

## COURSE SYLLABUS

### Maxillofacial Surgery

2324-5-H4101D330-H4101D106M

---

#### Obiettivi

Il Corso ha la finalità di fornire allo studente attraverso lezioni frontali corredate di immagini le nozioni principali di Patologia e Chirurgia oncologica della bocca e delle ghiandole salivari includendo le fasi ricostruttive dei tessuti molli, duri e del nervo facciale; Patologie e Chirurgia traumatologica cranio-facciale dell'adulto e del bambino; Patologia e Chirurgia delle malformazioni infantili e dell'adulto.

#### Contenuti sintetici

CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE: Fornire allo studente attraverso lezioni corredate di immagini le nozioni principali di Patologia e Chirurgia oncologica della bocca e delle ghiandole salivari, Patologie e Chirurgia traumatologica cranio-facciale, Patologia e Chirurgia delle malformazioni infantili e dell'adulto, Patologia e chirurgia delle ustioni.

#### Programma esteso

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE  
TRAUMATOLOGIA DELLA FACCIA

- Lo studente deve conoscere i principali segni e sintomi delle fratture dello scheletro facciale, saper fare un esame obiettivo orientato all'evidenziazione di una possibile frattura, deve conoscere i principali esami radiologici utili alla diagnosi e conoscere cenni di terapia delle fratture delle singole sedi.  
TUMORI DEL CAVO ORALE, DELLE OSSA MASCELLARI E DELLE  
GHIANDOLE SALIVARI MAGGIORI E MINORI
- Lo studente deve conoscere i segni e sintomi riferibili a patologie oncologiche sia del cavo orale che delle

ossa mascellari e delle ghiandole salivari maggiori e minori, deve saper fare un esame obiettivo della cavità orale, dei mascellari e delle ghiandole salivari maggiori e minori, avere conoscenza dell'iter diagnostico di queste patologie nonché sapere le principali modalità terapeutiche.

#### MALFORMAZIONI CRANIO FACCIALI

- Lo studente deve conoscere l'embriologia della faccia al fine di poter riconoscere i principali quadri malformativi che colpiscono questa regione. Deve conoscere in oltre i principali problemi connessi con queste malformazioni al fine di formulare un corretto iter diagnostico e terapeutico dall'età neonatale.

#### CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA

- Lo studente deve conoscere le principali metodiche ricostruttive della faccia con le relative indicazioni sia per le ricostruzioni dei segmenti ossei che delle parti molli.

#### USTIONI

- Lo studente deve conoscere il meccanismo etiopatogenetico dei vari tipi di ustione, deve essere in grado di valutarne la gravità e l'estensione e mettere in atto i primi provvedimenti terapeutici.

## **Prerequisiti**

Conoscenze relative ai corsi propedeutici indicati nel regolamento del corso di laurea

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali saranno in lingua italiana e in presenza.

## **Materiale didattico**

Trattato di Patologia Chirurgica Maxillo-Facciale, Edizioni Minerva Medica

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

Primo semestre

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

Non sono previste prove in itinere. La prova finale è individuale e consiste in un orale . Il colloquio individuale ha lo scopo di verificare l' apprendimento degli argomenti svolti a lezione.

## **Orario di ricevimento**

Fissare un appuntamento con il docente

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---