

**SCIENZE E TECNICHE DI IGIENE DENTALE III**  
**corso integrato di Scienze e tecniche di igiene dentale**

<b>Codice Disciplina : M0333</b> <b>Codice Corso integrato : M0332</b>	<b>Settore : MED/50</b>	<b>N° CFU: 3B + 3.50T</b>
<b>Docente:</b> <b>Rocchetti Vincenzo</b>	<b>Ore : 36</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Igiene dentale Anno : III Semestre : II

#### Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di fornire le informazioni circa l'eziopatogenesi delle lesioni dei tessuti duri del dente e si propone di promuovere l'apprendimento delle metodiche relative alla prevenzione primaria e secondaria dei tessuti duri del dente.

Lo studente dovrà dimostrare non solo di conoscere gli argomenti trattati nel corso, ma anche di saperli integrare con tutte le nozioni apprese nel suo iter scolastico.

#### Conoscenze ed abilità attese:

Lo studente deve essere in possesso di nozioni di anatomia, istologia, fisiologia dell'apparato stomatognatico, microbiologia.

#### Programma del corso

Strumenti per l'igiene orale professionale.  
Strumenti manuali. Strumenti meccanici. Affilatura degli strumenti.  
Strumenti per l'igiene orale domiciliare.  
Spazzolini da denti. Mezzi di pulizia interdentale. Idropulsori. Tecniche per l'igiene orale domiciliare.  
Motivazione.  
Istruzione sulle misure idonee per il controllo della placca batterica.  
Controllo meccanico. Controllo chimico. Controllo della dieta alimentare. Controllo delle abitudini alimentari.  
Tecniche di sbiancamento dentale.  
Utilizzo dei sigillanti.  
Utilizzo dei desensibilizzanti.

#### Esercitazioni - Tirocinio

Rilevamento indici di placca.  
Rilevamento indici di sanguinamento.  
Utilizzo apparecchio ad ultrasuoni.  
Sigillatura preventiva di solchi e fossette.

#### Attività a scelta dello studente

Partecipazione a esercitazioni su Medline circa argomenti riguardanti l'igiene orale.  
Partecipazione a seminari.

#### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore, PC, collegamento ad Internet.

## Strumenti didattici

Presentazione diapositive e siti internet didattici.

## Materiali di consumo previsti

Agli studenti verrà consegnata una copia cartacea delle immagini proiettate.

## Eventuale bibliografia

Atlante delle malattie della mucosa orale, J.J. Pindborg, Ed. Masson (1995)

Patologia e medicina del cavo orale, S. Gandolfo, C. Scully, M. Carrozzo, Ed. UTET (2002)

## Verifica dell'apprendimento

L'esame è costituito da una prova scritta con 3 domande aperte sugli argomenti del programma