

SCUOLA	MEDICINA E CHIRURGIA
ANNO ACCADEMICO	2014/2015
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE	Odontoiatria e Protesi dentaria
INSEGNAMENTO	Parodontologia II
TIPO DI ATTIVITÀ	B/1 (Caratterizzante)
AMBITO DISCIPLINARE	Discipline Odontoiatriche e Radiologiche
CODICE INSEGNAMENTO	83861
ARTICOLAZIONE IN MODULI	NO
NUMERO MODULI	==
SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	MED 28
DOCENTE RESPONSABILE	Pio Domenico Gallo Ricercatore confermato Università di Palermo
CFU	5
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	75
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	50
PROPEDEUTICITÀ	Secondo regolamento
ANNO DI CORSO	V
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI	Indicata su sito web del Corso di Laurea
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Lezioni frontali
MODALITÀ DI FREQUENZA	Obbligatoria
METODI DI VALUTAZIONE	Prova Orale
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi
PERIODO DELLE LEZIONI	Primo semestre
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	Redatto annualmente nel mese di settembre
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	Mart. e Giov. 13.00-14.30

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione:

Conoscenza degli strumenti, delle tecniche, degli scopi, delle indicazioni e controindicazioni del trattamento chirurgico parodontale.

Conoscenza delle metodiche di diagnosi clinica e strumentale necessarie per la programmazione e l'esecuzione della terapia parodontale chirurgica

Conoscenza delle tecniche chirurgiche parodontali.

Conoscenza dell'anatomia e comprensione della fisiologia dei tessuti perimplantari,

Conoscenza dell'epidemiologia, della fisiopatologia e della classificazione delle malattie perimplantari,

Conoscenza degli strumenti usati per la diagnosi e la terapia delle patologie perimplantari placca-indotte

Capacità di utilizzare il linguaggio specifico proprio delle discipline specialistiche Parodontologia e Implantologia

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

Capacità di comprendere natura, vantaggi e limiti della chirurgia parodontale e perimplantare.

Autonomia di giudizio: capacità di formulare autonomamente

- diagnosi e piano di trattamento di casi parodontali complessi che necessitino di trattamento chirurgico
- diagnosi e piano di trattamento delle patologie perimplantari placca-indotte

Abilità comunicative: Capacità di esporre in maniera corretta i casi clinici. Capacità di presentare al paziente natura, vantaggi e limiti della chirurgia parodontale e perimplantare e le diverse alternative di piano di trattamento

Capacità trasmettere al paziente le indicazioni utili per il controllo domiciliare dell'igiene orale dopo chirurgia parodontale e in presenza di impianti

Capacità d'apprendimento: capacità di aggiornare le conoscenze acquisite mediante la consultazione della letteratura internazionale. Capacità di seguire, utilizzando le conoscenze acquisite nel corso, sia master di secondo livello, sia corsi d'approfondimento sia seminari specialistici nel settore della parodontologia e dell'implantologia.

OBIETTIVI FORMATIVI DEL CORSO

L'obiettivo formativo di questo Corso consiste nel dare agli studenti gli elementi necessari per la formulazione di un corretto piano di trattamento delle parodontiti gravi e delle patologie perimplantari placca-indotte

CORSO	PARODONTOLOGIA
ORE FRONTALI COMPLESSIVE 50	OBIETTIVI SPECIFICI - conoscere le metodiche di diagnosi clinica e strumentale necessarie per la corretta programmazione della terapia parodontale chirurgica e della terapia delle patologie perimplantari placca-indotte - conoscere le indicazioni e controindicazioni per il trattamento chirurgico delle patologie parodontali e perimplantari - conoscere le metodiche chirurgiche parodontali e perimplantari - conoscere i rapporti fra patologie parodontali ed endodonzia ed ortodonzia
ORE FRONTALI PER ARGOMENTO	Programma
3	Diagnosi clinica e strumentale dei difetti ossei parodontali
2	Chirurgia parodontale: scopi, indicazioni e controindicazioni.
4	Chirurgia parodontale d'accesso: lembi parodontali,
3	Gengivectomia. Chirurgia parodontale ossea resettiva.
4	Chirurgia parodontale mucogengivale: procedure di aumento di gengiva aderente.
4	Chirurgia parodontale mucogengivale: tecniche di ricopertura radicolare.
2	Chirurgia parodontale mucogengivale: tecniche di allungamento di corona clinica.
4	Terapia parodontale rigenerativa.
2	Treatmento di elementi con coinvolgimento delle forcazioni
2	Rapporti fra endodonzia e parodontologia
2	Rapporti fra ortodonzia e parodontologia. Trauma oclusale

3	L'osteointegrazione
4	I tessuti perimplantari
3	La diagnosi perimplantare
4	Patologie perimplantari placca indotte: eziopatogenesi e clinica
2	Terapia non chirurgica delle patologie perimplantari placca-indotte
2	Terapia chirurgica della perimplantite
TESTI CONSIGLIATI	
	Lindhe J, Karring T, Lang NP. Parodontologia e odontoiatria implantare, V edizione; Edi.Ermes, Milano, 2008