



CORSO HANDS-ON SU CADAVERE

Chirurgia Orale ed Implantologia

**TECNICHE MINI-INVASIVE DI ESTETICA DEL VOLTO
MINIVITI ORTODONTICHE (TADS)**

15-16 Giugno 2024

Anatomy Training Center
Medical University of Vienna

Direttori del Corso

A. Giudice, H. Traxler



OBIETTIVI DEL CORSO



Il corso è rivolto a Medici Chirurghi ed Odontoiatri che vogliono perfezionare le loro conoscenze del distretto oro-maxillo-facciale.

Durante la fase di dissezione (eseguita prima dai docenti e poi dai partecipanti al corso) sarà possibile evidenziare tutte le strutture anatomiche di rilevanza nell'esecuzione di interventi di chirurgia orale e le conseguenze dovute ad una mancata localizzazione ed identificazione di tali strutture.

Durante il corso i partecipanti eseguiranno personalmente le procedure chirurgiche (come da programma) potendo utilizzare materiali e strumenti di ultima generazione messi a disposizione dagli sponsor.

SEDE DEL CORSO



Il corso si terrà presso l'Istituto di Anatomia dell'Università di Vienna in collaborazione con Hannes Traxler.

Center of Anatomy and Cell Biology
Vienna Medical University
Währingerstrasse 13
1090 Wien
Austria



PERCHÈ SCEGLIERE QUESTO CORSO?



- È un corso di anatomia chirurgica
- È un corso di chirurgia orale ed implantare
- È un corso indipendente con supporto delle aziende che forniscono la dotazione più completa e aggiornata possibile ai corsisti
- I partecipanti eseguiranno personalmente e sotto guida tutoriale tutti gli interventi da programma
- Si lavora su preparati freschi e non fissati e congelati per lungo tempo
- Utilizzo gratuito del materiale chirurgico e dello strumentario operativo messo a disposizione di ogni partecipante

COSA IMPARERÒ DA QUESTO CORSO?



- Ad individuare le strutture anatomiche nobili del cavo orale
- Ad eseguire una chirurgia sicura ed efficace
- A conoscere e superare i propri limiti
- A conoscere ed eseguire le più importanti tecniche di prelievo e rigenerazione ossea
- Ad utilizzare una sistemica implantare
- Ad usare le giuste tecniche di sutura per rendere predicibile il risultato chirurgico
- A limitare le complicanze e gestirle al meglio
- Ad eseguire in maniera sicura le procedure mini-invasive di estetica del volto
- A conoscere ed eseguire le più importanti tecniche di prelievo di osso autologo a fini rigenerativi
- A posizionare in maniera sicura le miniviti ortodontiche (TADs)

Il corso si svolge di sabato e domenica, per non perdere giornate lavorative



PROGRAMMA DEL CORSO

SABATO 15 GIUGNO 2024

- 8.00 Registrazione dei partecipanti
- 8.30 Introduzione al corso
H. Traxler, A. Giudice
Sistematica Implantare
Chirurgia piezoelettrica

Parte pratica
DISSEZIONE
Ogni step chirurgico sarà eseguito prima dai DOCENTI sul tavolo MASTER e successivamente proiettato sugli schermi delle postazioni
- 9.30 *Anatomia topografica e dissezione della mandibola*
- 11.00 Coffee break
- 11.30 *Chirurgia implantare secondo protocollo OSSTEM*
- 12.30 *Chirurgia implantare con inserti piezoelettrici MECTRON e tecniche combinate di preparazione del sito Implantare*
- 13.30 Light lunch
- 14.00 *Tecniche di estetica minivasiva del volto*
- 16.30 *Prelievo di innesti ossei da ramo e sinfisi mandibolare*
- 18.30 Chiusura lavori prima giornata
- 20.30 Cena sociale

DOMENICA 16 GIUGNO 2024

- 8.30 Registrazione dei partecipanti

Parte pratica
DISSEZIONE
Ogni step chirurgico sarà eseguito prima dai DOCENTI sul tavolo MASTER e successivamente proiettato sugli schermi delle postazioni
- 9.00 *Anatomia topografica e dissezione del mascellare superiore*
- 11.00 Coffee break
- 11.30 *Rialzo del seno mascellare con approccio laterale e crestale*
- 13.30 Light lunch
- 14.00 *Gestione dei tessuti molli e metodiche di sutura per il successo delle tecniche rigenerative*
- 15.30 *Inserimento miniviti ortodontiche (TADs): considerazioni anatomiche e procedura clinica*
- 17.30 Conclusioni e consegna degli attestati di partecipazione
H. Traxler, A. Giudice

Programma provvisorio potrebbe subire variazioni



FACULTY



Amerigo Giudice

- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale
- Dottore di ricerca in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva del volto
- Professore di II Fascia in Malattie Odontostomatologiche
- Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro



Hannes Traxler

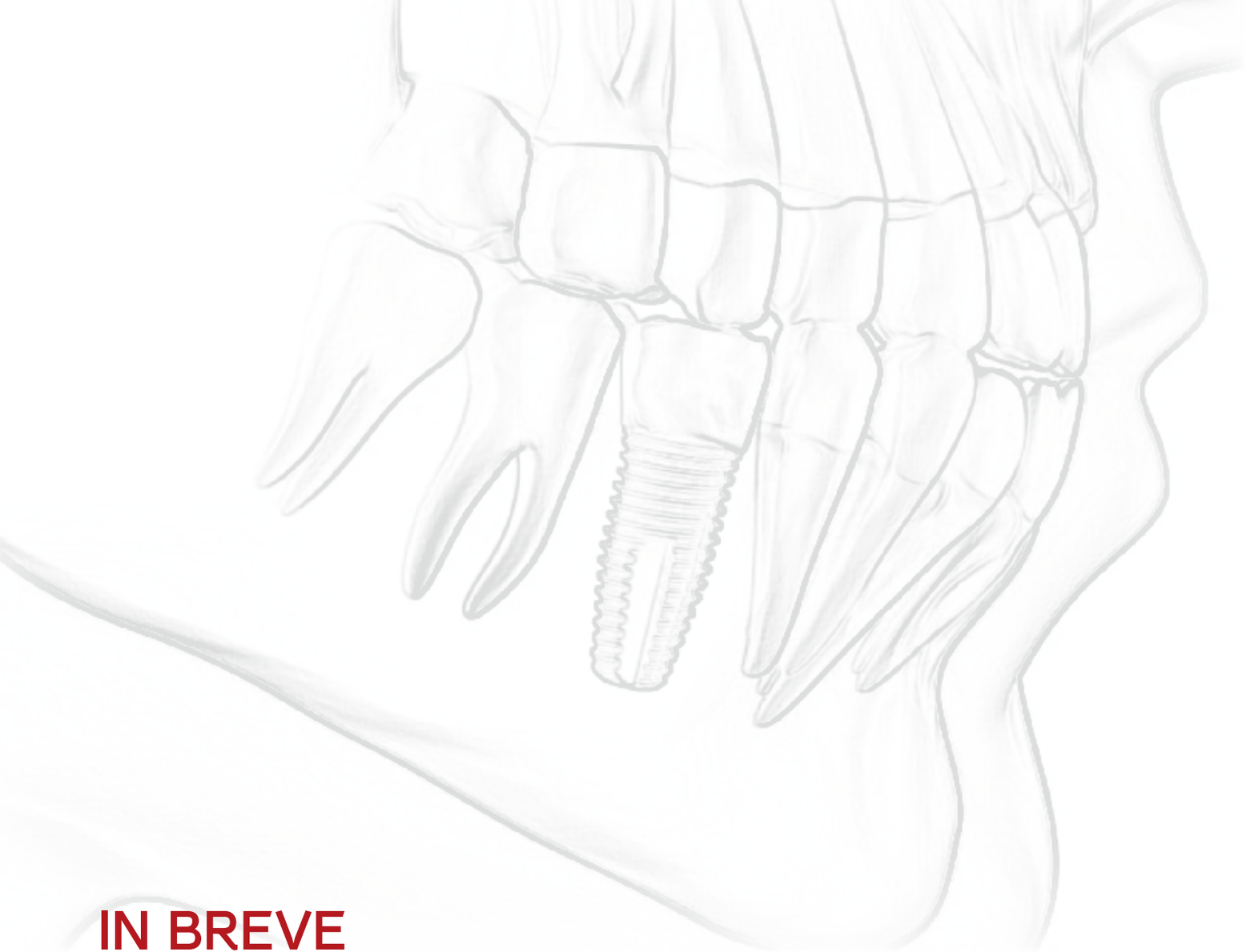
- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Professore di Anatomia presso l'Università di Vienna
- Fondatore e Direttore dell'Anatomy Training Center



Norbert Fock

- Laurea in Medicina e Chirurgia ed in Odontoiatria
- Specializzazione in Chirurgia Cranio-Maxillo-Facciale
- Fondatore dell'Anatomy Training Center





IN BREVE

I corsisti avranno la possibilità di implementare conoscenze e tecniche operative nelle seguenti aree:

- Anatomia della regione testa-collo
- Gestione del sito implantare
- Implantologia tradizionale
- Prelievi di osso autologo
- Chirurgia rigenerativa
- Rialzo del seno mascellare
- Gestione dei tessuti molli
- Estetica del volto
- Miniviti ortodontiche (TADs)

Ogni corsista avrà la possibilità di provare la sistemica implantare e gli strumenti messi a disposizione dagli Sponsor.



Scheda di iscrizione

CORSO HANDS-ON SUCADAVERE Chirurgia Orale ed Implantologia 15 - 16 giugno 2024

È obbligatorio compilare tutti i campi richiesti.

Cognome e Nome

Data e Luogo di nascita

Indirizzo

CAP Città Prov.

E-mail Cell.

Dati per intestazione fattura:

Ragione sociale

Indirizzo Fiscale

CAP Città Prov.

Partita IVA

Occupazione: Libero Professionista Specializzando Dipendente

Modalità di pagamento:

Bonifico intestato a PROMO dea sas

Promo dea sas c/o Banca Popolare dell'Emilia Romagna sede di Catanzaro Via Aldo Barbaro,
IBAN: IT 18 T 05387 04400 000000812642

Causale:

Corso su Cadavere Chirurgia Orale ed Implantologia 15-16 giugno 2024 Vienna Prof. A. Giudice
Il corso è riservato a n° 18 partecipanti.

Quota di iscrizione:

Partecipante:

€ 2400 + IVA

€ 2000 + IVA (quota riservata iscritti e alunni Master Chirurgia Orale – Implantologia UMG)

Divisibile in quattro rate:

1^a rata € 700,00 (IVA INCLUSA) entro il 15 dicembre 2023

2^a rata € 870,00 (IVA INCLUSA) entro il 31 gennaio 2024

3^a rata € 870,00 (IVA INCLUSA) entro il 28 febbraio 2024

4^a rata € 488,00 (IVA INCLUSA) entro il 31 marzo 2024 (NON DOVUTA DAGLI ISCRITTI IN QUOTA MASTER)

La quota di partecipazione comprende: partecipazione ai lavori, servizi catering per tutta la durata del Corso, il materiale didattico per il corso (strumentario chirurgico, materiale monouso) e le polizze assicurative. Le quote non sono né rimborsabili né cedibili.

La preghiamo di compilare la scheda di iscrizione e di inviarla unitamente alla copia del bonifico effettuato via e-mail a: info@promodea.it

Autorizzo le riprese video effettuate durante il Corso che verranno utilizzate per scopi didattici e di documentazione, senza nulla a pretendere. Tali video potranno essere diffusi o pubblicati sul sito web dell'università o siti web di terzi (sponsor o blog del settore), pagine social degli sponsor e alla riproduzione durante congressi e/o corsi di Implantologia Sì No

Vi informiamo che, ai sensi del D.lgs. 196/2003, i dati personali sopra forniti potranno formare oggetto di trattamento in relazione allo svolgimento di questo evento. I dati verranno trattenuti per tutta la durata dell'evento e anche successivamente per l'organizzazione e lo svolgimento di analoghe iniziative. Titolare dei sopracitati trattamenti è **PROMO dea sas**.

Data

Firma



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
"MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO
CORSO OPZIONALE DEL
MASTER DI II LIVELLO IN
CHIRURGIA ORALE ED IMPLANTOLOGIA**

INFO E CONTATTI

Francesco Bennardo +393461802826

Alessandro Antonelli +393922318180

masterchirurgiaorale@gmail.com

PROMO dea

+39 335 7223147

info@promodea.it

