

CREDITI ECM

Il corso è in fase di accreditamento ECM.
Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento consistente in una prova pratica e consegnato la scheda di valutazione evento.

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

Anatomy Lab - Humanitas University

Via Rita Levi Montalcini, 4
20090 Pieve Emanuele (Milano) Italy
www.hunimed.eu

N. PARTECIPANTI: 14

Con il contributo non condizionante di:



CORSO DI DISSEZIONE E TECNICHE CHIRURGICHE SU PREPARATO ANATOMICO UMANO

Direttore scientifico
Prof. **Roberto L. Weinstein**

Relatori
Prof. **Jason Motta Jones**
Dott. **Tommaso Ghedini**
Dott. **Luca Toselli**

24 - 25 - 26 settembre 2020



Provider ECM Humanitas University (n. 5553)



Prof. Jason Motta Jones

Attualmente Responsabile del Reparto di Chirurgia Orale presso **Humanitas Dental Center (Humanitas Research Hospital)**. Adjunct Professor Hunimed (**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 **SICOI**. 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.

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

Giovedì 24

Sessione teorica in aula

14.00 - 14.30

Presentazione del Corso
Prof. R. L. Weinstein

14.30 - 16.00

Anatomia del distretto testa-collo
Motta-Ghedini-Toselli

16.30 - 18.30

Anatomia del distretto testa-collo
Motta-Ghedini-Toselli

*Coffee station full day

Venerdì 25

Sessione teorica in aula e
Sessione pratica in sala settoria

09.00 - 10.00

Componentistica Implantare e materiali da rigenerazione

10.00 - 13.00

Esercitazioni pratiche

13.00 - 14.00

Lunch

14.00 - 18.00

Esercitazioni pratiche

*Coffee station full day

Sabato 26

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