



UNIVERSIDAD  
DE CIENCIAS MÉDICAS  
DE LA HABANA

**5° edizione**

**Diploma universitario di perfezionamento  
Master universitario II livello 2025-2026**

## **INCONTRI PRATICI DI CHIRURGIA ORALE**

**Universidad Ciencia Medica  
Escuela de Estomatologia  
La Habana (Cuba)**

Corso in via di accreditamento 50 crediti ECM

CORI



# Diploma di perfezionamento

UNIVERSITARIO



Post-Grado che si sviluppa in un periodo di 14 mesi circa, per un totale di 384 ore suddivise in 144 teoriche con lezioni frontali e 240 pratiche su pazienti presso il Dipartimento di Chirurgia

Orale dell'Università di La Habana.

Gli studenti saranno seguiti in tutte le attività da tutor italiani e cubani. Gli studenti dovranno sostenere un esame finale e discutere una tesi ed a superamento, otterranno il titolo

Post-Grado di "DIPLOMA UNIVERSITARIO DI PERFEZIONAMENTO IN CHIRURGIA ORALE E RIABILITAZIONE IMPLANTOLOGICA".

**Durata del corso 14 mesi**

**Teoria in Italia 128 ore**

**Pratica a Cuba 240 ore**

# INCONTRI TEORICI

## I° incontro

Sweden & Martina Via Veneto, 10, 35020 Due Carrare (PD), Italy

**17**

gennaio

**2025**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

F. Bengazi

Anatomia del distretto maxillo-facciale

Anatomia, istologia e biologia dei tessuti molli e duri peri-implantari

**18**

gennaio

**2025**

**Sabato 9.00 - 13.00**

T. Mainetti, F. Bengazi

“Diagnosi e Piano di Terapia riabilitativa impianto protesica”: selezione del paziente, cartella clinica, esami radiografici, modelli di studio, consensi informati, fotografia ecc.

**14.00 - 17.00**

T. Mainetti

La stabilità primaria degli impianti. Condizioni anatomiche, biologiche, morfologiche ed occlusali che influiscono sulla funzionalità impianto-protesica.

## II° incontro

Bazzoli - Mainetti - Treccani Studio Dentistico Associato, Via Villa Ottorino 5, 25124, Brescia, Italy

**21**

febbraio

**2025**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

T. Mainetti, F. Bengazi

Chirurgia del seno mascellare: approccio crestale e laterale: la clinica e la ricerca

**22**

febbraio

**2025**

**Sabato 9.00 - 18.00**

G. Mainetti

Classificazione, diagnosi e terapia della Malattia Parodontale.

B. Bengazi

Chirurgia ed ortodonzia: La chirurgia degli inclusi e trasposizione ortodontica.

Assegnazioni dei titoli delle tesi di “Diplomado” agli studenti.

# INCONTRI TEORICI

Bazzoli - Mainetti - Treccani Studio Dentistico Associato,  
Via Villa Ottorino 5, 25124, Brescia, Italy

## III° incontro

**07**  
marzo

**2025**

**Venerdì 9.00 - 11.00**

F. Bengazi

Come leggere ed interpretare un articolo scientifico: definizione di lettura critica, i vari tipi di studio, la piramide delle prove

Assegnazione per la lettura di articoli di letteratura specifica ad ogni studente.

**11.00 - 13.00**

F. Bengazi, T. Mainetti

Riabilitazione arcate edentule Totali: tecnica chirurgica All on Four Arcata sup ed inf.

**14.00 - 18.00**

Hands on Training All on Four

**08**  
marzo

**2025**

**Sabato 9.00 - 17.00**

F. Bengazi, T. Mainetti

Riabilitazione delle arcate edentule: la chirurgia dei parziali e singoli.

"Hands on training" su modelli animali.

La gestione dei lembi e le tecniche di sutura.



## **INCONTRI PRATICI**

Universidad Ciencia Medica Escuela de Estomatologia La Habana (Cuba)

**24-28**

marzo

**2025**

**9.00 - 16.00**

I° settimana

Interventi di chirurgia orale e parodontologia diretti su paziente.

**31-04**

marzo - aprile

**2025**

**9.00 - 16.00**

II° settimana

Interventi di implantologia diretti su paziente.

# INCONTRI TEORICI

Sweden & Martina

Via Veneto, 10, 35020 Due Carrare (PD), Italy

## IV° incontro

**09**

maggio

**2025**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

F. Bengazi, T. Mainetti

Journal Club

Presentazione di casi clinici e discussione

Il carico immediato, siti post-ext e siti guariti: la clinica e la ricerca

**10**

maggio

**2025**

**Sabato 9.00 - 17.00**

G. Canizzaro

All on 2 All on 3 la nuova frontiera nelle riabilitazioni delle arcate edentule.

## V° incontro

**27**

giugno

**2025**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

F. Perret

Chirurgia correttiva dei tessuti molli parodontali e peri-implantari.

**28**

giugno

**2025**

**Sabato 9.00 - 17.00**

F. Bengazi, T. Mainetti,

Biomateriali: la clinica e la ricerca

# INCONTRI TEORICI

Sweden & Martina

Via Veneto, 10, 35020 Due Carrare (PD), Italy



## VI° incontro

**12**

settembre

**2025**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

A. Cucchi

Ricostruzione dei mascellari con atrofie ossee: dal difetto localizzato ai difetti estesi

**13**

settembre

**2025**

**Sabato 9.00 - 17.00**

A. Barone

Chirurgia orale: la chirurgia degli ottavi inclusi: diagnosi, piano di terapia ed approccio chirurgico.

## **INCONTRI PRATICI**

Universidad Ciencia Medica Escuela de  
Estomatologia La Habana (Cuba)



**13-17**

ottobre

**2025**

**9.00 - 16.00**

I° settimana

Interventi di chirurgia orale e parodontologia diretti su paziente.

**20-24**

ottobre

**2025**

**9.00 - 16.00**

II° settimana

Interventi di implantologia diretti su paziente.



# INCONTRI TEORICI

Sweden & Martina

Via Veneto, 10, 35020 Due Carrare (PD), Italy



## VII° incontro

**21**

novembre

**2025**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

R. Picotti

Work flow digitale, tecniche di laboratorio.

T. Mainetti R. Cecchetti: la protesi su impianti.

**22**

novembre

**2025**

**Sabato 9.00 - 17.00**

S. Conti

La protesi supportata da pilastri implantari

## VIII° incontro

**16**

gennaio

**2026**

**Venerdì 9.00 - 18.00**

S. Granata

La chirurgia guidata

**17**

gennaio

**2026**

**Sabato 9.00 - 17.00**

D. Botticelli

La ricerca in implantologia.

## **INCONTRI PRATICI**

Universidad Ciencia Medica Escuela de Estomatologia La Habana (Cuba)



**02-06**

febbraio

**2026**

**9.00 - 16.00**

I° settimana

Interventi di chirurgia orale e parodontologia diretti su paziente.

**09-15**

febbraio

**2026**

**9.00 - 16.00**

II° settimana

Interventi di implantologia diretti su paziente.

Durante tutto il periodo dei 14 mesi di durata del percorso verranno inoltre tenuti mensilmente lezioni via Web (1.5-2 ore) su argomenti di letteratura con l'assegnazione di articoli scientifici sui vari argomenti di chirurgia ed implantologia orale. Gli articoli verranno analizzati e discussi collegialmente. Il numero, la cadenza degli incontri e l'orario verrà deciso ogni volta rispettando le disponibilità degli studenti e dei Tutors.

# INCONTRI PRATICI

## CHIRURGIA ORALE

Ogni studente tratterà come primo operatore e alternandosi come secondo operatore, sotto la guida di Tutor esperti casi di: denti inclusi (8°), cisti e granulomi (apicectomie), lembi parodontali, correzione di recessioni gengivali, esostosi, biopsie, estrazioni singole e multiple con conservazione della cresta (con uso di biomateriale o osso autologo) e lembi di riposizionamento, allungamenti di corona clinica etc....

## IMPLANTOLOGIA ORALE

Ogni studente tratterà come primo operatore e alternandosi come secondo operatore, sotto la guida di Tutor esperti casi di:

1. Riabilitazione di Edentulia totale sup. o inf. con la tecnica "All on four" seguendo sia la parte chirurgica che la parte tecnica della costruzione protesica.
2. Interventi di riabilitazione di selle edentule parziali e di denti singoli.
3. Rialzo del seno mascellare per via laterale con l'utilizzo di riempitivi eterologhi e soprattutto autologhi (prelievo di osso autologo dalla cresta obliqua esterna e se necessario dal mento) e per via crestale con l'utilizzo della tecnica MISE e del Magnetic Mallet.
4. Utilizzo delle membrane e biomateriali dove necessario.
5. Innesti di tessuto connettivo per correzione dei deficit in zone estetiche.
6. Ricostruzione delle selle edentule con deficit orizzontali e verticali con l'utilizzo delle tecniche di split-crest e di innesti di osso autologo± biomateriale utilizzando tecniche di innesti a blocco o box technique (Koury). Rivalutazione dei pazienti trattati nella precedente sessione e, se necessario, finalizzazione di alcuni casi.

## TUTORI DEL CORSO



**Prof. Franco Bengazi**  
MD, DDS, MSc, PhD



**Prof. Tommaso Mainetti**  
MD, DDS, PhD

**Costo € 19.000 + IVA Tasse Universitarie € 2.500**

**Per informazioni**  
**Sig.ra Concetta Durosini**  
**[corsicuba2224@gmail.com](mailto:corsicuba2224@gmail.com)**



**+39 347 66 23 347**  
**+39 347 41 43 198**

Con il contributo incondizionato di:

  
**sweden & martina**

**OMNIA**  
Disposable Medical Devices