

COURSE SYLLABUS

Internship in Periodontics and Implantology (tpv)

2324-6-H4601D081-H4601D115M

Obiettivi

Preparare lo studente ad affrontare in autonomia le più comuni problematiche cliniche connesse con l'implantologia di base e la Parodontologia

Contenuti sintetici

Anatomia topografica e fisiopatologia del distretto cervicomaxillofacciale, inquadramento anamnestico – diagnostico – clinico del paziente, radiologia generale e tecniche delle indagini diagnostiche, trattamento farmacologico pre-chirurgico tecniche anestesiologiche. Intervento chirurgico di chirurgia implantare di base. Intervento chirurgico di chirurgia pre-protesica. Modalità ricostruttive dello scheletro facciale. Intervento chirurgico di chirurgia implantare avanzata. Trattamento farmacologico post-chirurgico, complicanze operatorie e post-operatorie. Interventi parodontali con e senza lembo

Programma esteso

- Anatomia topografica del distretto cervico-maxillo-facciale •Fisiopatologia del distretto cervico-maxillo-facciale
- Inquadramento anamnestico – diagnostico – clinico del paziente •Radiologia generale e tecniche delle indagini diagnostiche in campo stomatologico e maxillofacciale •Trattamento farmacologico pre-chirurgico •Preparazione della zona operativa •Preparazione del paziente •Preparazione degli operatori, •Tecniche anestesiologiche
- Intervento chirurgico di chirurgia implantare di base •Intervento chirurgico di chirurgia pre-protesica •Modalità ricostruttive dello scheletro facciale •Intervento chirurgico di chirurgia implantare avanzata. •Trattamento farmacologico post-chirurgico, complicanze operatorie e post-operatorie.

Prerequisiti

studente dell'ultimo anno di corso

Modalità didattica

Esercitazioni pratiche

Materiale didattico

ELEMENTI DI CLINICA ODONTOIATRICA PER IL CORSO
DI LAUREA IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA Edizioni Lucisano

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Annuale

Modalità di verifica del profitto e valutazione

L'esame è inteso a testare le conoscenze e delle competenze acquisite dallo studente anche nei diversi moduli che compongono l'insegnamento.

Orario di ricevimento

Su appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE | PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI
