

**TEMATICA PENTRU SUSȚINEREA CURSULUI DEMONSTRATIV ÎN CADRUL
CONCURSULUI PENTRU POSTUL DE CONFERENȚIAR UNIVERSITAR
POZITIA 45 (PARODONTOLOGIE; MICROSCOPIE DENTARĂ - opțional), DISCIPLINA
DE PARODONTOLOGIE, DEPARTAMENTUL 1 MEDICINĂ DENTARĂ, FACULTATEA DE
MEDICINĂ DENTARĂ, UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE VICTOR BABEȘ
DIN TIMIȘOARA**

1. Clasificarea bolilor parodontiului
2. Rolul tartrului ca factor predispozant în etiologia bolii parodontale
3. Terapia parodontală non-chirurgicală: logică și conținut
4. Concepte de terapie parodontală non-chirurgicală
5. Scaling and Root Planing: clasificarea instrumentarului de prelucrare radiculară
6. Scaling and Root Planing: principii generale ale instrumentării
7. Terapia parodontală chirurgicală non-regenerativă: locul și rolul în cadrul planului general de tratament parodontal
8. Terapia parodontală chirurgicală non-regenerativă: instrumentar și principii
9. Terapia parodontală chirurgicală non-regenerativă: chirurgie osoasă rezectivă
10. Terapia parodontală chirurgicală regenerativă a țesuturilor moi: tipuri de lambou și tehnici de acoperire radiculară
11. Grefele autologe și non-autologe în chirurgie mucogingivală
12. Suturele în chirurgie parodontală: materiale și tehnici
13. Pregătirea parodontiului pentru etapa corectoare restaurativă
14. Interrelațiile parodontal-restaurative
15. Caracteristici ale biofilmului în leziunile endo-parodontale
16. Elemente de patologie periimplantară: etiologie, patogenie
17. Elemente de patologie periimplantară: diagnosticul și factorii de risc
18. Elemente de patologie periimplantară: tratamentul non-chirurgical
19. Elemente de patologie periimplantară: tratamentul chirurgical
20. Rolul magnificațiilor înalte în chirurgie parodontală minimal invazivă

Bibliografie:

1. Doina Onisei, Dan Onisei, Ioana Feier, Darian Rusu, Ștefan Stratul. Parodontologie. Curs pentru studenții Facultății de Medicină Dentară. Editura "Victor Babeș" Timișoara, 2015, seria Manuale
2. Michael G. Newman, Henry H. Takei, Perry Klokkevold, Fermin Carranza. Carranza's Clinical Periodontology. Twelfth Edition, Saunders, Elsevier, 2015, www.expertConsult.com
3. Niklaus P. Lang, Jan Lindhe, editors. Clinical Periodontology and Implant Dentistry, Sixth Edition, Wiley Blackwell, 2015. www.wiley.com/go/dentistry

PROPOSAL OF TOPICS FOR THE DEMONSTRATIVE LECTURE IN THE CONTEST FOR THE TEACHING POSITION 45 – SENIOR LECTURER (PERIODONTOLOGY; DENTAL MICROSCOPY - optional), DEPARTMENT OF DENTAL MEDICINE 1, FACULTY OF DENTAL MEDICINE, VICTOR BABES UNIVERSITY OF MEDICINE AND PHARMACY, TIMISOARA

1. Classification of the diseases of the periodontium
2. The role of the tartar as predisposing factor for the periodontal disease.
3. Non-surgical periodontal therapy: rationale and content
4. Concepts of non-surgical periodontal therapy
5. Scaling and Root Planing: the instruments for root surface preparation
6. Scaling and Root Planing: general principles of instrumentation
7. Non-regenerative surgical periodontal therapy: its place and role within the general periodontal treatment plan
8. Non-regenerative surgical periodontal therapy: instruments and principles of treatment
9. Non-regenerative surgical periodontal therapy: osseous resective surgery
10. Regenerative surgical periodontal therapy of soft tissues: types of flaps and root coverage techniques
11. Autologous and non-autologous grafts for muco-gingival surgery
12. The sutures for periodontal surgery: materials and techniques
13. The preparation of the periodontium for the restorative phase
14. Periodontal-restorative interrelationships
15. Characteristics of the biofilm in combined endo-periodontal lesions
16. Elements of periimplant pathology: etiology, pathogeny
17. Elements of periimplant pathology: diagnosis and risk factors
18. Elements of periimplant pathology: non-surgical therapy
19. Elements of periimplant pathology: surgical therapy
20. The role of higher magnifications in minimal-invasive periodontal surgery

Bibliography:

1. Doina Onisei, Dan Onisei, Ioana Feier, Darian Rusu, Ștefan Stratul. Parodontologie. Curs pentru studenții Facultății de Medicină Dentară. Editura "Victor Babeș" Timișoara, 2015, seria Manuale
2. Michael G. Newman, Henry H. Takei, Perry Klokkevold, Fermin Carranza. Carranza's Clinical Periodontology. Twelfth Edition, Saunders, Elsevier, 2015, www.expertConsult.com
3. Niklaus P. Lang, Jan Lindhe, editors. Clinical Periodontology and Implant Dentistry, Sixth Edition, Wiley Blackwell, 2015. www.wiley.com/go/dentistry