



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche  
e Maxillo Facciali.  
Via Caserta 6, 00161 Roma

## MASTER IN IMPLANTOLOGIA ORALE OSSEO-INTEGRATA: TECNICHE CHIRURGICHE E PROTESICHE

*Master Annuale di II Livello A.A. 2019/2020*

**Direttore: Prof. Giorgio Pompa**



Il Master ha la durata di un anno accademico ed è suddiviso in dodici incontri da 2 giorni ciascuno. La partecipazione rilascerà **60 C.F.U.** ed esenterà dall'acquisizione dei crediti E.C.M. per l'intero anno 2020.

### OBIETTIVI DEL MASTER:

Il Master ha la finalità di formare i professionisti negli aspetti più attuali dell'implantoprotesi, tramite l'uso dei materiali più moderni, delle tecniche più avanzate nella chirurgia rigenerativa, implantare e nella gestione protesica dei casi complessi. L'obiettivo è quello di permettere al partecipante di pianificare ed affrontare con sicurezza sia i piccoli interventi implantari che le riabilitazioni complesse, ove siano richieste procedure di rigenerazione ossea e tissutale. Verranno inoltre discusse ed approfondite tutte le possibili soluzioni protesiche del caso implantare: dalle tecniche da impronta alla gestione del provvisorio, fino alla scelta della protesi fissa o rimovibile adeguata ai diversi casi clinici.

### ORGANIZZAZIONE DIDATTICA:

L'attività didattica è articolata in **lezioni teoriche**, tenute da relatori nazionali ed internazionali, ed **esercitazioni pratiche**. Inoltre ogni partecipante potrà effettuare la **pratica clinica** presso la UOC di Chirurgia Orale (Direttore Prof. Giorgio Pompa).

### ARGOMENTI:

- Il piano di trattamento in implanto-protesi: valutazioni cliniche, protesiche e radiologiche
- La progettazione digitale del caso implantare
- Anatomia chirurgica dei mascellari
- Le controindicazioni all'implantologia
- La gestione del paziente a rischio
- Lembi e suture in implantologia
- Sistematiche implantari a confronto
- Tecniche chirurgiche standard e avanzate
- Biomateriali: GBR e rialzo di seno
- La preservazione dell'alveolo post-estrattivo
- La gestione e l'aumento dei tessuti molli peri-implantari
- La chirurgia computer guidata statica e navigata
- Tecniche di impronta ed il provvisorio in implantoprotesi
- Protesi fissa e rimovibile: come e perché
- L'evoluzione e la scelta dei materiali protesici
- Complicanze protesiche e biologiche
- Le riabilitazioni nel settore estetico

**Febbraio 21-22**  
**Marzo 06-07**  
**Aprile 03-04**  
**Maggio 08-09**  
**Giugno 05-06**  
**Giugno 19-20**  
**Luglio 10-11**  
**Settembre 11-12**  
**Ottobre 23-24**  
**Novembre 06-07**  
**Dicembre 04-05**  
**Gennaio 15 esame**



### RELATORI:

Prof.ssa Susanna Annibaldi, Dott. Marco Antonelli, Odt. Roberto Canalis, Dott. Raffaele Cavalcanti, Prof. Andrea Cicconetti, Prof.ssa Maria Paola Cristalli, Prof. Pietro Felice, Dott. Nicola Ferrigno, Dott. Santo Garrochio, Dott. Francesco Germano, Dott. Gerardo La Monaca, Dott. Mauro Laureti, Dott. Nikolay Makarov, Dott. Alberto Maltagliati, Dott. Marco Nicastro, Dott. Piermarco Palattella, Dott. Piero Papi, Dott. Roberto Pistilli, Prof. Giorgio Pompa, Dott. Claudio Sepe, Dott. Filippo Tomarelli, Dott. Piero Venezia



Con il contributo non condizionante di:



Il Master è aperto a coloro che sono in possesso di una laurea Specialistica/Magistrale in Medicina e Chirurgia 46/S-LM-41 e/o Odontoiatria e protesi dentaria 52/S; LM-46.

**La domanda di iscrizione dovrà pervenire entro il 15 gennaio 2020.** (non è prevista prova di ammissione)

Codice corso di studio: **29483**

Il candidato ammesso al Master dovrà sostenere il pagamento della **quota di iscrizione pari ad € 4000** (quattromila).

La quota potrà essere versata in unica soluzione entro il 17 Febbraio 2020 oppure in due rate (da € 2000), con scadenza rispettivamente il 15 Febbraio 2020 ed il 29 Maggio 2020.

Contatti:

[giorgio.pompa@uniroma1.it](mailto:giorgio.pompa@uniroma1.it)

[masterimplantologia.soms@uniroma1.it](mailto:masterimplantologia.soms@uniroma1.it)

### CORSO DI FORMAZIONE:

Tutti gli iscritti al Master avranno inoltre la possibilità di partecipare (a quota agevolata) al Corso teorico-pratico di Anatomia chirurgica implantare dei mascellari su cadavere. Il suddetto corso avrà luogo a Verona (Iclo Teaching and Research Center, Via Torricelli 15/A) nelle due giornate del 3 e 4 luglio 2020.

CORSO DI FORMAZIONE IN  
**ANATOMIA CHIRURGICA IMPLANTARE DEI MASCELLARI**

**03-04 LUGLIO 2020, VERONA**

SEDE DEL CORSO: ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER  
VIA TORRICELLI 15/A

