzione di un lip-bumper sec. Cetlin
- LABORATORIO: costruzione del regolatore di funzione di Fraenkel e dell'attivatore di Andresen: indicazioni importanti: comunicazione e prescrizioni per il laboratorio
- FUNZIONALE: presa del morso di costruzione per una apparecchiatura funzionale
- INDIRECT BONDING MEDIANTE ESEMPI DI FLUSSO DIGITALE : dalla presa della impronta con scanner alla progettazione del posizionamento standard e customizzato
- PIEGATURA FILI
 - Pieghe di 1°, 2° e 3° ordine su filo in acciaio
 - Anse sul filo
 - Omega stop
 - Molle di uprighting
 - Pieghe di finitura
 - Pieghe estetiche
 - Extra-torque settoriale
 - Extra-torque su singolo elemento - Curve inverse
- DISCUSSIONE CASI CLINICI
- ESERCITAZIONE DI APPLICAZIONE E INSERIMENTO MINI-VITI
- CONTENZIONE: dimostrazione della costruzione e del bonding di uno splint

QUOTA DI ISCRIZIONE

La quota di partecipazione al Master è pari a € 3.600,00

Tassa di iscrizione € 250,00

Imposta bollo € 16,00

MODALITÀ D'ISCRIZIONE E DI PAGAMENTO

La domanda di ammissione al concorso deve essere presentata mediante la procedura on-line disponibile all'indirizzo <https://servizionline.unige.it/studenti/post-laurea/master>,

entro le ore 12:00 del 10 nov 2021

La graduatoria dei candidati ammessi al Master sarà affissa presso la Segreteria organizzativa del corso entro il **12 nov 2021**

I candidati ammessi al Master Universitario di II livello devono perfezionare l'iscrizione entro il 19 nov 2021 dopo aver versato l'intera quota, comprensiva di tassa iscrizione e bollo, mediante procedura

online collegandosi alla pagina <https://servizionline.unige.it/studenti/post-laurea> cliccando su

<<Conferme iscrizione post-laurea>> e scegliendo il Master la cui iscrizione deve essere confermata.

Alla conferma online dovranno essere allegati i seguenti documenti:

1. n. 1 foto tessera in formato jpg;

2. Ricevuta comprovante il versamento di **€ 3600 + 250 (tassa iscrizione)+ 16 (bollo) Tot. € 3866,00**

Il pagamento è da effettuarsi online tramite il servizio bancario disponibile nell'Area dei Servizi online agli Studenti (<https://servizionline.unige.it/studenti/unigepay20/>), utilizzando una delle carte di credito appartenenti ai circuiti Visa, Visa Electron, CartaSI, MasterCard, Maestro, Carte Prepagate riUnige/riCarige o tramite "avviso di pagamento" cartaceo (pago PA).

Si invita a leggere attentamente la pagina web https://www.studenti.unige.it/tasse/pagamento_online/ (modalità di pagamento).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate (DISC)

Viale Benedetto XV, 6-16132 Genova

Dott. Paola Tassistro paola.tassistro@unige.it

Dott. Rosa Traino rosa.traino@unige.it

INIZIO LEZIONI ORE 9,00

SEDI DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE

GENOVA (25-26 NOV. 2021 27-28 GEN. 2022 10-11 MAR. 2022 28-29 APR. 2022 14-15 LUG. 2022 24-25 NOV. 2022)

Clinica Odontostomatologica del Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate (DISC) dell'Università degli Studi di Genova

Pad 4, Ospedale S. Martino

Largo R. Benzi 10-GENOVA

FIRENZE (26-27 MAG. 2022 22-23 SET. 2022)

Istituto Studi Odontoiatrici

Leone Spa

Via S. Piero a Quaracchi, 48, 50019 Sesto Fiorentino FI

Tel. 055 304458

HOTEL CONSIGLIATI A PREZZI CONVENZIONATI

AC HOTEL

Corso Europa, 1075, 16148 Genova GE

Telefono: 010 307 1180

ac-hotel-genova.hotel-ds.com/it/

NOVOTEL FIRENZE NORD AEROPORTO

Via Tevere 23 Osmannoro, Sesto Fiorentino, 50019 FI

Telefono: 055 53821

In collaborazione con



Centro Formazione

