

**PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II**  
**corso integrato di *Malattie odontostomatologiche***

<b>Codice Disciplina :</b> M0323 <b>Codice Corso integrato :</b> M0320	<b>Settore:</b> MED/28	<b>N° CFU:</b> 3B + 3.50T
<b>Docente:</b> <b>Foglio Bonda Pier Luigi</b>	<b>Ore:</b> 36	<b>Corso di Laurea :</b> Igiene dentale <b>Anno :</b> III <b>Semestre :</b> I

### Obiettivo del modulo

Fornire allo studente le conoscenze di base per lo studio delle più frequenti patologie non odontogene dell'apparato stomatognatico. Particolare rilievo sarà dato all'apprendimento delle metodologie di intercettazione precoce e di prevenzione, primaria e secondaria, di tali malattie. Il modulo si propone inoltre lo scopo di correlare tali patologie con le altre branche della medicina fornendo le basi fisiopatologiche delle principali procedure diagnostiche impiegate nella pratica medica e quindi un approccio olistico ed interdisciplinare al paziente.

### Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di: Medicina interna, Oncologia, Neurologia, Dermatologia e Farmacologia.

### Programma del corso

**Manifestazioni orali delle malattie ematologiche.**  
Fisiopatologia: mielopoiesi, eritrocateresi. Classificazione delle malattie ematologiche. Neutropenia, anemia, piatrinopenia. Manifestazioni orali di malattie ematologiche. Diagnosi. Ruolo dell'odontoiatra e dell'igienista dentale. Protocolli terapeutici locali.

**Manifestazioni orali di malattie dermatologiche.**  
Lichen, pemfigo, pemfigoide delle membrane mucose, aftosi. Eziologia, classificazione, diagnosi, protocollo terapeutico locale ed intercezione.

**Lesioni precancerose del cavo orale.**  
Leucoplachia omogenea e disomogenea, eritroplachia. Eziologia, classificazione, manifestazioni orali, diagnosi, protocollo terapeutico locale ed intercezione.

**Cancro orale.**  
Epidemiologia. Eziologia. Aspetti clinici. Principi di diagnosi e terapia. Prevenzione: primaria, secondaria e terziaria. Protocolli terapeutici locali.

**Glossopatie.**  
Intrinseche ed estrinseche. Epidemiologia. Eziologia. Aspetti clinici. Principi di diagnosi e terapia locale.

**La cura del cavo orale nel paziente oncologico e terminale.**  
Mucosite orale. Il trattamento del paziente radiotrattato e chemiotrattato. Fisiologia della salivazione. Iposalivazione. Protocolli terapeutici locali.

### Esercitazioni - Tirocinio

Il discente eseguirà un periodo di frequenza obbligatoria presso l'ambulatorio di Patologia Orale della Clinica Odontostomatologica in cui potrà seguire direttamente i percorsi diagnostico-terapeutici delle sopracitate patologie.

### Attività a scelta dello studente

Gli studenti hanno la possibilità di seguire seminari organizzati periodicamente presso la Clinica Odontostomatologica.

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

Proiettori, lavagna luminosa, videoproiettore e computer in dotazione all'aula.

### **Strumenti didattici**

Proiezione di diapositive e presentazioni in formato MS-Power Point.

### **Materiali di consumo previsti**

Agli studenti verrà consegnata copia cartacea di pubblicazioni inerenti la materia.

### **Eventuale bibliografia**

Testi consigliati:  
Atlante delle malattie della mucosa orale. J.J. Pindborg. Ed. Masson  
Patologia e Medicina del cavo orale. S. Gandolfo. Ed. UTET

### **Verifica dell'apprendimento**

Esame scritto costituito da tre domande, a risposta breve, inerenti gli argomenti trattati nel corso. La durata della prova è di h. 1,30. Lo studente dovrà dimostrare non solo di conoscere gli argomenti del corso, ma anche di saperli integrare con le nozioni apprese nel suo iter scolastico.