

UNIVERSITA' DEGLI STUDI ALDO MORO DI BARI
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

A.A. 2020-2021

- **Insegnamento : PEDODONZIA** nel C.I. Odontoiatria pediatrica

- **Anno di Corso :** V anno II semestre

- **Docente: prof.ssa Daniela Di Venere**

- **e-mail : daniela.divenere@uniba.it**

- **Corso di Laurea :** MAGISTRALE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

- **N CFU : 3 CFU/C e 2 CFU/P**

- **Sede del Corso :** Dipartimento Interdisciplinare di Medicina, sezione di Odontostomatologia

- **Modalità di erogazione:TRADIZIONALE**
-
-

- **Programma** Tecniche di comportamento e comunicazione con il paziente in età evolutiva.
- Gestione del paziente non collaborante.
- Sviluppo cranio-facciale; embriologia del cranio e della faccia. Odontogenesi. Eruzione dentaria.
- Anomalie dentarie: di numero, di forma e dimensione, di posizione e di eruzione, di struttura dello smalto e della dentina.
- Anomalie nello sviluppo del cranio e delle ossa mascellari.

- Sindromi con compromissione della testa e del collo (ad es. s. di Apert, s. di Crouzon. disostosi cleido-cranica, displasia ectodermica anidrotica, sindromi del I e II arco branchiale, fibromatosi gengivale idiopatica, s. di Gorlin, s. di Noonan).
- Odontoiatria preventiva in pedodonzia: igiene orale, profilassi (fluoro, sigillanti).
- La carie dentale in età pediatrica: early childhood caries. Il restauro dell'elemento dentario deciduo.
- L'endodonzia pedodontica: test di vitalità pulpare, incappucciamento pulpare diretto e indiretto, pulpotomia e pulpectomia, apicogenesi ed apacificazione.
- La traumatologia dentale: lesioni dei denti decidui e dei denti permanenti (trattamento e prognosi).
- La chirurgia pedodontica: anestesia nel bambino; estrazioni dentarie, frenulectomia.
- Parodontologia in età pediatrica; gengiviti, parodontiti, fibromatosi gengivali.
- Sviluppo dell'occlusione: cause di malocclusione/abitudini viziate; terapia intercettiva (controllo dello spazio, problematiche di eruzione); terapia miofunzionale.
- Malattie sistemiche con interessamento odontostomatologico.

- **Obiettivi del corso:** fornire allo studente gli elementi di base per una corretta valutazione delle patologie odontostomatologiche in età pediatrica con le loro peculiarità, attraverso un percorso diagnostico logico che comprende la conoscenza delle varie problematiche in relazione alle caratteristiche e all'età del paziente.

- **Testi : Testi di riferimento** (testi consigliati):

POLIMENI A.

Odontoiatria pediatrica

ElsevierMasson, 2012

- **Testi di approfondimento :**

- Madau M, Strohmenger L

Prevenzione e promozione della salute orale in età pediatrica

Ed. Quintessenza

-

- **Risultati dell'apprendimento : esame finale**

- **Organizzazione delle Didattica :lezioni frontali**

- **Modalità di frequenza : obbligatoria**

- **Metodo di valutazione : prova orale**

