

PREGĂTIRE DE BAZĂ ȘI AVANSATĂ ÎN IMPLANTOLOGIE. CURS PRACTIC DE IMPLANTOLOGIE.

CURSUL SE ADRESEAZĂ ÎN SPECIAL TINERILOR MEDICI STOMATOLOGI, DAR ȘI MEDICILOR CARE DORESC SĂ FACĂ PRIMII PAȘI ÎN TERAPIA IMPLANTO-PROTETICĂ ALĂTURI DE ECHIPA NOASTRĂ.

Tematica și structura cursului

Vineri: - 09-12: Curs teoretic
- 16-19: Hands-on pe model-fantomă/Material biologic animal
Sâmbătă: - 09-13: Inserarea implanturi de către cursanți / Demonstrații practice în implantologie.

MODUL I – Principii chirurgicale de bază în terapia implanto-protetică

Obiectivele Cursului:

- actualizarea noțiunilor de anatomie implantară
- analiza investigațiilor paraclinice
- analiza investigațiilor imagistice (OPG,CBCT) în vederea planificării etapei chirurgicale
- indicații și contraindicații în implantologie.

Abilități dobândite:

- stabilirea diagnosticului și planului de terapie implanto-protetică
- stabilirea indicațiilor și contraindicațiilor locale și generale în terapia implanto-protetică
- capacitatea de analiză a cazurilor complexe

MODUL II - Propedeutica chirurgicală în terapia implanto-protetică

Obiectivele Cursului:

- cunoașterea tehnicilor de preservare a crestei alveolare (tehnici de extracție atraumatică/metode de conservare a crestei alveolare)
- însușirea metodelor de propedeutică chirurgicală (pregătirea pacientului în vederea inserției implanturilor, metodele de asepsie și antisepsie, tehnici de incizie, decolarea lambourilor, tehnici de sutură, tehnici de descoperire a implanturilor)
- cunoașterea instrumentarului chirurgical și a aparatului auxiliar
- cunoașterea fazelor tehnice de inserare a implanturilor
- managementul accidentelor și complicațiilor etapei chirurgicale a tratamentului implanto-protetic

Abilitati la finalizarea modului:

- familiarizarea cu trusa chirurgicală și aparatura (setarea și controlul turației, cuplului, etc.)
- realizarea inciziilor și a lambourilor
- pregătirea suportului osos în vederea inserării implanturilor
- realizarea suturilor

MODUL III – Managementul ofertei osoase deficitare

Obiectivele Cursului :

- diagnosticul și stabilirea atitudinii terapeutice în deficitul suportului osos
- cunoașterea principiilor biologice în utilizarea grefelor în implantologie
- cunoașterea implicațiilor patologiei sinusului maxilar în terapia implanto-protetică
- stabilirea atitudinii în deficitul părților moi

Abilitati dobândite:

- evaluarea ofertei osoase
- prelevarea grefelor osoase pentru tratamentul deficitului de suport osos
- însușirea tehnicilor de adiție/augmentare
- însușirea tehnicilor speciale de adiție/augmentare (splitting-spreading , lifting sinus)

MODUL IV – Protetica pe implanturi

Tema 1. Principii

Analiza preprotetică a unui caz la care este indicată o restaurare protetică agregată implantar – spațiul protetic, numărul de implanturi existent, dinți vecini, antagoniști, analiza estetică, analiza funcțională

- A. Breșe unidentare frontale
- B. Breșe unidentare laterale
- C. Breșe întinse protezate pe implanturi
- D. Edentația totală
- E. Protezare mixtă dinți-implanturi
- F. Memento asupra etapelor clinice și tehnice de realizare a lucrărilor protetice pe implanturi

Tema 2. Chirurgia implantară orientată protetic

Orientarea protetică a etapei chirurgicale de inserție a implanturilor – prezentare generală a posibilităților actuale

Tema 3. De la inserția implantului până la amprentare

- A. Expunerea implanturilor bistadiale, alegerea capelor de vindecare/bonturi protetice provizorii - tehnici de formare a gingiei pentru profilul de emergenta și copierea lui în amprentă
- B. Protezarea provizorie

Tema 4. Amprentarea pentru lucrări protetice agregate pe implanturi(inclusive demonstrație practică)

Amprenta-lingură deschisă/închisă, transfer direct/indirect, amprenta bontului, amprenta digitală

În cadrul Pregătirii Practice, fiecare cursant va insera implanturi unui pacient, sub îndrumarea lectorilor. Operațiile vor fi programate pe parcursul celor 4 întâlniri, în ordinea prezentării cazurilor. La solicitarea de a opera un pacient, se vor trimite **datele personale** ale acestuia, **modele de studiu** și **examinare radiologică, examen de laborator** (TQINR,TS, TC, glicemie etc). **CBCT**-ul se va efectua în ziua intervenției, la sediul Clinicii VIVAS DENT, str.O.Goga nr.21 Arad.

Absolvirea celor 4 module de pregătire, permite acordarea diplomei de

DIPLOMAT ÎN IMPLANTOLOGIE ORALĂ

acordat de **Asociația Chirurgilor Oro-Maxilo-Faciali și Dento-Alveolari din România și Asociația transfontalieră de Implantologie și Medicină Dentară ATRIMED** cu semnătura coordonatorilor: **Prof. Univ.Dr.h.c. Alexandru BUCUR** și **Prof. Univ. Dr. Augustin MIHAI**