



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## COURSE SYLLABUS

### Maxillofacial Surgery

2526-5-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 cute, bocca e delle ghiandole salivari includendo le fasi ricostruttive dei tessuti molli e duri del distretto cranio facciale; Patologie e Chirurgia traumatologica cranio-facciale dell'adulto e del bambino; Chirurgia delle malformazioni infantili e dell'adulto. Chirurgia delle ustioni e principi di guarigione delle ferite.

#### Contenuti sintetici

CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE: Fornire allo studente attraverso lezioni corredate di immagini le nozioni principali di Patologia e Chirurgia oncologica della cute, bocca e delle ghiandole salivari includendo le fasi ricostruttive dei tessuti molli e duri del distretto cranio facciale; Patologie e Chirurgia traumatologica cranio-facciale dell'adulto e del bambino; Chirurgia delle malformazioni infantili e dell'adulto.

CHIRURGIA PLASTICA: trattamento chirurgico dei tumori della pelle. Patologia e cura delle ustioni e delle ferite

#### Programma esteso

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE

TRAUMATOLOGIA : 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.

**FERITE**: Tumori cutanei della cavità e guarigione delle ferite. Gli studenti dovranno conoscere i principali tumori cutanei che richiedono un trattamento chirurgico ed i principi di trattamento delle ferite e della loro gestione.

## **Prerequisiti**

vedi Syllabus generale dell'insegnamento

## **Modalità didattica**

Le Lezioni frontali (DE) 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**

vedi Syllabus generale dell'insegnamento

## **Orario di ricevimento**

Fissare un appuntamento con il docente  
davide.sozzi@unimib.it

## Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ

---