

# CORSO DI DISSEZIONE ANATOMICA E TECNICHE CHIRURGICHE SU PREPARATO ANATOMICO UMANO

dal 12 al 21 settembre 2020  
**Sessione Teorica FAD E-learning**

25 - 26 settembre 2020  
**Sessione Pratica Residenziale**

## ARGOMENTI E TECNICHE UTILIZZATE:

- ▶ Impianto singolo e impianto post-estrattivo
- ▶ Rialzo seno mascellare per via laterale e per via crestale con inserimento implantare
- ▶ Anatomia dissettiva mascellare superiore (nervo infraorbitario, fascio vascolo-nervoso palatino e naso-incisale, bolla di Bichat)
- ▶ Anatomia dissettiva mandibolare (nervo mentale, nervo linguale)
- ▶ Tecniche di passivazione dei lembi e di incremento dei tessuti duri
- ▶ Tecniche di prelievo di tessuto epitelio connettivale

PROGRAMMA

### 12-21 settembre

#### Sessione E-learning

- Presentazioni Slide e Video
- Preparazione
  - Anatomia mascellare sup.
  - Anatomia mascellare inf.
  - Posizionamento implantare
  - Posizionamento post- exo
  - GBR
  - Video dissezione NAI
  - Video Bolla Bichat
  - Terzi molari
  - Video nervo linguale
  - Seno mascellare
  - Video nervo infraorbitario
  - Prelievo palato
  - Video prelievo palato
  - Video arteria palatina

### 25 settembre

#### Sessione pratica in sala settoria

**10.00 - 13.00**

Esercitazioni pratiche

**13.00 - 14.00**

Lunch

**14.00 - 18.00**

Esercitazioni pratiche

\*Coffee station full day

### 26 settembre

#### Sessione pratica in sala settoria

**09.00 - 13.00**

Esercitazioni pratiche

**13.00 - 14.00**

Lunch

**14.00 - 15.30**

Esercitazioni pratiche

**15.30 - 16.00**

Q&A

Compilazione schede ECM

\*Coffee station full day

**HUMANTAS EDU**

**SIMULATION CENTER**



# CORSO DI DISSEZIONE ANATOMICA E TECNICHE CHIRURGICHE SU PREPARATO ANATOMICO UMANO

BLENNED EVENT

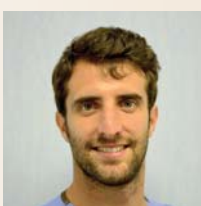
## Prof. Jason Motta Jones



Attualmente Responsabile del Reparto di Chirurgia Orale presso **Humanitas Dental Center (Humanitas Research Hospital)**. Adjunct Professor Humanitas (Humanitas University). Dal 2004 ad ottobre

2017 Responsabile del Reparto di Chirurgia Orale presso la Clinica Odontoiatrica dell'**Istituto Ortopedico Galeazzi - IRCCS - Università degli Studi di Milano**. Dal 2012 al 2015 Professore a contratto in chirurgia Exodontica presso la **Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica e di Chirurgia Maxillo Facciale Università degli studi di Milano**. Past President **Società Italiana Chirurgia Orale e Implantologia** biennio 2015-2016. Fellow dell'**European Board Oral Surgery (F.E.B.O.S.)**. Socio Attivo della **Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia**. Socio Attivo e Fondatore **Piezosurgery Academy**. Vice Presidente **International Piezosurgery Academy 2017-2019**. Socio Fondatore e Attivo della **Italian Academy of Osseointegration (IAO)**. Membro Commissione culturale **IAO 2019-2020**. Membro Commissione **Albo Odontoiatri** e Consigliere **Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano 2015-2020**.

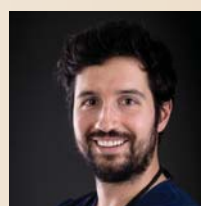
## Dott. Tommaso Ghedini



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'**Università degli Studi di Milano** con pieni voti assoluti e lode. Specializzato presso lo stesso ateneo con lode in Chirurgia Odontostomatologica.

Membro dell'**International Team for Implantology (ITI)** e Socio Attivo della **Italian Academy of Osseointegration (IAO)** dove fa parte del Gruppo di lavoro Young. Relatore a congressi nazionali e autore di pubblicazioni scientifiche nell'ambito della chirurgia orale. Svolge la sua attività di libero professionista in Milano e provincia. Precedentemente tutor all'interno del reparto di Chirurgia Orale presso la clinica odontoiatrica dell'**Istituto Ortopedico Galeazzi - IRCCS - Università degli Studi di Milano**. Attualmente all'interno del reparto dell'**Humanitas Dental Center (Humanitas Research Hospital)** si occupa prevalentemente di chirurgia orale ed implantare.

## Dott. Luca Toselli



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'**Università di Ferrara**. Master di II° livello in Chirurgia Orale e Implantologia presso l'**Università di Bologna**. Specializzato in Chirurgia Odontostomatologica presso l'**Università di Milano**. Dal

2017 Professore a contratto per l'insegnamento di Parodontologia presso l'**Università di Ferrara**. Responsabile del reparto di **Parodontologia Humanitas Dental Center (Humanitas Research Hospital)**. Primo premio come miglior caso clinico nel concorso "**Caso Clinico 2015**" della **SI-COI**. Vincitore del Premio "**H.M. Goldman**" 2016 come miglior ricerca clinica della **SIdP**. Socio ordinario della **SIdP** e della **IAO**. Autore di lavori pubblicati su riviste nazionali ed internazionali. Svolge la sua attività di libero professionista occupandosi esclusivamente di Parodontologia ed Implantologia.

## CREDITI ECM

Il corso è in fase di accreditamento ECM.

L'evento sarà Blended e si svolgerà in parte come FAD e-learning e in parte in presenza. Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata totale del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento consistente in una prova pratica e consegnato la scheda di valutazione evento.

**N. PARTECIPANTI: 14**

## DESTINATARI

Odontoiatri e Medici Chirurghi iscritti all'Albo Odontoiatrico.

Il Corso è rivolto ai professionisti, neofiti e più esperti, che vogliono approfondire le proprie conoscenze anatomiche e tecniche nell'ambito dell'implantologia e della chirurgia orale. Durante l'esercitazione pratica i discenti eseguiranno personalmente le tecniche chirurgiche su preparato anatomico come da programma, potendo contare sul supporto di tutta la faculty.

## SEDE



**HUMANITAS**  
SIMULATION CENTER

## Anatomy Lab

**Humanitas University**

Via Rita Levi Montalcini, 4  
20090 Pieve Emanuele  
(Milano) Italia

[www.hunimed.eu](http://www.hunimed.eu)

Con il contributo non condizionante di:

