

Implantologia corso integrato <i>Odontoiatria chirurgica e riabilitativa</i>		
Codice Disciplina : MS0329	Settore : MED/28	CFU: 2
Codice Corso integrato : MS0383		
Docente: Rocchetti Vincenzo	Ore : 20	Corso di Laurea : Igiene dentale Anno : III Semestre : I

Obiettivo del modulo

Al termine del corso lo studente deve conoscere l'istologia e l'anatomia dei tessuti ossei conoscere i concetti di fibrointegrazione, osteofibrointegrazione e osteointegrazione, inoltre conoscere i vari tipi di impianti osteointegrati le modalità di inserimento degli stessi. Come si effettua una corretta igiene pre-implantare, durante il periodo dell'inserimento degli impianti ed il mantenimento degli stessi in situ. Avere bene presente il concetto di perimplantite.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in grado di raccogliere un'anamnesi e compilare una cartella clinica, eseguire un esame obiettivo dento-implantologico, riconoscere le principali e più frequenti affezioni degli impianti.

Programma del corso

Storia dell'implantologia
 Tipi di impianti
 Tecniche implantologiche
 Fibrointegrazione
 Osteofibrointegrazione
 Osteointegrazione.
 Classi e densità ossea
 Implantologia post-estrattiva
 Il carico immediato
 Il carico differito
 Protesizzazione degli impianti.
 Istruzioni post-operatorie per il paziente
 Il ruolo dell'igienista dentale nel paziente implantologico
 Programmi di richiami periodici

Esercitazioni - Tirocinio

Conoscenza delle curettes indicate per il mantenimento degli impianti protesizzati. Raccolta fotografica, raccolta radiografica (ortopantomografie Dentalscan). Conoscenza dei vari impianti osteointegrati.

Attività a scelta dello studente

Gli studenti hanno la possibilità di preparare, singolarmente o a gruppi, tesine per approfondire degli argomenti a scelta tra quelli oggetto del corso. Le tesine concorrono nella determinazione del voto finale complessivo della disciplina.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Personal computer.
 Videoproiettore.

Proiettore per diapositive.
Lavagna luminosa.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-Power Point.
Diapositive.
Lucidi per lavagna luminosa.
CD-ROM.

Materiali di consumo previsti

Lucidi per lavagna luminosa.

Eventuale bibliografia

Riabilitazione implantare. Carico immediato procedure cliniche e di laboratorio Autore Campioni Emanuele-Garocchio Santo. Editore Martina.
Implantologia Contemporanea Autore. Misch Carl E. Editore Elsevier

Verifica dell'apprendimento

Esame orale con domande inerenti gli argomenti trattati nel corso.
Lo studente deve dimostrare di conoscere l'anatomia dei tessuti parodontali, nonché tutti gli argomenti trattati nel corso, integrati con nozioni di istologia ed anatomia imprescindibili per comprendere il divenire delle varie affezioni.
Eventuali tesine verranno valutate per la determinazione del voto finale.