

**Scheda insegnamento allegata al Regolamento didattico del CLM in Odontoiatria e protesi dentaria**

---

**Denominazione del corso integrato/AD:** DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 3

---

**Carico didattico in CFU:** 11**Anno di corso:** V**semestre di erogazione:** primo

---

**Obiettivi formativi specifici:**

Gli obiettivi formativi specifici del corso sono volti a fornire agli studenti una conoscenza approfondita dell'apparato stomatognatico, concentrandosi non solo sulla sua anatomia macroscopica e microscopica, ma anche sui vari tessuti umani per consentire un riconoscimento accurato e una corretta diagnosi d'organo. Il corso punta a far applicare le conoscenze di base di anatomia e fisiologia dell'apparato stomatognatico in relazione ai principi di occlusologia, includendo la riproduzione della dinamica mandibolare e l'analisi occlusale, con un focus particolare sulle disfunzioni occlusali. Inoltre, verrà data un'attenzione specifica ai trattamenti ortodontici, coprendo le caratteristiche dei principali apparecchi ortopedici-funzionali e del movimento dentale nel trattamento fisso multibracket, sia vestibolare che linguale, e nel trattamento con allineatori invisibili. Gli studenti impareranno a gestire il trattamento delle malocclusioni di III° e II° classe e saranno introdotti all'approccio ortodontico chirurgico, oltre che a quello estetico in ortodonzia. Queste competenze saranno ulteriormente sviluppate durante il tirocinio clinico integrato al corso, che verrà svolto in ambulatorio su pazienti, dove gli studenti potranno applicare direttamente le conoscenze fornite durante i corsi teorici in un ambiente clinico reale. Questo approccio integrato assicura che gli studenti non solo acquisiscano una solida base teorica, ma siano anche in grado di applicare queste conoscenze in pratica, preparandoli efficacemente per la loro futura carriera professionale nell'ambito dell'odontoiatria e dell'ortodonzia. Durante i 4 CFU di tirocinio integrato al corso di Discipline Odontostomatologiche 3, gli studenti avranno l'opportunità di mettere in pratica le conoscenze teoriche acquisite nei sottomoduli di Ortodonzia e Gnatologia in un ambiente clinico reale e su simulatori.

**Articolazione in moduli**

<i>Denominazione</i>	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>
<b>Ortodonzia</b>	MED/28	4
<b>Gnatologia</b>	MED/28	3
<b>tirocinio</b>		4

**Lingua di insegnamento:** italiano

---

**Modalità di verifica dell'apprendimento:**

La prova di esame è volta valutare in maniera integrata il raggiungimento da parte dello studente degli obiettivi specifici relativi ciascun insegnamento del corso con esami orali per valutare le conoscenze degli studenti in: Ortodonzia (anatomia e la fisiologia dell'apparato stomatognatico con un focus specifico sui trattamenti ortodontici, come il trattamento fisso multibracket vestibolare e linguale e il trattamento invisibile. Verranno anche esplorate le strategie per il trattamento delle malocclusioni di III° e II° classe, nonché l'approccio ortodontico chirurgico ed estetico); Gnatologia: (principi di occlusologia, la riproduzione della dinamica mandibolare, l'analisi occlusale e il trattamento delle disfunzioni occlusali; comprensione delle complesse interazioni tra le varie parti dell'apparato stomatognatico e il loro impatto sulla salute generale del paziente). Nella parte pratica dell'esame gli studenti saranno valutati sulla Ortodonzia (capacità di applicare trattamenti ortodontici specifici, inclusa la pianificazione e l'applicazione di apparecchi ortodontici e la gestione di casi complessi di malocclusioni; efficacia con cui gli studenti interagiscono con i pazienti e sul loro processo decisionale clinico); Gnatologia (diagnosticare e trattare disfunzioni occlusali; valutare e trattare i pazienti, con particolare attenzione alla precisione della diagnosi e alla qualità dei piani di trattamento).



UNIVERSITÀ

**LUM**

GIUSEPPE  
DEGENNARO

a.a. 2024-2025

Propedeuticità: Odontoiatria Pediatrica

---

Note: