

PIANO FORMATIVO

Master universitario di Secondo livello in

PARODONTOLOGIA – PERCORSO B

1	Anno accademico	2022-2023
2	Direttore	Prof. Andrea Pilloni
3	Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none"> - Prof. Antonella Polimeni - Prof. Ersilia Barbato - Prof. Gianluca Gambarini - Prof. Livia Ottolenghi - Prof. Fabrizio Guerra - Prof. Andrea Pilloni - Prof. Prof. Umberto Romeo
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	11/04/2022
5	Data di inizio delle lezioni	01/02/2023
6	Calendario didattico	Lunedì - Martedì – Mercoledì – Giovedì - Venerdì Full-time
7	Eventuali partner convenzionati	Da definire
8	Requisiti di accesso	Medicina e Chirurgia (46/S; LM-41) Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (52/S; LM-46)
9	Prova di selezione	Prevista
10	Sede attività didattica	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo - Facciali
11	Stage	UOD Percorso Diagnostico Odontoiatrico Complesso, Divisione di Parodontologia [DAI Testa Collo], sita in viale Regina Elena 287/A – 00161 ROMA.
12	Modalità di erogazione della didattica	in presenza infrasettimanale
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	n.d.
14	Contatti Segreteria didattica	<p>Indirizzo Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali via Caserta 6 - 00161, Roma [III piano – stanza 323]</p> <p>Telefono</p>



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

		06.49918152 e-mail andrea.pilloni@uniroma1.it parodontologia@uniroma1.it
--	--	--

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
TERAPIA CHIRURGICA OSSEO-RESETTIVA	Razionale ed evidenza per la chirurgia osseo – resettiva; i difetti ossei e i difetti di forzazione	PROF. ANDREA PILLONI DOCENTE DA DEFINIRE DOCENTE DA DEFINIRE	MED/28	3	Lezioni frontali	Prevista scritta e orale
	Risultati a lungo termine della chirurgia osseo-resettiva e confronto vs terapia non chirurgica e chirurgica conservativa					
	Procedure chirurgiche nella gestione dei tessuti molli: lo strumentario chirurgico e il lembo a riposizionamento apicale					
	Procedure chirurgiche nella gestione dei tessuti molli: il lembo palatino assottigliato e il cuneo distale					

	<p>Procedure chirurgiche nella gestione dei tessuti molli: i lembi a spessore totale e parziale e le suture</p> <p>Procedure chirurgiche nella gestione dei tessuti duri: lo strumentario chirurgico, l'osteoplastica e l'ostectomia e il trattamento dei crateri interdentali</p> <p>Procedure chirurgiche nella gestione dei tessuti duri: il trattamento dei difetti infra-ossei</p> <p>Chirurgia osseo- resettiva con tecnica di preservazione di fibre (FibReOrs)</p> <p>Allungamento di corona clinico: razionale, indicazioni e procedure chirurgiche</p> <p>Allungamento di corona clinico combinato o in alternativa all'approccio ortodontico</p> <p>Chirurgia osseo - resettiva nel trattamento della eruzione passiva alterata</p> <p>Chirurgia osseo-resettiva nel trattamento dei difetti di forcazione di 1°, 2° e 3°</p> <p>Protocolli post-operatori in chirurgia osseo – resettiva; biologia della guarigione della</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>chirurgia osseo – resettiva</p> <p>Esercitazioni pre-cliniche su modelli della gestione dei tessuti molli, duri e resezione radicolare</p>					
<p>TERAPIA CHIRURGICA RIGENERATIVA</p>	<p>Principi di rigenerazione parodontale</p> <p>Razionale ed evidenza per la chirurgia rigenerativa</p> <p>Fattori legati al paziente, al dente e al sito</p> <p>Le incisioni con preservazione di papilla (PPT, MPPT, SPPT)</p> <p>Chirurgia rigenerativa con sollevamento di un solo lembo e i lembi minimamente invasivi (SFA, MIST, M-MIST)</p> <p>Procedure chirurgiche nella detersione del difetto infra-osseo e nel trattamento della superficie radicolare</p> <p>I materiali da innesto</p> <p>La rigenerazione tissutale guidata (GTR)</p> <p>L'impiego di membrane non-riassorbibili e riassorbibili</p>	<p>PROF. ANDREA PILLONI</p> <p>DOCENTE DA DEFINIRE</p> <p>DOCENTE DA DEFINIRE</p>	<p>MED/28</p> <p>MED/28</p> <p>MED/28</p>	<p>3</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>Lezioni frontali</p>	<p>Prevista</p> <p>Scritta e orale</p>

	<p>I fattori di crescita, le amelogenine e l'acido ialuronico</p> <p>La rigenerazione parodontale dei difetti di forcazione</p> <p>Le tecniche di sutura in chirurgia parodontale rigenerativa</p> <p>Risultati a lungo termine della chirurgia parodontale rigenerativa</p> <p>Tecniche e materiali innovativi nella chirurgia parodontale rigenerativa</p> <p>Esercitazione pre-clinica su modelli</p>					
<p>TERAPIA CHIRURGICA MUCOGENGIVALE</p>	<p>Eziologia e patogenesi della recessione gengivale</p> <p>Ipersensibilità dentinale – diagnosi e trattamento</p> <p>Lesioni cervicali non cariose – diagnosi e trattamento</p> <p>Procedure di aumento gengivale – razionale e indicazioni</p>	<p>PROF. ANDREA PILLONI</p> <p>DOCENTE DA DEFINIRE</p> <p>DOCENTE DA DEFINIRE</p>	<p>MED/28</p> <p>MED/28</p> <p>MED/28</p>	<p>3</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>Lezioni frontali</p>	<p>Prevista Scritta e orale</p>

	<p>Procedure di ricopertura radicolare – razionale e risultati a lungo termine</p> <p>Free gingival grafts</p> <p>Lembo ad avanzamento coronale con incisioni di rilasciamento</p> <p>Lembo ad avanzamento coronale senza incisioni di rilasciamento</p> <p>Lembi ruotati lateralmente e le tecniche a tunnel</p> <p>Innesti di tessuto connettivo autologo</p> <p>Alternative agli innesti di tessuto connettivo autologo</p> <p>Esercitazione pre-clinica su modelli</p>					
SEMINARI DI DISCUSSIONE CASI CLINICI	Discussione settimanale dei casi clinici	<p>PROF. ANDREA PILLONI</p> <p>PROF. FABRIZIO GUERRA</p> <p>DOCENTE DA DEFINIRE</p>	<p>MED/28</p> <p>MED/28</p> <p>MED/28</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Lezioni, Esercitazioni, Seminari</p>	<p>Non prevista</p> <p>Fare clic o toccare qui per immettere il testo.</p>

SEMINARI DI REVISIONE DELLA LETTERATURA	Seminari settimanali di discussione e di analisi critica della letteratura parodontale	PROF. ANDREA PILLONI	MED/28	1	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Scritta e orale
		DOCENTE DA DEFINIRE	MED/28	2		
		DOCENTE DA DEFINIRE	MED/28	1		
ATTIVITA' DI RICERCA	<p>Ogni studente è guidato nella revisione della letteratura, nella progettazione e conduzione di un protocollo di ricerca e nella preparazione di un articolo scientifico.</p> <p>L'avanzamento del progetto di ricerca è monitorato con cadenza bimestrale.</p>	PROF. ANDREA PILLONI	MED/28	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista Fare clic o toccare qui per immettere il testo.
		PROF. ANTONELLA POLIMENI	MED/28	1		
		PROF. ERSILIA BARBATO	MED/28	1		
		PROF. LIVIA OTTOLENGHI	MED/28	1		
		PROF. GIANLUCA GAMBARINI	MED/28	1		
		PROF. UMBERTO ROMEO	MED/28	1		
		DOCENTE DA DEFINIRE	MED/28	3		

Tirocinio/Stage	Frequenza dell' UOD Percorso Diagnostico Odontoiatrico Complesso, Divisione di Parodontologia [DAI Testa Collo], per l'espletamento di tirocini e stage, sotto la guida di tutors.	SSD non richiesto	20	<i>UOD Percorso Diagnostico Odontoiatrico Complesso, Divisione di Parodontologia [DAI Testa Collo], sita in viale Regina Elena 287/A – 00161 ROMA</i>
Altre attività	-	SSD non richiesto	-	<i>Seminari, convegni ecc...</i>
Prova finale		SSD non richiesto	1	<i>VERIFICA SCRITTA/ORALE PRESENTAZIONE DI UN CASO CLINICO TRATTATO PRESENTAZIONE PROGETTO DI RICERCA</i>
TOTALE CFU			60	