

**ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA'**  
**corso integrato di Scienze medico-legali e gestionali**

<b>Codice Disciplina : MS0344</b> <b>Codice Corso integrato : MS0398</b>	<b>Settore : MED/28</b>	<b>CFU: 2</b>
<b>Docente:</b> <b>Rimondini Lia</b>	<b>Ore : 20</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Igiene dentale <b>Anno : III</b> <b>Semestre : II</b>

### **Obiettivo del modulo**

Il modulo ha l'obiettivo di fornire le informazioni circa l'epidemiologia delle malattie del cavo orale anche in relazione ad altre patologie sistemiche. Saranno fornite nozioni sul rilevamento degli indici epidemiologici delle malattie orali. Saranno fornite nozioni sulle modalità di prevenzione delle malattie orali. Al termine del corso lo studente dovrà essere in grado di progettare un intervento di prevenzione orale comunitaria.

### **Conoscenze ed abilità attese**

Lo studente deve essere in possesso di nozioni di epidemiologia, igiene e statistica. Lo studente deve essere in grado di effettuare un intervento di igiene professionale su paziente.

### **Programma del corso**

Epidemiologia della carie, delle lesioni non cariose dei tessuti duri della malattia parodontale e delle lesioni delle mucose orali.  
Definizione degli indici epidemiologici delle malattie del cavo orale. Principali modalità di intervento preventivo delle malattie del cavo orale (fluorizzazione, interventi di counseling, igiene orale). Progettazione di un intervento di prevenzione comunitaria di malattie del cavo orale.

### **Esercitazioni - Tirocinio**

Rilevamento indici epidemiologici di carie e parodontali  
Applicazioni di sigillanti  
Applicazioni di fluoroprofilassi topiche professionali

### **Attività a scelta dello studente**

Partecipazione a esercitazioni su Medline circa argomenti riguardanti l'odontoiatria preventiva e di comunità

### **Supporti alla didattica in uso alla docenza**

Videoproiettore, PC, collegamento ad Internet

### **Strumenti didattici**

Presentazione diapositive e siti internet didattici

### **Materiali di consumo previsti**

Diga di gomma, sigillanti, gel fluorurati

### **Eventuale bibliografia**

Il materiale didattico è costituito da reviews e articoli scientifici che saranno consegnati agli studenti all'inizio del corso

### **Verifica dell'apprendimento**

L'esame è costituito dalla elaborazione (scritta) , presentazione e discussione (orale) di un progetto di odontoiatria comunitaria