

**DERMATOLOGIA GENERALE E SPECIALISTICA**  
**corso integrato di Principi di medicina e farmacologia**

<b>Codice Disciplina : M0312</b> <b>Codice Corso integrato : M0309</b>	<b>Settore : MED/35</b>	<b>N° CFU: 2,5</b>
<b>Docente:</b> <b>Leigheb Giorgio</b>	<b>Ore : 16</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Igiene dentale Anno : II Semestre : II

#### Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di permettere l'apprendimento dei principi che consentono l'approccio allo studio della cute e dei suoi annessi. Esso consiste nelle modalità di rilievo dei sintomi obiettivi e soggettivi relativi alle varie patologie cutanee, con particolare riguardo alle patologie del cavo orale.

#### Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle nozioni fondamentali di Anatomia umana e di Fisiologia.

#### Programma del corso

Caratteristiche morfologiche ed anatomiche della cute. Istologia della cute. Cenni di fisiologia cutanea. Lesioni cutanee elementari patologiche primarie e secondarie. Dermatiti parassitarie. Virosi cutanee. Acne volgare. Psoriasi. Lichen Ruben Planus. Dermatiti bollose a patogenesi immunologica. Dermatiti da miceti-Candidosi. Tumori cutanei e Melanoma cutaneo. Malattie veneree e sessualmente trasmesse. Quadri clinici di glossiti.

#### Esercitazioni

non previste

#### Attività a scelta dello studente

non previste

#### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Presentazione in formato MS-Power Point.  
Proiezione di diapositive della Fototeca della Clinica Dermatologica.

#### Strumenti didattici

Videoproiettore e computer con collegamento internet in dotazione all'aula.  
Fototeca con migliaia di diapositive e CD relativi a casistica Clinica Dermatologica.

### Materiali di consumo previsti

non previsti

### Eventuale bibliografia

Testo e Atlante di Dermatologia, a cura di G. Leigheb, Edizioni EDIMES

### Verifica dell'apprendimento

L'esame finale è costituito da una prova scritta con domande a scelta multipla su tutti gli argomenti previsti dal programma. Per il superamento della prova lo studente dovrà dimostrare di aver appreso le nozioni fondamentali relative agli argomenti trattati durante le lezioni e le esercitazioni.