

TITOLO INSEGNAMENTO: Tecniche protesiche di Laboratorio
TITOLO INSEGNAMENTO: Prosthetic techniques of laboratory

CFU: 4 per le lezioni frontali; 3 di didattica pratica

Anno di corso/semestre: III anno, I semestre

Obiettivi formativi (in italiano): informare lo studente delle nozioni base che esistono tra un odontoiatra ed il lavoro di laboratorio.

Obiettivi formativi (in inglese): Tell to the student the basic news from dentistry to the work of laboratory

Programma dettagliato: Introduzione, progettazione, procedure e masticazione; Progettazione, valutazione criteri oggettivi fondamentali, corona clinica, rapporto interarcate; L'occlusione, il tavolo occlusale; la protesi totale: tutte le fasi di riabilitazione di un paziente edentulo; Gli elementi del tavolo occlusale; Curve di compensazione; Ceratura diagnostica, mock-up; Vari tipi di preparazione degli elementi dentali in protesi fissa; La rifinitura del margine, la resina ed i provvisori, realizzazione porta del impronta individuale, le impronte, caratteristiche dei diversi materiali di impronte, I modelli in gesso; Corone metallo/ceramiche metal free ed estetiche; Preparazione rifinitura del margine di un moncone (didattica); Impronte e colatura modelli (didattica); Relazione mandibolo cranica e tecniche di decondizionamento, gli articolatori; Inserimento nel modello di dente vero e registrazione interarcate, registrazione clinica della relazione centrica (didattica);

Docente: Prof. Baldi Domenico

Orario di ricevimento del docente/i: Il venerdì mattina previo appuntamento

Testi di riferimento: Tutti quelli di protesi

Aula web (si/no): No

Descrizione dei metodi di accertamento: esami in itinere

Modalità di erogazione (lezioni frontali, laboratorio, a distanza etc.): lezioni frontali e didattica pratica

Propedeuticità: come da regolamento

Sede: Padiglione 4, Ospedale S. Martino, Genova

Modalità di frequenza (obbligatoria, facoltativa): obbligatoria (minimo 75%) come da Statuto

Ore di didattica assistita:

- Lezione: 40

- Laboratorio: 24

- Esercitazione:

- Altro: