



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO

**MARIA RITA GIUCA**

Anno accademico	2020/21
CdS	ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
Codice	293FF
CFU	4

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
APPROCCIO ODONTOSTOMED/28 MATOLOGICO INTEGRATO		LEZIONI	40	MARIO GABRIELE MARIA RITA GIUCA

Obiettivi di apprendimento

### *Conoscenze*

Al termine del corso lo studente deve aver acquisito le conoscenze ed avere le competenze necessarie per effettuare la visita al paziente, fare diagnosi, essere in grado di prescrivere esami diagnostici di primo e di secondo livello e stilare un piano di trattamento adeguato al tipo di patologia riscontrato.

### *Modalità di verifica delle conoscenze*

La verifica delle conoscenze verrà effettuata tramite esame orale.

### *Capacità*

Lo studente sarà in grado di effettuare l'esame obiettivo del paziente e la compilazione della cartella clinica.

### *Modalità di verifica delle capacità*

La verifica delle capacità verrà effettuata tramite prova clinica sul paziente e compilazione della cartella clinica riguardante l'anamnesi, l'esame obiettivo, la diagnosi, la richiesta di eventuali esami diagnostici e la formulazione del piano di trattamento.

### *Comportamenti*

Lo studente dovrà sviluppare le capacità relazionali e diagnostiche.

### *Modalità di verifica dei comportamenti*

La verifica dei comportamenti verrà effettuata tramite affiancamento di tutor.

### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Dal punto di vista propedeutico per la comprensione del corso è indispensabile aver acquisito conoscenze e competenze sulle tematiche di: patologia speciale odontostomatologica, farmacologia, odontoiatria preventiva, terapia chirurgica, ortodontica, protesica, conservativa.

### *Programma (contenuti dell'insegnamento)*

Modulo APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO:

- La gestione del paziente.
- Anamnesi familiare e personale.
- Anamnesi fisiologica, patologica remota: malattie dismetaboliche, sindromi emorragiche, epatopatie, allergie, cardiopatie.
- Il dolore craniofaciale: eziopatogenesi, diagnosi, diagnosi differenziale e terapia.
- Esame obiettivo extra e intra orale.
- Esame dentale, test di vitalità, esami diagnostici complementari.
- Le patologie infettive e infiammatorie delle mucose orali.
- La malattia focale odontogena.



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Bibliografia e materiale didattico

- Principi di clinica odontostomatologica (P. Gallenzi - R. Patini) ed. Martina
- Patologia e medicina orale (L. Montebugnoli) ed. Martina
- Odontoiatria clinica (R. Modica) Minerva Odontostomatologica

### Modalità d'esame

L'esame è composto da una prova pratica sul paziente, una prova scritta ed una prova orale.

*Ultimo aggiornamento 08/09/2020 13:59*