

## COURSE SYLLABUS

### Dermatology

2021-3-H4601D016-H4601D043M

---

#### Obiettivi

DERMATOLOGIA. Sulla base dell'anamnesi, dei sintomi, dell'esame della cute e di alcuni esami strumentali, lo studente deve sapere formulare una diagnosi dermatologica. Lo studente deve inoltre acquisire conoscenze applicative sui potenziali risvolti odontoiatrici di alcune malattie dermatologiche.

#### Contenuti sintetici

Il corso si prefigge di fornire allo studente gli strumenti necessari alla comprensione delle principali patologie neurologiche e dermatologiche e dei loro risvolti odontoiatrici.

#### Programma esteso

DERMATOLOGIA.

Struttura e funzione della cute. Semeiotica dermatologica morfologica.

Psoriasi. Dermatite atopica. Dermatite da contatto allergica ed irritativa.

Lesioni pigmentate: nevi, melanomi. Precancerosi, Ca a cellule basali e spinocellulare.

Patologie bollose: pemfigo, pemfigoide e dermatite erpetiforme.

Patologie immunomediate: lupus eritematoso, dermatomiosite, sclerodermia.

Malattie iatrogene cutanee (eritema fisso da medicamento, eritema polimorfo e malattie di Lyell).

Malattie sessualmente trasmesse: sifilide, streptobacilloso, linfogranuloma venereo, uretrite gonococcica e non gonococcica. AIDS.

Orticaria, Scabbia, Pediculosi, Acne, Lichen ruber planus. Patologie cutanee infettive (virali, micotiche e batteriche).

La cute come sede di metastasi. Sarcoma di Kaposi.

## **Prerequisiti**

Superamento degli esami del II anno di corso

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali ed esercitazioni

## **Materiale didattico**

DERMATOLOGY

1) Cainelli T, Gianetti A, Rebora A. Dermatologia Medica e Chirurgica. V edizione, Mc Graw Hill 2012.

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

Secondo semestre

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

Orale con verifica delle conoscenze e competenze acquisite durante il corso

## **Orario di ricevimento**

Lunedì 9:00-10:00

---