TIROCINIO PROFESSIONALE (OPR086)

1. lingua insegnamento/language

Italiano.

2. contenuti/course contents

Coordinatore/Coordinator: Prof. DI GIOVANNI ANTONINO

Anno di corso/Year Course: 3 Semestre/Semester: Annuale

CFU/UFC: 8

Moduli e docenti incaricati /Modules and lecturers:

- TIROCINIO PROFESSIONALE (CONSERVATIVA) (OPR146) - 4 cfu - ssd MED/28

Prof. Antonino Di Giovanni

- TIROCINIO PROFESSIONALE (PRIMA VISITA) (OPR147) - 4 cfu - ssd MED/28

Prof. Carlo Lajolo

3. testi di riferimento/BIBLIOGRAPHY

BRESCHI et al.: Odontoiatria Restaurativa procedure di trattamento e prospettive future. Edizioni Elsevier . – Obbligatorio

SCOLAVINO S., G.PAOLONE G.: Restauri diretti nei settori posteriori. Edizioni Quintessence Publishing - Consigliato

4. obiettivi formativi/LEARNING OBJECTIVES

Dopo aver fornito le basi didattiche e tecniche di restaurativa diretta, lo studente accedere alla fase operativa dell'odontoiatria conservativa; mediante l'utilizzo di simulatori odontoiatrici, vengono delineati percorsi esercitativi pratici seguendo i protocolli operativi.

Conoscenza e capacità di comprensione - Lo studente, al termine del corso, dovrà conoscere i principi base della odontoiatria conservativa, dei biomateriali dentali ed i fondamenti della prima visita odontoiatrica.

Conoscenza e capacità di comprensione applicate - Lo studente dovra essere in grado di risolvere in modo analitico problemi operativi relativi ai vari tipi di trattamento in ambito conservativo, con una base di conoscenza dei biomateriali.

Autonomia di giudizio - Lo studente dovra essere in grado di applicare parametri diagnostici adeguati alle differenti condizioni cliniche presenti in un caso multidisciplinare, dimostrando capacita' applicative tra le nozioni acquisite e la loro applicazione clinica ed esercitativa.

Abilità comunicative - Lo studente alla fine del corso dovra' essere in grado di descrivere un caso clinico con una proprieta di linguaggio idonea.

Capacità di apprendere - Lo studente dovra' essere in grado di affrontare i piani di trattamento piu complessi che verranno presentati nei successivi insegnamenti.

5. prerequisiti/prerequisites

Lo studente deve aver frequentato le lezioni frontali di conservativa 1-2-3.

6. metodi didattici/TEACHING METHODS

Esercitazioni Pratiche Su Simulatore.

7. altre informazioni/OTHER INFORMATIONS

Obiettivo: Supportare il clinico nell'anamnesi remota e prossima, nella stesura del piano terapeutico, sviluppando una adeguata capacità diagnostica e terapeutica di base nelle discipline odontoiatriche nel corso della prima visita odontoiatrica e nella cura della carie dentale, con i relativi protocolli di ricostruzione dentale.

8. modalità di verifica dell'apprendimento/METHODS FOR VERIFYING LEARNING AND FOR EVALUATION

Non è prevista alcuna prova orale, ma lo studente nel corso delle esercitazioni sul simulatore e nel corso della diagnostica clinica, dovrà dare prova di aver compreso i protocolli operativi.

9. programma esteso/program

Diagnosi e piano di trattamento in odontoiatria generale e conservativa. Esami radiografici tradizionali e digitali. L'isolamento del campo operatorio mediante diga di gomma, la riabilitazione mediante restauri diretti degli elementi dentali del settore posteriore e anteriore su simulatore odontoiatrico: tecniche per la preparazione di cavità di I e II, II, IV, V classe e relativa stratificazione e ricostruzione dell'elemento dentale mediante restauri in resine compositoe.