

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

### **COURSE SYLLABUS**

## **Oral Surgery**

2122-4-H4601D020

#### Obiettivi

Il corso di chirurgia orale ha l'obiettivo di fornire le basi per la diagnosi e il trattamento delle lesioni dentarie e ossee di interesse chirurgico per gli odontoiatri. Attraverso la revisione della letteratura internazionale, vengono descritte le procedure chirurgiche e la gestione delle complicanze. Inoltre, gli obiettivi formativi includono l'approfondimento delle conoscenze sulla diagnostica, tecniche chirurgiche di base, anestesia locale e generale, e il trattamento delle patologie odontostomatologiche di interesse chirurgico

#### Contenuti sintetici

Il corso di Chirurgia Orale è un programma completo progettato per dotare i dentisti delle conoscenze e delle competenze fondamentali necessarie per la diagnosi e il trattamento delle lesioni dentali e ossee di interesse chirurgico. Il corso inizia con una panoramica dei principi di base della chirurgia orale, compresa l'anatomia e la fisiologia della cavità orale e delle strutture circostanti.

Il corso approfondisce poi le specifiche della diagnosi delle lesioni dentali e ossee. Gli studenti apprendono vari strumenti e tecniche diagnostiche, tra cui l'imaging radiografico e le procedure di biopsia. L'importanza di una diagnosi accurata viene enfatizzata, poiché costituisce la base per una pianificazione del trattamento efficace.

Il trattamento delle lesioni dentali e ossee costituisce una parte significativa del corso. Gli studenti vengono introdotti a varie procedure chirurgiche, tra cui l'estrazione dei denti, l'innesto osseo e la chirurgia correttiva della mascella. Il corso copre anche la gestione delle complicanze chirurgiche, fornendo agli studenti strategie per prevenire, identificare e affrontare potenziali problemi che possono sorgere durante o dopo l'intervento chirurgico.

Una parte integrante del corso è la revisione della letteratura internazionale. Questo permette agli studenti di rimanere aggiornati sulle ultime ricerche e avanzamenti nel campo della chirurgia orale. Fornisce loro anche una prospettiva più ampia, permettendo loro di comprendere e apprezzare il contesto globale dell'assistenza sanitaria orale.

Il corso include anche uno studio dettagliato dell'anestesia. Gli studenti apprendono sull'anestesia locale e generale, comprese le loro indicazioni, controindicazioni e potenziali complicazioni. Questa conoscenza è fondamentale, poiché garantisce il comfort e la sicurezza del paziente durante le procedure chirurgiche.

Infine, il corso mira ad approfondire la conoscenza degli studenti sulle malattie odontostomatologiche di interesse chirurgico. Questo include una vasta gamma di condizioni, da problemi comuni come la carie dentale e la malattia parodontale a condizioni più complesse come il cancro orale.

In sintesi, il corso di Chirurgia Orale fornisce un'educazione completa e ben arrotondata nel campo della chirurgia orale, preparando gli studenti a diagnosticare e trattare una vasta gamma di lesioni dentali e ossee, gestire le complicanze chirurgiche e rimanere aggiornati sulle ultime ricerche nel campo.

#### Programma esteso

Anatomia topografica del distretto cervico-maxillo-facciale. Fisiopatologia del distretto cervico-maxillo-facciale. Inquadramento anamnestico, diagnostico, clinico del paziente Radiologia generale e tecniche delle indagini diagnostiche in campo stomatologico e maxillo-facciale.

#### **Prerequisiti**

#### Modalità didattica

Tutte le lezioni sono svolte in presenza in modalità erogativa:

• 16 lezioni da 4 ore svolte in modalità erogativa in presenza.

#### Materiale didattico

Appunti e libri di testo consigliati

#### Periodo di erogazione dell'insegnamento

LEZIONE FRONTALE

#### Modalità di verifica del profitto e valutazione

COLLOQUIO SUGLI ARGOMENTI SVOLTI A LEZIONE E SUI TESTI DI ESAME

### Orario di ricevimento

MARTEDI 8.30

# **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE