



**UNIVERSITÀ DI PARMA**  
il mondo che ti aspetta

Tutte le info che ti occorrono su  
[ilmondochetiaspetta.unipr.it](http://ilmondochetiaspetta.unipr.it)

**Università degli Studi di Parma**  
Via Università 12 - 43121 Parma  
Tel. +39.0521.902111  
[www.unipr.it](http://www.unipr.it)

**URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico**  
urp@unipr.it  
Numero Verde 800.90.40.84



COSA C'È DI SPECIALE NELLO STUDIARE QUI?  
TE LO RACCONTANO I NOSTRI NUMERI

**800**   
tra professori  
e ricercatori

**27k**   
studenti provenienti  
da tutta Italia

**92**   
corsi di studio  
tra cui scegliere

**100%**   
la copertura delle borse  
di studio per gli aventi diritto

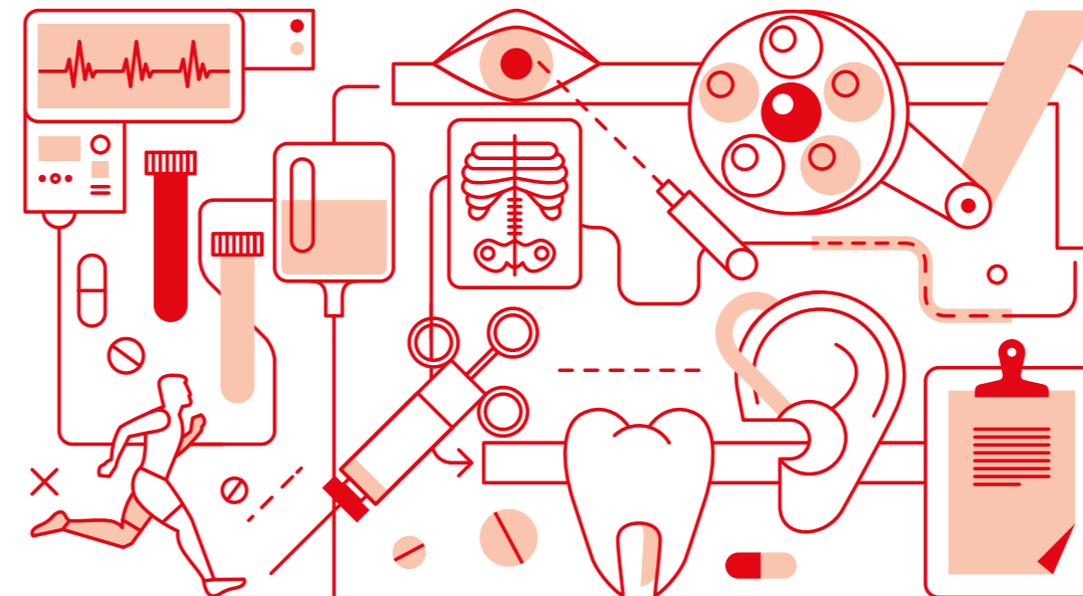
Edizione giugno 2020

ANNO ACCADEMICO 2020 / 2021

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO



## ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

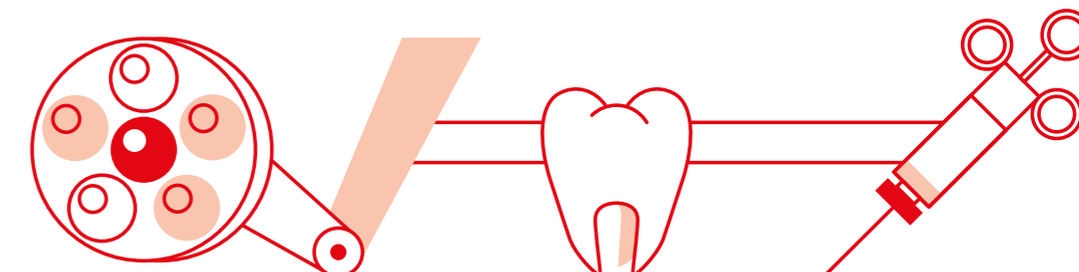


## ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

### PERCHÉ A PARMA

La gran parte delle attività del Corso di laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria si svolge in una struttura recentissima e avanzata, il Centro Universitario di Odontoiatria. La concentrazione dei diversi momenti del percorso didattico nella stessa struttura ti consentirà di avvicinarti in maniera moderna e multidisciplinare alla odontoiatria, unendo alle lezioni tradizionali l'attività nelle aule-simulatori, nei laboratori odontotecnici, ed infine

nei reparti clinici, dove la disponibilità di 38 poltrone odontoiatriche ti consentirà di mettere in pratica le conoscenze acquisite utilizzando strumenti avanzati come TAC Cone Beam (CBCT), impronte ottiche, scanner facciale, laser, stampanti e fresatori 3D. Il corpo docente è attento alla ricerca e alle nuove frontiere della odontoiatria e promuove attivamente periodi di formazione all'estero per gli studenti nel corso degli studi.



## COSA IMPARERAI

<b>PRIMO ANNO</b>		<b>CFU 60</b>
- BIOLOGIA APPLICATA	9	- ANATOMIA UMANA 12
- CHIMICA	6	- SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA 12
- FISICA APPLICATA	6	
- ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	8	
- IDONEITÀ DI INGLESE SPECIALISTICO B2	7	

<b>SECONDO ANNO</b>		<b>CFU 56</b>
- BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	7	- PATOLOGIA GENERALE 9
- FISIOLOGIA	9	- PRINCIPI DI ODONTOIATRIA 21
- MICROBIOLOGIA ED IGIENE	10	

<b>TERZO ANNO</b>		<b>CFU 58</b>
- ANATOMIA PATOLOGICA	7	- MATERIALI DENTALI E TECNOLOGIE PROTESICHE 15
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	6	- SCIENZE MEDICHE I 13
- FARMACOLOGIA	6	
- MEDICINA ORALE E DERMATOLOGIA	11	

<b>QUARTO ANNO</b>		<b>CFU 60</b>
- DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I	16	- CHIRURGIA ORALE 5
- GNATOLOGIA	4	- PARODONTOLOGIA E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA 12
- MEDICINA LEGALE	4	- SCIENZE MEDICHE II 15
- NEUROLOGIA E PSICHIATRIA	4	

<b>QUINTO ANNO</b>		<b>CFU 62</b>
- ODONTOIATRIA PEDIATRICA	6	- ORTODONZIA 9
- ODONTOIATRIA RESTAURATIVA	12	- PATOLOGIA E TERAPIA ORO-MAXILLO-FACCIALE 13
- PARODONTOLOGIA	6	- ATTIVITÀ FORMATIVA A SCELTA DELLO STUDENTE 2
- PROTESI DENTARIA	5	
- IMPLANTOLOGIA	9	

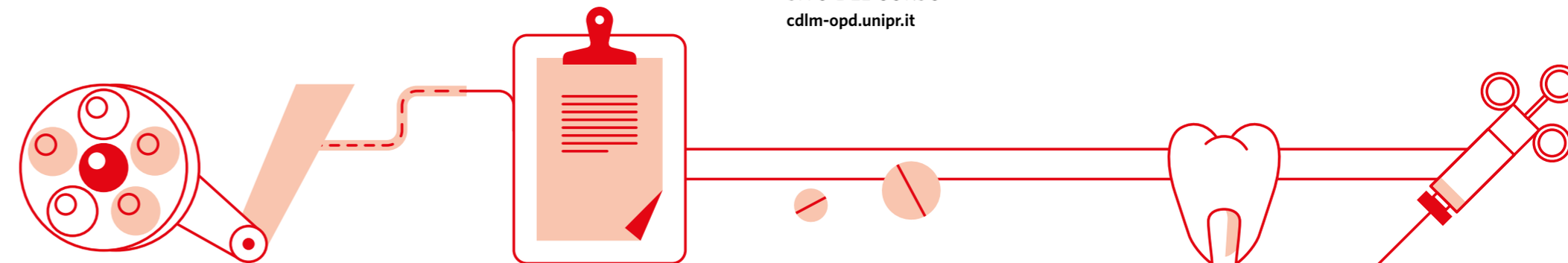
<b>SESTO ANNO</b>		<b>CFU 64</b>
- TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA	14	- DIDATTICA OPZIONALE 6
- DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II	16	- TESI 10
- DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III	18	

*Non si possono sostenere esami dell'anno successivo se prima non si sono sostenuti tutti gli esami dell'anno in corso*

## COSA TI ASPETTA DOPO LA LAUREA

Lo scopo principale del corso è quello di formare la figura dell'odontoiatra, con conoscenze generali che spaziano tra le diverse branche dell'odontoiatria. Una volta laureato in OPD avrai, infatti, le basi culturali necessarie per perseguire studi specialistici nei settori di tuo maggiore interesse. Presso l'Università di Parma è presente una vasta offerta di Master per aggiungere alla formazione offerta dalla laurea le competenze specialistiche adatte ad affrontare il mondo altamente competitivo della professione.

Nonostante il percorso più naturale sia quello che conduce verso la professione di odontoiatra libero professionista (previa iscrizione all'Albo) da svolgere presso ambulatori privati, strada scelta dal 95% dei laureati, esistono anche opportunità quali quella di Dirigente di I e II livello presso strutture del Sistema Sanitario Nazionale e nel campo della ricerca. Le possibilità che ti si presenteranno saranno tante e stimolanti.



## DATI GENERALI

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO  
**PROF. MARCO MELETI** marco.meleti@unipr.it  
**PROF. PAOLO GOVONI** paolo.govoni@unipr.it

### MODALITÀ DI ACCESSO

**Corso ad accesso programmato a livello nazionale - test: giovedì 3 settembre 2020**

### DIPARTIMENTO

**Dipartimento di Medicina e Chirurgia** - mc.unipr.it  
Via Gramsci, 14

### TIPOLOGIA E DURATA

**Laurea magistrale a ciclo unico** (6 anni)

### CLASSE DI LAUREA

**LM-46** Classe delle lauree magistrali in Odontoiatria e protesi dentaria

### SITO DEL CORSO

**cdlm-opd.unipr.it**