

Corso clinico ortognatodontico

Secondo gli insegnamenti del
Prof. Sadao Sato
2022 - 2023



Relatore
**Dario
D'Alessio**

Sede del corso

STUDIO ODONTOIATRICO TANTERI
Corso Francia, 333/interno 3
10142 Torino

È UN PROGETTO



eventi
e formazione
in medicina

50 + 50

CREDITI ECM



S. Sato





Dott. Dario D'Alessio

Curriculum Vitae

- Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentale con il massimo dei voti *Università di Torino - 1985*
- Diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia *Università di Cagliari - 2004*
- Postgraduate University Course in Function and Dysfunction of the masticatory organ
Prof. Rudolf Slavicek Donau University - Krems, Austria 2007
- Academic Expert in Ortognatodonzia. *Prof. S. Sato, Donau University - Krems, Austria - dal 2007 al 2010*
- Master Internazionale in Advanced Studies in Dental Sciences: "Orthodontics in craniofacial dysfunction"
Prof. Sadao Sato Donau University Krems, Austria e Kanagawa Dental College Yokosuka, Giappone - 2010
- Diploma di Perfezionamento in Odontoiatria Infantile e Traumatologia dentale - *Università di Cagliari*
- Diploma d'Ortodonzia e Ortopedia Dento - Maxillo Facciale - *Università di Dijon, Bourgogne (Francia)*
- Diploma di Perfezionamento in Ortognatodonzia Intercettiva - *Università di Pavia*
- Diploma di Perfezionamento in Ortognatodonzia e Parodontologia - *Università di Firenze*
- Fondatore e Responsabile del Reparto di Ortognatodonzia Intercettiva della Clinica Odontoiatrica dell'Università di Cagliari - 2003/ 2006
- Docente della Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia - *Università di Cagliari dal 2001 al 2006*
- Socio attivo della Società Italiana di Ortodonzia (SIDO) *dal 1995*
- Socio dell'Associazione Specialisti in Ortodonzia (A.S.I.O) *dal 2002*
- Socio attivo della Associazione Italiana di Gnatologia (AIG) *dal 2006*
- Docente al Master "Biomedical Interdisciplinary Dentistry "Concetto Slavicek" Steinbeis University - Berlino (2015-2017)
- Tutor per la Steinbeis University di Berlino per il Postgraduate Course " Curriculum in Interdisciplinary Therapy" diretto dal Prof. Gregor Slavicek (2018-2020)

È relatore in Corsi e Congressi Nazionali ed Internazionali sulla filosofia del Prof. Sato

Il Prof. Sato gli ha conferito nel 2017 presso l'Università di Vienna l'incarico di Docenza esclusiva in Italia per ciò che riguarda la sua Filosofia

Abstract

Il Corso di Ortodonzia si pone come obiettivo quello di dare al corsista strumenti di diagnosi e di terapia volti ad una visione più ampia dell'ortodonzia che consideri non solo il movimento dentale ma anche il riposizionamento (adattamento) dei mascellari nel rispetto dell'attività muscolare, dell'articolazione temporomandibolare con tutte le conseguenze posturali che ne derivano. Il sistema masticatorio è una unità funzionale costituita da denti, parodonto, articolazioni temporomandibolari, muscoli, legamenti, tessuti molli (labbro, guance, lingua), sistema salivare e neuromuscolare, tutti coinvolti nel mantenimento delle corrette funzioni. Le funzioni dell'organo stomatognatico sono molteplici: respirazione, deglutizione, fonazione, masticazione, estetica, postura, gestione dello stress. È ben comprensibile come tutte queste funzioni influenzino tutto il corpo, dal soma alla psiche in una visione più completa della salute dell'organismo umano che va ben oltre il distretto orale. La posizione dei denti assume un ruolo molto "critico" influenzando il modo di funzionare della muscolatura, per cui per mantenere una buona stabilità funzionale a lungo termine, è necessario ricostruire una occlusione in grado di fornire una attività muscolare e articolare equilibrata e regolare. A ragione si può parlare di ortognatodonzia e non solo di semplice "cosmetica" ortodontica che molto spesso non è compatibile con una funzione adeguata. Infatti l'adattamento mandibolare che avviene in natura nell'evoluzione umana e che può essere indotto dalla terapia ortodontica ci permette di ottenere risultati stabili in quanto terapia etiologica e non sintomatica, di evitare molto spesso una terapia chirurgica e il tutto nel rispetto più assoluto delle problematiche articolari secondo gli insegnamenti del Prof. Slavicek e del Prof. Sato. Ampio spazio

viene anche dedicato alla diagnosi precoce delle malocclusioni nel piccolo paziente ripercorrendo i periodi funzionali di sviluppo fino all'età adulta. Nella terapia delle malocclusioni scheletriche i fattori importanti che devono essere presi in considerazione nella diagnostica sono l'inclinazione del piano occlusale e la distanza verticale posteriore. Verranno trattati gli argomenti sopraelencati comprese alcune manualità di base sulla modellazione degli archi e l'analisi cefalometrica. Le parti pratiche riguarderanno anche tutti gli esami diagnostici clinici e strumentali e la preparazione degli archi di lavoro. Durante il CORSO CLINICO oltre ad approfondire tutti gli argomenti teorici verrà dato ampio spazio alla discussione dei casi in presentazione dei partecipanti oltre ai casi clinici di ciascun partecipante. **Ogni Corsista può portare un paziente per la diagnosi completa ed il trattamento ortodontico nei tempi di svolgimento del Corso.**

Il corso si svolge in **11 moduli di due giorni ciascuno** a cadenza all'incirca bimestrale per permettere ai corsisti di mettere in pratica tra un modulo e l'altro le indicazioni terapeutiche ricevute.

I giorni del Corso saranno il venerdì e il sabato con il seguente orario:

primo giorno: dalle 10.00 alle 13.30 e dalle 14.30 alle 19.30

secondo giorno: dalle 8.30 alle 13.30 e dalle 14.30 alle 17.30

Coffee Break a carico dell'organizzazione.

Pausa pranzo libera

Cena di fine corso con consegna diplomi.

Alcune date occasionalmente potrebbero subire variazioni per motivi di forza maggiore. **Il materiale per le esercitazioni pratiche è a carico dell'organizzazione, salvo lo strumentario.**

Calendario

1° INCONTRO	VENERDÌ 21/01/22	SABATO 22/01/22
2° INCONTRO	VENERDÌ 25/03/22	SABATO 26/03/22
3° INCONTRO	VENERDÌ 17/06/22	SABATO 18/06/22
4° INCONTRO	VENERDÌ 09/09/22	SABATO 10/09/22
5° INCONTRO	VENERDÌ 02/12/22	SABATO 03/12/22
6° INCONTRO	VENERDÌ 20/01/23	SABATO 21/01/23
7° INCONTRO	VENERDÌ 03/03/23	SABATO 04/03/23
8° INCONTRO	VENERDÌ 05/05/23	SABATO 06/05/23
9° INCONTRO	VENERDÌ 07/07/23	SABATO 08/07/23
10° INCONTRO	VENERDÌ 22/09/23	SABATO 23/09/23
11° INCONTRO	VENERDÌ 10/11/23	SABATO 11/11/23

Programma

- L'evoluzione dell'uomo. Concetti di crescita facciale: Le cause delle malocclusioni.
- Sviluppo delle malocclusioni con mandibola prognatica e retrognatica: caratteristiche evolutive.
- Il controllo del piano occlusale quale obbiettivo terapeutico.
- Analisi cefalometrica.
- Aspetti dinamici del complesso craniofacciale in relazione alle asimmetrie scheletriche (MLD).
- Il concetto di verticalità secondo il Prof. Sato, quale causa delle diverse malocclusioni.
- Diagnosi differenziale degli openbite.
- La biomeccanica ortodontica: il movimento dentale e le forze ortodontiche.
- Cenni di merceologia in ortodonzia.
- Descrizione dell'arco GEAW, MEAW, MOAW, SMOM, DAW, MULLIGAN.
- Attivazioni del MEAW, tip-back bend, step bend e controllo del torque.
- Fotografia ortodontica.

- Presentazione dei casi su Power Point.
- Anatomia del Sistema Stomatognatico.
- Visita ortodontica-gnatologica (anamnesi medica e dentale, palpazione muscolare, semeiotica dell'articolazione).
- Analisi dei modelli in massima intercuspidazione e montati in RP su articolatore con cera di centrica e arco anatomico e/o individuale.
- Periodi funzionali di sviluppo: forma funzione.
- Concetti di gnatologia e principi di occlusione funzionale secondo il Prof. R. Slavicek.
- Descrizione dell'esame strumentale condilografico.
- Analisi cefalometrica funzionale.
- Il bruxismo: funzione o disfunzione.
- Il bruxcheke
- Terapia delle malocclusioni scheletriche di classe III iperdivergenti e ipodivergenti nell'adulto e nel bambino.
- Presentazione dei casi, diagnosi e piano di trattamento.
- Terapia delle malocclusioni scheletriche di classe II iperdivergenti e ipodivergenti nell'adulto e nel bambino.
- Presentazione dei casi, diagnosi e piano di trattamento.
- Il controllo del piano occlusale. Discrepanza posteriore ed estrazione dei terzi molari.
- Presentazione dei casi, diagnosi e piano di trattamento.
- Terapia dell'open scheletrico.
- Terapia delle asimmetrie mandibolari funzionali nell'adulto e nel bambino.
- Trattamento ortodontico dei pazienti disfunzionali.
- Trattamento ortodontico dell'affollamento senza estrazione dei premolari.
- Problemi legati all'estrazione dei premolari.
- Trattamento multidisciplinari. Casi complessi.
- Presentazione dei casi, diagnosi e piano di trattamento.
- Preterapia con splints: emergenza, miopatici, decompressione, riposizionamento e verticalizzazione.

SCHEDA DI ISCRIZIONE CORSO D'ALESSIO 2022-2023

Compilare in STAMPATELLO in tutte le sue parti e inviare:
via **FAX** al numero 010 3514044 - via **MAIL** alessandra.gozzi@bbvitalia.com

LE ISCRIZIONI SARANNO RITENUTE VALIDE SOLO
SE ACCOMPAGNATE DALLA QUOTA DI ISCRIZIONE
O DALLA FOTOCOPIA DEL BONIFICO.

PER ISCRIZIONI
ON-LINE PUNTA IL
TUO SMARTPHONE
SUL QR CODE



Nome _____
Sesso _____ Data di nascita (GG/MM/AA) _____

Cognome _____
Provincia di nascita _____ Comune di nascita _____

Comune di residenza _____
Provincia di residenza _____ Nazione di residenza _____

Indirizzo di residenza _____ N° civ. di residenza _____

Codice fiscale _____

Partita IVA _____

ISCRIZIONE ALL'ORDINE/ALBO DI _____ N° _____ SEZIONE ANDI DI APPARTENENZA _____

DISCIPLINA _____ STATUS LAVORATIVO _____

INTESTAZIONE STUDIO _____

INDIRIZZO STUDIO _____ CAP _____

COMUNE STUDIO _____ PROVINCIA STUDIO _____ NAZIONE STUDIO _____

TELEFONO STUDIO _____ CELLULARE _____

E-MAIL STUDIO _____

Accetto al trattamento dei miei dati particolari per ricevere i servizi previsti durante la mia partecipazione al Corso, nelle modalità indicate nella nota pubblicata sul sito internet www.bbvitalia.com, che dichiaro di aver letto e ben compreso.

DATA _____

FIRMA _____

INFORMAZIONI

Corso accreditato per 14 Odontoiatri

Quote d'iscrizione

€ 9.000 + IVA 22% (totale €10.980)

€ 2.000 + IVA 22% (tot. € 2.440) da saldare all'iscrizione
€ 1.750 + IVA 22% (tot. € 2.135) da saldare entro il 10/01/2022
€ 1.750 + IVA 22% (tot. € 2.135) da saldare entro il 10/05/2022
€ 1.750 + IVA 22% (tot. € 2.135) da saldare entro il 10/09/2022
€ 1.750 + IVA 22% (tot. € 2.135) da saldare entro il 10/12/2022

In caso di mancata partecipazione verrà effettuato un rimborso al netto dei diritti di Segreteria (50% della quota di iscrizione IVA compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre una settimana dallo svolgimento dell'evento. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla fotocopia del bonifico.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- Assegno bancario NON TRASFERIBILE
- Bonifico bancario sul C/C Banca Carige S.p.A.
Intestato a: BBV Italia Srl
Codice IBAN IT03G0617501403000002652080
Causale: titolo data e nome e cognome del partecipante

SEDE DEL CORSO

STUDIO ODONTOIATRICO TANTERI

CORSO FRANCIA, 333/INTERNO 3, 10142 TORINO



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

BBV ITALIA Piazza della Vittoria, 12/2 - 16121 Genova
Tel. 010 354556 - Fax 010 3514044

iscrizioni@bbvitalia.com

SEGRETERIA ECM

FOR.MED. SRL n 4695

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



By **KRISTAL**
IMPLANTOLOGY - ORTHODONTICS