



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Anatomia Funzionale Apparato Stomatognatico

2122-1-H4601D037

---

#### Obiettivi

L'obiettivo del corso è integrare l'anatomia cranio-cervicale e stomatognatica con la componente funzionale evidenziando l'importanza delle costituzione e della morfologia delle singole parti per ottenere le specifiche funzioni come la masticazione, la deglutizione, la fonazione e la respirazione.

#### Contenuti sintetici

Analisi del funzionamento dell'apparato stomatognatico da un punto di vista alveolo dentale, muscolare e articolare. Ciò permette di creare un rapporto tra forma anatomica e funzionalità del sistema

#### Programma esteso

Analisi del movimento della mandibola, dell'osso ioide e del rachide cervicale durante i movimenti mandibolari, la masticazione e la deglutizione:

Attivazione muscolare

Movimento dei capi ossei articolari dell'ATM

Rapporto forma funzione dei diversi elementi dentali

Funzione morfogenetica del complesso oro-glosso-faringeo sulla sviluppo dello splancnocranio

Analisi dello sviluppo cranico

Cocetti base di posturologia e relazioni occluso-posturali

**Prerequisiti**

Anatomia normale e speciale dell'apparato stomatognatico

**Modalità didattica**

Lezione frontale

**Materiale didattico**

L. Fonzi

Anatomia funzionale e clinica dello splancnocranio

Edi.Ermes.

**Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Secondo semestre del 1° anno di corso

**Modalità di verifica del profitto e valutazione**

costante e partecipativa frequenza al corso

**Orario di ricevimento**

Su appuntamento previo contatto telefonico o via mail

---