

## SYLLABUS DEL CORSO

### Odontoiatria Protetica II

2122-4-H4601D021-H4601D056M

---

#### Obiettivi

Conoscere le principali nozioni inerenti le indicazioni e il piano di trattamento in protesi mobile totale, parziale e su impianti, con particolare riferimento ai passaggi clinici e ai materiali.

#### Contenuti sintetici

Modalità di analisi e trattamento del paziente da un punto di vista protesico.

Protocolli operativi clinico-tecnici per la realizzazione di protesi impianto-supportate o impianto-ritenute.

Protocolli operativi clinico-tecnici per la realizzazione di protesi removibili parziali e totali

#### Programma esteso

##### Lezioni frontali:

Il piano di trattamento: indicazioni per la riabilitazione protesica su impianti.

- Indicazioni per i diversi tipi di protesi su impianti: overdenture, protesi fisse cementate ed avvitate.
- Protocolli per la passivazione delle travate metalliche.
- Materiali da rivestimento estetico per la protesi implantare.
- Impronta digitale e tecnologie CAD CAM in implantoprotesi

Il piano di trattamento: indicazioni per la riabilitazione protesica mobile.

- Indicazioni per diverse tipologie di protesi mobili: riabilitazioni parziali e riabilitazioni totali.
- I materiali e le tecniche di impronta in protesi mobile.
- Le fasi cliniche per la realizzazione dei manufatti protesici mobili: protesi totale, protesi parziale di resina e protesi scheletrata.
- I passaggi e le tecnologie odontotecniche per la realizzazione dei manufatti protesici mobili.

### **Esercitazioni pratiche:**

Differenti preparazioni dei monconi protesici, intarsi e faccette.

Modellazione di elementi dentali in dimensioni reali sui denti precedentemente preparati.

### **Prerequisiti**

Conoscenze approfondite sui principali materiali protesici.

Esaminare da un punto di vista estetico, biologico, fonetico e biomeccanico i differenti manufatti protesici.

Conoscenza base delle indicazioni dei principali piani di trattamento.

### **Modalità didattica**

Lezioni frontali ed esercitazioni pratiche in laboratorio, \_\_\_\_\_

### **Materiale didattico**

Dispensa e silde

Titolo: La riabilitazione estetica in protesi fissa

Autore: Fradeani Mauro - Barducci Giancarlo

Editore: Quintessenza

Titolo: Estetica e precisione. Procedure cliniche e di laboratorio

Autore: Massironi Domenico - Pascetta Romeo - Romeo Giuseppe

Editore: Quintessenza

### **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Secondo semestre

### **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Esame orale e valutazione dei monconi protesici, degli intarsi e delle faccette e degli elementi modellati in dimensioni reali realizzati in laboratorio, \_\_\_\_\_

### **Orario di ricevimento**

Mercoledì dalle 8.30 alle 10.00 su appuntamento.

---