



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

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

21

febbraio

2025

Venerdì 9.00 - 18.00

A. Barone

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

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

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



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

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

20

giugno

2025

Venerdì 9.00 - 18.00

F. Bengazi, T. Mainetti,

Biomateriali: la clinica e la ricerca

21

giugno

2025

Sabato 9.00 - 17.00

F. Perret

Chirurgia correttiva dei tessuti molli parodontali e peri-implantari.

INCONTRI TEORICI

VI° incontro



12

settembre

2025

Venerdì 9.00 - 18.00

A. Cucchi

Ricostruzione dei mascellari con atrofie ossee

13

settembre

2025

Sabato 9.00 - 17.00

T. Mainetti, F. Bengazi

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

INCONTRI PRATICI



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

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

VII° 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



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



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

Con il contributo incondizionato di:


sweden & martina

OMNIA
Disposable Medical Devices