



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Anestesia Generale e Speciale Odontostomatologica

2627-3-H4601D014-H4601D039M

Obiettivi

Al termine del corso lo studente dovrà conoscere i principi generali dell'anestesia generale e dell'anestesia loco-regionale in ambito odontostomatologico.

Lo studente dovrà inoltre acquisire conoscenze di base sulla valutazione preoperatoria, sul monitoraggio del paziente, sulle principali complicanze perioperatorie e sulle manovre anestesologiche di interesse per la pratica odontoiatrica.

Contenuti sintetici

Il modulo offre una trattazione dei principi fondamentali dell'anestesia generale e loco-regionale, con particolare riferimento alla valutazione del paziente, alla gestione anestesologica, al monitoraggio, alle complicanze e alle principali manovre anestesologiche in ambito odontostomatologico.

Programma esteso

Introduzione all'anestesia e cenni storici.
Principi di anestesia generale.
Principi di anestesia loco-regionale.
Valutazione preoperatoria del paziente.
Influenza delle comorbidità sulla gestione anestesologica.
Monitoraggio del paziente durante anestesia.
Principali complicanze durante anestesia.
Elementi di terapia del dolore.
Principali manovre anestesologiche di interesse odontostomatologico

Prerequisiti

Sono richieste conoscenze di base di anatomia, fisiologia, farmacologia e patologia generale

Modalità didattica

Lezioni frontali, discussione di esempi clinici ed eventuali dimostrazioni pratiche relative alle principali procedure anestesiolgiche di interesse odontostomatologico.

Materiale didattico

Materiale fornito dal docente, comprendente diapositive delle lezioni, testi di riferimento, documenti didattici e articoli o linee guida selezionati.

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo semestre.

Modalità di verifica del profitto e valutazione

La verifica del profitto è effettuata mediante prova scritta congiunta con il modulo di Farmacologia, finalizzata a valutare le conoscenze acquisite nei diversi moduli dell'insegnamento.

La valutazione terrà conto anche della presenza alle lezioni e della partecipazione attiva dello studente alle attività didattiche, inclusa l'interazione con il docente e con il gruppo durante la discussione di esempi clinici, casi applicativi e scenari proposti nel corso delle lezioni.

Orario di ricevimento

Su appuntamento.

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
