

ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	PARODONTOLOGIA - PERCORSO C
2	Denominazione in Inglese	Periodontology - C
3	Livello	Secondo
4	Dipartimento	Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	<u>32684</u>
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	n.d.
10	Sede delle attività didattiche	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	<p>Il Master in Parodontologia (PERCORSO C), si pone gli obiettivi formativi previsti dai Quality Standards For Graduate Programs in Periodontology della Federazione Europea di Parodontologia (EFP) per il terzo di tre anni di formazione post-laurea in Parodontologia. Questo percorso rappresenta la continuazione del PERCORSO A e del PERCORSO B.</p> <p>Gli obiettivi formativi sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conseguire le conoscenze teoriche e cliniche per la gestione chirurgica dei tessuti parodontali duri e molli in previsione della terapia implantare;
-----------	----------------------------	--



		<ul style="list-style-type: none">• Sapere pianificare un trattamento implantare;• Sapere eseguire un corretto posizionamento implantare;• Conoscere in modo approfondito la letteratura scientifica classica e recente in ambito di terapia implantare;• Conseguire una capacità didattica attraverso la presentazione e la discussione dei propri casi clinici e la preparazione di seminari;• Sapere sviluppare e condurre progetti di ricerca.
14	Risultati di apprendimento attesi	<p>Conoscenze:</p> <ul style="list-style-type: none">• Avere una conoscenza approfondita del processo di osteointegrazione e della biologia dei tessuti peri-implantari.• Avere una conoscenza completa sugli sviluppi dell'implantologia e delle varie tipologie di impianti dentali e delle tecniche chirurgiche in uso;• Essere competenti nelle indicazioni e controindicazioni al posizionamento di diverse tipologie di impianti dentali e saperne analizzare vantaggi e svantaggi, così come le alternative;• Essere competenti in tutti gli aspetti della terapia implantare, dal posizionamento al mantenimento degli impianti dentali;• Avere una conoscenza completa dei meccanismi immunologici (cellulari) coinvolti nella risposta infiammatoria nei tessuti molli peri-implantari.• Avere una conoscenza completa dei vari meccanismi (cellulari) che portano alla perdita ossea attorno agli impianti dentali;• Avere competenza nel trattamento meccanico, chirurgico e / o antimicrobico delle patologie peri-implantari. <p>Capacità:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sapere documentare ed eseguire una terapia chirurgica implantare, compreso il posizionamento chirurgico di impianti dentali in tutte le aree della dentatura, nei pazienti sia completamente che parzialmente edentuli;



		<ul style="list-style-type: none">• Sapere documentare ed eseguire procedure di aumento osseo e procedure chirurgiche dei tessuti molli in combinazione con gli impianti dentali;• Essere in grado di valutare i risultati del trattamento e di eseguire eventuali ulteriori procedure necessarie per il mantenimento (terapia di supporto parodontale) o migliorare il risultato del trattamento ottenuto;• Essere in grado di diagnosticare e trattare le malattie peri-implantari.
15	Settori Scientifico Disciplinari	Med/28
16	Numero minimo	4 iscritti
17	Numero massimo	4 iscritti
18	Uditori ammissibili	No
19	Corsi Singoli	No
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	Italiano e Inglese

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 10.000
23	Articolazione del pagamento	due rate di pari importo

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste

24	Risorse logistiche	Aule, laboratori, biblioteche
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.



26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	1
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	7
28	Risorse di docenza a contratto	n.d.