

## **Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria**

**Insegnamento integrato:** Discipline Odontostomatologiche III

**SSD Insegnamento:** MEDS-16/6A

**Numero di CFU:** 13

**Coordinatrice:** Prof.ssa Roberta Lione; email: roberta.lione@unicamillus.org

**Modulo:** Clinica odontostomatologica – Tirocinio Professionalizzante

**SSD:** MEDS-16/6A

**Numero di CFU:** 4

**Docente:** Prof. Giuseppe D'Amato; email: giuseppe.damato@unicamillus.org

**Modulo:** Odontoiatria Preventiva e di Comunità – Tirocinio Professionalizzante

**SSD:** MEDS-16/6A

**Numero di CFU:** 2

**Docente:** Prof. Marco Clementini; email: marco.clementini@unicamillus.org

**Modulo:** Odontoiatria Pediatrica – Tirocinio Professionalizzante

**SSD:** MEDS-16/6A

**Numero di CFU:** 2

**Docente:** Prof.ssa Francesca Gazzani; email: francesca.gazzani@unicamillus.org

**Modulo:** Ortodonzia – Tirocinio Professionalizzante

**SSD:** MEDS-16/6A

**Numero di CFU:** 3

**Docente:** Prof.ssa Roberta Lione; email: roberta.lione@unicamillus.org

**Modulo:** Odontoiatria Restaurativa – Tirocinio Professionalizzante

**SSD:** MEDS-16/6A

**Numero di CFU:** 2

**Docente:** Prof. Manuele Mancini; email: manuele.mancini@unicamillus.org

### **PREREQUISITI**

gli studenti potranno accedere al tirocinio solo se:

- a) risultano regolarmente iscritti al 6° anno di corso;
- b) sono in regola con i pagamenti delle tasse universitarie;
- c) hanno conseguito il certificato di idoneità rilasciato dal medico competente di UniCamillus;
- d) hanno frequentato le attività teoriche degli anni precedenti (1-5);
- e) hanno frequentato il corso obbligatorio in materia di tutela della salute e della sicurezza sul luogo del lavoro.

### **OBIETTIVI FORMATIVI**

Al termine del tirocinio gli studenti avranno acquisito ulteriori conoscenze e competenze, integrate con



UNICAMILLUS

quelle dei corsi degli anni precedenti, nell'ambito delle discipline specialistiche: Clinica odontostomatologica, Odontoiatria pediatrica, Ortodonzia, Odontoiatria restaurativa, Odontoiatria Preventiva e di Comunità. Avranno inoltre consolidato capacità diagnostiche integrate e clinico-terapeutiche e sapranno elaborare correttamente e autonomamente specifiche attività professionalizzanti, relativamente alle discipline incluse nell'insegnamento.

### **Clinica Odontostomatologica**

L'insegnamento ha come obiettivo il rafforzamento del rapporto odontoiatra/paziente, l'esecuzione accurata della prima visita e la compilazione della cartella clinica. In tal modo verranno utilizzate le basi teoriche acquisite durante gli anni di corso, per l'approfondimento di ulteriori conoscenze e per l'acquisizione di mirate competenze nell'ambito delle problematiche cliniche di più complesso inquadramento, proseguendo ed integrando le informazioni maturate nei precedenti anni. Il corso prevede la definizione di proposte terapeutiche chiare, basate su dati scientifici per tutte le singole discipline coinvolte. Verranno affrontate anche le patologie del cavo orale nel paziente special needs.

### **Odontoiatria Pediatrica**

L'insegnamento ha come obiettivo il rafforzamento del rapporto odontoiatra/piccolo paziente, l'esecuzione di una corretta visita e la compilazione di cartella pedodontica. Gli studenti dovranno sviluppare la capacità di eseguire una diagnosi differenziale delle patologie dell'apparato stomatognatico in età evolutiva attraverso la scelta e l'interpretazione degli esami strumentali specifici per le varie patologie orali. Gli studenti saranno istruiti a pianificare ed eseguire terapie dentarie conservative e terapie preventive su elementi decidui e permanenti, e a gestire le emergenze odontoiatriche nel piccolo paziente come traumi e fratture dentarie e dei tessuti di sostegno con piccola chirurgia.

### **Odontoiatria Preventiva e di Comunità**

Gli studenti saranno istruiti a sviluppare un atteggiamento professionale orientato alla prevenzione piuttosto che alla sola cura delle patologie dentali (carie e malattie parodontali). L'azione didattica clinica sarà rivolta a cercare l'accuratezza della diagnosi per stilare un piano di trattamento congruo, la correttezza dell'esecuzione delle terapie, l'informazione efficace e, prima ancora, la promozione di misure di prevenzione primaria e secondaria (volte a evitare recidive o nuove situazioni di malattia) per promuovere la "qualità e sicurezza delle cure".

### **Ortodonzia**

Il corso ha come obiettivo l'insegnamento dei principi della pratica ortodontica, con particolare riguardo alla semeiotica ortodontica, per una corretta valutazione diagnostica ed un'adeguata impostazione terapeutica compreso il timing delle diverse procedure ortodontiche. Al completamento del corso gli studenti dovranno saper eseguire la visita ortodontica con compilazione della cartella clinica, le impronte delle arcate dentarie (analogiche e digitali), l'esecuzione di set di fotografie, la lettura e l'interpretazione delle indagini radiografiche di II livello di interesse ortognatodontico. Gli studenti saranno guidati durante le principali manovre ortodontiche come il posizionamento brackets, la gestione alla poltrona di dispositivi fissi (ortopedici/ortodontici) e dei dispositivi rimovibili come apparecchi funzionali e allineatori.

### **Odontoiatria Restaurativa**

Gli studenti saranno istruiti ad eseguire un'attenta diagnosi sulla tipologia di danno alle strutture dei tessuti duri del dente attraverso l'uso di procedure diagnostiche cliniche e radiologiche. Al completamento del corso gli studenti avranno la capacità di applicare clinicamente le diverse modalità di



UNICAMILLUS

trattamento delle lesioni cariose e pulpari semplici e complesse. Gli studenti dovranno sviluppare le competenze per eseguire terapie canalari, restauri diretti e indiretti, endodonzia chirurgica su pazienti. Durante il tirocinio sarà affrontata, inoltre, la gestione delle complicanze in corso di trattamenti endodontici complessi.

## **RISULTATI DELL'APPRENDIMENTO ATTESI**

### **Conoscenza e capacità di comprensione**

Gli studenti avranno acquisito tutte le abilità di base e avanzate, le conoscenze specifiche e approfondite delle differenti discipline odontoiatriche. Gli studenti dovranno essere in grado di valutare lo stato di salute orale in un individuo, effettuando una corretta diagnosi cariologica, ortodontica ed una corretta valutazione delle mucose orali. Gli studenti saranno in grado di collaborare con altre figure sanitarie (igienisti dentali, pediatri, medici di base, ecc.) in programmi di promozione della salute.

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Gli studenti saranno in grado di utilizzare le conoscenze e abilità acquisite, declinandole a seconda dello specifico caso clinico e servendosi di volta in volta degli strumenti, delle procedure e delle tecniche più adeguate per la preparazione del piano terapeutico, dopo aver elaborato una diagnosi approfondita.

### **Abilità comunicative**

Gli studenti saranno in grado di coordinare e/o di lavorare in team, garantendo il massimo livello di efficienza ed efficacia, rapportandosi con professionalità ed empatia ai pazienti o gli esercenti la patria potestà nel caso del paziente pediatrico.

### **Autonomia di giudizio**

Gli studenti dovranno analizzare in maniera completa e approfondita le problematiche ortodontiche/odontoiatriche, valutando tutti gli aspetti legati alla patologia e anche alla psicologia del paziente, nonché tenendo conto dei rischi della terapia individuata, in presenza di particolari condizioni cliniche. Gli studenti dovranno essere in grado di scegliere il piano di trattamento più adeguato, in virtù delle caratteristiche del caso e delle più recenti tecniche, tecnologie e strumenti a disposizione, optando per interventi con il miglior rapporto costo/beneficio.

### **Capacità di apprendimento**

Gli studenti dovranno leggere testi complessi, anche in lingua inglese, relativi ad aggiornamenti scientifici, e saranno in grado di aumentare la quantità e qualità delle sue conoscenze tramite un apprendimento autonomo e critico.

Saranno in grado di analizzare case study presentati da colleghi e professionisti, cogliendo il razionale delle scelte d'intervento e confermando/confutando in maniera obiettiva e logica le azioni di cura intraprese.

## **PROGRAMMA**

Il programma del tirocinio prevede lo svolgimento di attività professionalizzanti in poltrona, da eseguire sotto la supervisione di un tutor o in autonomia, sulla base delle conoscenze maturate con la frequenza ai corsi del 4° e 5° anno (si rimanda alle schede insegnamento di riferimento dei corsi specifici).



UNICAMILLUS

### **MODALITÀ DI INSEGNAMENTO**

Il tirocinio prevede 13 crediti formativi; ogni credito corrisponde a 25 ore di attività professionalizzante, per un totale di 325 ore, da svolgersi presso Unicamillus (Uniclinic o aule di simulazione) o le strutture convenzionate appartenenti alla rete formativa dell'Ateneo.

### **MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO**

#### **Valutazione**

Il raggiungimento degli obiettivi formativi del tirocinio è accertato da parte del Corpo dei docenti MEDS-16/A mediante prova orale di idoneità, che consisterà nella descrizione di casi clinici.