



UNICAMILLUS

Corso di Laurea in Igiene Dentale

INSEGNAMENTO INTEGRATO: Protocolli igienici in odontoiatria chirurgica e riabilitativa

NUMERO DI CFU: 6

SSD: MEDS-16/A (ex MED/28)

Insegnamento: **Protesi**

NUMERO DI CFU: 2

SSD: MEDS-16/A (ex MED/28)

Insegnamento: **Protocolli igienici pre e post-chirurgici**

NUMERO DI CFU: 2

SSD: MEDS-16/A (ex MED/28)

Insegnamento: **Trattamento non chirurgico delle malattie peri-implantari**

NUMERO DI CFU: 2

SSD: MEDS-16/A (ex MED/28)

PREREQUISITI

Gli studenti devono possedere conoscenze di base di anatomia e fisiologia dell'apparato stomatognatico, patologia orale e generale, parodontologia, implantologia di base, igiene orale professionale e domiciliare, nonché nozioni di clinica odontostomatologica e prevenzione delle infezioni.

OBIETTIVI FORMATIVI

L'insegnamento ha l'obiettivo di fornire agli studenti conoscenze teoriche e competenze pratiche relative alla gestione igienica del paziente sottoposto a trattamenti chirurgici e riabilitativi in ambito odontoiatrico.

Il corso mira a sviluppare la capacità di applicare protocolli di igiene orale pre e post-chirurgici, di collaborare alla gestione del paziente protesizzato e implantare e di prevenire e trattare, con approccio non chirurgico, le patologie peri-implantari.

Al termine dell'insegnamento, gli studenti saranno in grado di operare in modo integrato con l'équipe odontoiatrica nel mantenimento della salute orale e nel successo a lungo termine delle riabilitazioni protesiche e implantari.

RISULTATI DELL'APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione (knowledge and understanding)

Gli studenti acquisiranno conoscenze sui principi della protesi odontoiatrica fissa e rimovibile, sui protocolli igienici pre e post-chirurgici, sulla fisiopatologia dei tessuti peri-implantari e sulle principali malattie peri-implantari. Comprenderanno il ruolo dell'igienista dentale nella prevenzione delle complicanze biologiche e meccaniche delle riabilitazioni odontoiatriche.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione (Applying knowledge and understanding)

Gli studenti saranno in grado di applicare protocolli di igiene orale personalizzati in pazienti sottoposti a chirurgia orale, implantologia e riabilitazioni protesiche. Sapranno eseguire procedure di mantenimento e trattamento non chirurgico delle malattie peri-implantari, utilizzando strumenti e tecniche adeguate nel rispetto delle competenze professionali.

Abilità comunicative (communication skills)

Gli studenti svilupperanno competenze comunicative efficaci per l'educazione e la motivazione dei pazienti sottoposti a trattamenti chirurgici e riabilitativi, fornendo indicazioni chiare sull'igiene orale domiciliare e collaborando in modo appropriato con il team odontoiatrico.

Autonomia di giudizio (making judgements)

Gli studenti matureranno la capacità di valutare le condizioni cliniche dei pazienti protesizzati e implantari, riconoscere i segni di complicanze biologiche e decidere, in autonomia e responsabilità, le strategie igieniche più appropriate, segnalando tempestivamente le situazioni che richiedono l'intervento dell'odontoiatra.

Capacità di apprendimento (learning skills)

Gli studenti svilupperanno capacità di apprendimento continuo e di aggiornamento professionale, attraverso l'analisi critica della letteratura scientifica e delle linee guida, al fine di migliorare la qualità degli interventi di prevenzione e mantenimento in ambito chirurgico e riabilitativo.

PROGRAMMA

Protesi

- Principi di protesi fissa, rimovibile e su impianti
- Materiali protesici e interazione con i tessuti orali
- Igiene orale nei pazienti protesizzati
- Complicanze biologiche e meccaniche delle protesi
- Ruolo dell'igienista dentale nel mantenimento protesico

Protocolli igienici pre e post-chirurgici

- conoscenza delle fasi di guarigione dopo chirurgia orale, parodontale e implantare
- Preparazione del paziente alla chirurgia orale, parodontale e implantare
- Indicazioni di igiene orale nel periodo post-operatorio
- Gestione del biofilm durante la guarigione dei tessuti

Trattamento non chirurgico delle malattie peri-implantari

- Anatomia e fisiologia dei tessuti peri-implantari
- Peri-implantite e mucosite peri-implantare
- Diagnosi e classificazione delle patologie peri-implantari
- Strumentazione e tecniche non chirurgiche di trattamento
- Programmi di mantenimento e prevenzione delle recidive

MODALITÀ DI INSEGNAMENTO

L'insegnamento è strutturato in 60 ore di didattica frontale, di cui: 20 di Protesi, 20 di Protocolli igienici pre e post-chirurgici, 20 di Trattamento non chirurgico delle malattie peri-implantari. La didattica frontale prevede lezioni teoriche e seminari di approfondimento.

MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

La verifica della preparazione degli studenti avverrà con esame scritto seguito da una prova orale. Il test scritto sarà composto da 30 domande con risposte a scelta multipla, per ogni risposta esatta verrà assegnato un punto. Per accedere all'esame orale gli studenti dovranno aver totalizzato almeno un minimo di 18/30. Durante la prova orale la Commissione esaminatrice valuterà la capacità di apprendimento da parte degli Studenti nonché la capacità di applicare le conoscenze e si assicurerà che le competenze siano adeguate a sostenere e risolvere problemi affrontati nel corso integrato. Saranno inoltre valutati: autonomia di giudizio e le abilità comunicative secondo quanto indicato nei descrittori di Dublino.

Le conoscenze verranno valutate secondo i punteggi di seguito indicati:

< 18 insufficiente	Conoscenze frammentarie e superficiali dei contenuti, errori nell'applicare i concetti, esposizione carente.
18 - 20	Conoscenze dei contenuti sufficienti ma generali, esposizione semplice, incertezze nell'applicazione di concetti teorici.
21 – 23	Conoscenze dei contenuti appropriate ma non approfondite, capacità di applicare solo parzialmente i concetti teorici, presentazione dei contenuti accettabile.
24 – 26	Conoscenze dei contenuti appropriate, discreta capacità di applicazione dei concetti teorici, presentazione dei contenuti articolata.
27 - 29	Conoscenze dei contenuti precise e complete, buona capacità di applicare i concetti teorici, capacità di analisi e di sintesi, esposizione sicura e corretta.
30 - 30L	Conoscenze dei contenuti molto ampie, complete ed approfondite, capacità ben consolidata di applicare i concetti teorici e ottima padronanza espositiva, nonché eccellente capacità di analisi, di sintesi e di elaborazione di collegamenti interdisciplinari.

ATTIVITÀ DI SUPPORTO

Oltre all'attività didattica, gli studenti avranno l'opportunità di partecipare a seminari e corsi monografici. Gli argomenti delle attività non costituiscono materia di esame. I professori forniranno supporto durante e dopo le lezioni, su richiesta dello studente.

TESTI CONSIGLIATI E BIBLIOGRAFIA

Parodontologia clinica e implantologia orale, Jan Lindhe, ed EDRA

Igienista orale. Teoria e pratica professionale Abbinante A.Ardizzone Cortesi V., ed. EDRA

La pratica clinica dell'igienista dentale, Esther M. Wilkins, ed PICCIN