

<b>Principali informazioni sull'insegnamento</b>	
Titolo insegnamento	GNATOLOGIA
Corso di studio	Odontoiatria e Protesi Dentaria
Crediti formativi	1
Denominazione inglese	GNATHOLOGY
Obbligo di frequenza	si
Lingua di erogazione	Italiano

<b>Docente responsabile</b>	Nome Cognome	Indirizzo Mail
	CRINCOLI Vito	vito.crincoli@uniba.it

<b>Dettaglio crediti formativi</b>	Ambito disciplinare	SSD	Crediti
	06	MED/28	1

<b>Modalità di erogazione</b>	
Periodo di erogazione	I semestre
Anno di corso	6°
Modalità di erogazione	Attività professionalizzanti (a gruppi)

<b>Organizzazione della didattica</b>	
Ore totali	72
Ore di corso	
Ore di studio individuale	12 ore per CFU-P

<b>Calendario</b>	
Inizio attività didattiche	22/10/2020
Fine attività didattiche	

<b>Syllabus</b>	
Prerequisiti	
Risultati di apprendimento previsti (declinare rispetto ai Descrittori di Dublino) (si raccomanda che siano coerenti con i risultati di apprendimento del CdS, riportati nei quadri A4a, A4b e A4c della SUA, compreso i risultati di apprendimento trasversali)	<p><b>Conoscenza e capacità di comprensione.</b> L'attività formativa professionalizzante intende fornire le conoscenze utili per comprendere, in un'ottica interdisciplinare, la fisiopatologia dell'apparato stomatognatico, con particolare riferimento alle problematiche occlusali e neuromuscolari. La materia si interfaccia, pertanto, con l'ortognatodonzia e con la protesi, nonché con alcune patologie sistemiche di interesse reumatologico e neurologico.</p> <p><b>Capacità di applicare conoscenza e comprensione.</b> L'attività formativa professionalizzante, attraverso l'analisi e la compilazione di una specifica cartella gnatologica e la valutazione di specifici esami strumentali di I e II livello, è finalizzata a fornire adeguati strumenti diagnostici e terapeutici.</p>

	<p><b>Autonomia di giudizio.</b> Attraverso lo studio comparativo di differenti approcci clinico-terapeutici, lo studente potrà migliorare la propria capacità di giudizio e di proposta in relazione allo specifico modello di intervento.</p> <p><b>Abilità comunicative.</b> Lo svolgimento dell'attività professionalizzante in raccordo con le altre figure di riferimento (strutturato universitario e personale del laboratorio odontotecnico) consentirà l'acquisizione della padronanza di una terminologia specialistica adeguata.</p> <p><b>Capacità di apprendimento.</b> La capacità di apprendimento sarà stimolata attraverso dall'esame obiettivo extra ed intraorale dei pazienti da parte dello studente, in qualità di I operatore.</p>
Contenuti di insegnamento	

<b>Programma</b>	<p>La cartella gnatologica.</p> <p>Gli esami strumentali.</p> <p>Articolatori ed arco facciale.</p> <p>Terapia:</p> <p>1) impronte arcate dentarie.</p> <p>2) funzionalizzazione dei dispositivi intraorali.</p>
Testi di riferimento	<p>1) E. Tanteri, A. Bracco, R. Prandi: Elementi di gnatologia. Dalla diagnosi alla riabilitazione. Vol. I e II. R C libri.</p> <p>2) R. Slavicek: Organo Masticatorio. Gamma dental edition.</p>
Metodi didattici	attività professionalizzanti.
Metodi di valutazione (indicare almeno la tipologia scritto, orale, altro)	<p>La prova consiste nell'effettuare un numero congruo di prestazioni (raccolta dati anamnestici, visita, presa delle impronte, scelta ed applicazione di dispositivi intraorali e loro funzionalizzazione nelle successive visite di controllo). Infine, una prova orale concorre alla valutazione finale dello studente.</p>

<p>Criteri di valutazione (per ogni risultato di apprendimento atteso su indicato, descrivere cosa ci si aspetta lo studente conosca o sia in grado di fare e a quale livello al fine di dimostrare che un risultato di apprendimento è stato raggiunto e a quale livello)</p>	<p>Obiettivo della prova: adeguata conoscenza teorica della materia e descrizione di procedure clinico-operative.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquisizione della conoscenza dell'anatomia dell'articolazione temporo-mandibolare.</li> <li>- Fisiologia e patologia della funzione masticatoria.</li> <li>- Terapia dei DCM.</li> </ul>
<p>Altro</p>	