

INDIRIZZO SERVIZI SOCIO - SANITARI

Arti ausiliarie delle professioni sanitarie

ODONTOTECNICO

Il diplomato possiede le competenze necessarie per predisporre, nel laboratorio odontotecnico, apparecchi di protesi dentaria, su modelli forniti da professionisti sanitari abilitati.

E' in grado di:

- applicare tecniche di ricostruzione impiegando materiali e leghe per rendere il lavoro funzionale, apprezzabile esteticamente e duraturo nel tempo;
- osservare le norme giuridiche, sanitarie e commerciali che regolano l'esercizio della professione;
- dimostrare buona manualità e doti relazionali per interagire positivamente con i clienti;
- aggiornare costantemente gli strumenti del proprio lavoro, nel rispetto delle norme giuridiche e sanitarie che regolano il settore.

Sbocchi professionali:

- laboratorio odontotecnico (apparecchi di protesi dentaria su modelli forniti da medico-dentisti e odontoiatri)
- collaborazione con studi professionali di medico-dentista e odontoiatra
dimostratore Scientifico
- imprese industriali e commerciali per la produzione e distribuzione di materiali specifici del settore

A conclusione del percorso quinquennale, il Diplomato acquisisce le competenze di seguito indicate:

1. Utilizzare le tecniche di lavorazione necessarie a costruire tutti i tipi di protesi: provvisoria, fissa e mobile;
2. Applicare le conoscenze di anatomia della bocca, di biomeccanica, di fisica e di chimica per la realizzazione di un manufatto protesico.
3. Eseguire tutte le lavorazioni in gesso sviluppando le impronte e collocare i relativi modelli sui dispositivi di registrazione oclusale.
4. Correlare lo spazio reale con la relativa rappresentazione grafica e convertire la rappresentazione grafica bidimensionale in un modello a tre dimensioni.
5. Adoperare strumenti di precisione per costruire, levigare e rifinire le protesi.
6. Applicare la normativa del settore con riferimento alle norme di igiene e sicurezza del lavoro e di prevenzione degli infortuni.
7. Interagire con lo specialista odontoiatra;
8. Aggiornare le competenze relativamente alle innovazioni scientifiche e tecnologiche nel rispetto della vigente normativa.

Il titolo di studio consente l'accesso a tutte le facoltà universitarie con specifica vocazione per la laurea in professioni sanitarie, in Odontoiatria e Lauree Brevi dell'Area Sanitaria (Igienista Dentale, Assistente di Studio Odontoiatrico).

QUADRO ORARIO

Discipline	AREA GENERALE				
	1°biennio		2°biennio		5° anno
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza, Costituzione	1	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)		2			
Geografia	1				
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totali ore Area Generale	18	20	15	15	15
	AREA DI INDIRIZZO				
TIC	2 (1*)				
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Discipline sanitarie (Anatomia, Fisiologia e Igiene)	2	2	2		
<i>Compresenza* con Docenti tecnico-pratici</i>					
Gnatologia				2	3
Rappresentazione e Modellazione Odontotecnica	2	2	4 (4*)	4 (4*)	
Diritto e pratica commerciale, legislazione socio-sanitaria					2
Esercitazione di Laboratorio di Odontotecnica	4**	4**	7**	7**	8**
Scienze dei materiali dentali e laboratorio			4 (2*)	4 (2*)	4 (2*)
Totali ore Area di Indirizzo	12	12	17	17	17
Totali ore settimanali	32	32	32	32	32

Compresenza con Docenti tecnico-pratici*

*Insegnamento** affidato a Docenti tecnico-pratici*