



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

<b>DIPARTIMENTO</b>	Medicina di Precisione in area Medica, Chirurgica e Critica
<b>ANNO ACCADEMICO OFFERTA</b>	2019/2020
<b>ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE</b>	2021/2022
<b>CORSO DILAUREA</b>	IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)
<b>INSEGNAMENTO</b>	LABORATORIO PROFESSIONALE SPECIFICO
<b>TIPO DI ATTIVITA'</b>	F
<b>AMBITO</b>	10924-Laboratori professionali dello specifico SSD
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	15186
<b>SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI</b>	
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	CONIGLIO RITA                      Professore a contratto                      Univ. di PALERMO
<b>ALTRI DOCENTI</b>	
<b>CFU</b>	3
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	0
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLA DIDATTICA ASSISTITA</b>	30
<b>PROPEDEUTICITA'</b>	
<b>MUTUAZIONI</b>	
<b>ANNO DI CORSO</b>	3
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	2° semestre
<b>MODALITA' DI FREQUENZA</b>	Obbligatoria
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Giudizio
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	<b>CONIGLIO RITA</b> Mercoledì 16:00 18:00    Previo appuntamento

DOCENTE: Prof.ssa RITA CONIGLIO

<b>PREREQUISITI</b>	<p>Per poter comprendere i contenuti e gli obiettivi di apprendimento del corso, lo studente deve possedere conoscenze biomediche e igienico preventive, conoscenza e comprensione dei vari quadri clinici. Inoltre, dovrà aver applicato le norme basilari per relazionarsi con i pazienti, i principi della disciplina professionale quali requisiti per affrontare la prima esperienza di tirocinio, diretta all'acquisizione delle competenze di base e all'orientamento dello studente agli ambiti professionali di riferimento relativi al mantenimento dello stato di salute dei tessuti orali e alla prevenzione delle patologie infiammatorie a carico del parodonto.</p> <p>Conoscenza dei principali strumenti di valutazione della salute orale.</p>
<b>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</b>	<p>Conoscere e comprendere le attività cliniche e dimostrare capacità di valutazione, di competenza e applicabilità delle tecniche di igiene orale professionale</p> <p>Conoscere e comprendere le condizioni cliniche e dimostrare capacità di valutazione, di competenza e di individuazione di segni e sintomi, coadiuvato dalle informazioni anamnestiche del paziente.</p> <p>Conoscere e applicare metodi e/o terapie adeguate al benessere e alla salute del paziente nell'ambito del suo campo di applicazione</p> <p>Conoscenza dei vari modelli di terapia di igiene professionale in relazione al paziente con special need</p> <p>Capacità di applicare conoscenza, comprensione e ragionamento clinico.</p> <p><b>Autonomia di giudizio</b> Acquisire un'adeguata autonomia di giudizio in relazione alla corretta impostazione del quesito clinico ed all'appropriatezza del piano di trattamento oppure riconoscere la necessità di indicare il professionista di riferimento per la risoluzione del quesito clinico.</p> <p><b>Abilità comunicative</b> Applicazione delle conoscenze relative ai principi della comunicazione sia nella gestione delle relazioni all'interno del team sia nella gestione della relazione con il paziente.</p> <p><b>Capacità d'apprendimento</b> Essere in grado di approfondire le proprie conoscenze e competenze nell'ambito dell'aggiornamento e della formazione continua.</p>
<b>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</b>	<p>Idoneità</p> <p>La valutazione dell'apprendimento avverrà sulla base del report con le esercitazioni svolte durante il corso.</p> <p>Il report, per ogni strumento considerato, dovrà prevedere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Una breve descrizione</li><li>-Una descrizione del lavoro svolto in aula, con commento dei protocolli/profilo ottenuti</li><li>-Caso clinico assegnato</li></ul> <p>La verifica finale mira a valutare se lo studente abbia conoscenza e comprensione degli argomenti e abbia acquisito competenza interpretativa e autonomia di giudizio di casi concreti.</p> <p>La soglia della sufficienza sarà raggiunta quando lo studente mostra conoscenza e comprensione degli argomenti almeno nelle linee generali e abbia competenze applicative minime in ordine alla presentazione di casi concreti.</p>
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b>	<p>Favorire l'acquisizione di conoscenze, competenze e i principi della disciplina professionale quali requisiti per affrontare l'esperienza clinica, diretta all'acquisizione delle competenze di base e all'orientamento dello studente agli ambiti professionali di riferimento relativi al mantenimento dello stato di salute dei tessuti orali, alla prevenzione delle patologie infiammatorie a carico del parodonto e alle azioni di screening delle patologie del cavo orale. Il corso si propone di fornire allo studente le tecniche di base per la gestione del riunito odontoiatrico e della seduta operativa, utilizzando metodiche di relazione personalizzate con il paziente. Il corso inoltre si propone di fornire le metodologie per la cura del cavo orale nel paziente non autosufficiente e/o portatore di protesi mobile. Il corso di propone, in particolare, di fornire allo studente le tecniche di base per la gestione dello strumentario manuale e meccanico con il paziente affetto da malattia parodontale, anche con patologie sistemiche, e da patologia gengivale non correlata a placca.</p>
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	<p>Laboratorio con lezioni frontali integrative.</p> <p>Esercitazioni pratiche finalizzate all'applicazione degli strumenti di valutazione proposti</p>
<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	<p>Dispense del docente, protocolli ed ausili didattici</p> <p>Lecture notes by the teacher, protocols and teaching aids</p>

## PROGRAMMA

<b>ORE</b>	<b>Lezioni</b>
4	Implanto protesi. Definizione e mantenimento del paziente implantare
4	Dissertazioni elaborati su Mantenimento del paziente con gengivite non correlata a placca, diabetico, osteoporotico, xerostomico, e ortodontico.

  

<b>ORE</b>	<b>Esercitazioni</b>
3	Documentazione del paziente e metodi di esame clinico. I parte
4	Cartella clinica e indici-Poltrona odontoiatrica e strumenti-Esercitazioni su typodont PSR
2	Principi attivi: Zinco Cloruro e Clorexidina
4	Approfondimento su diagnosi parodontale
3	Principi attivi: Lattoferrina
3	Approfondimenti su tecniche e strumenti di debridement parodontale.
3	Dissertazione elaborati su complicanze orali e mantenimento del paziente: oncologico, in menopausa, trapiantato, cardiopatico, geriatrico e parodontopatico.