Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București

Facultatea de Medicină Dentară

Clinica de Ortodonție și ODF

Tematica concursului pentru ocuparea postului de conferentiar pozitia 5 la ortodontie si ODF

1. Evoluția filogenetică a extremității cefalice; consecințele în patologia dento-maxilo-facială.
2. Perioada de organogeneză.
3. Morfogeneza neonatală:
   1. Formarea mugurilor faciali, a arcurilor maxilare, a limbii, vestibulelor, musculaturii, septarea cavității buco-nazale.
   2. Formarea scheletului Ap. D. M.
   3. Formarea și dezvoltarea sistemului dentar.
4. Caracteristicile Ap.D.M. la naștere.
5. Morfogeneza postnatală:
   1. Zone și tipuri de creștere osoasă la nivelul Ap.D.M.;
   2. Mecanismul erupției dentare și formarea osului alveolar. Etapizarea erupției și permutării dentare. Erupția patologică.
   3. Dinamica creșterii și dezvoltării postnatale cranio-faciale;
   4. Vârsta cronologică și parametrii vârstei biologice (osoase, dentare, sexuale);
   5. Dinamica dezvoltării arcadelor dentare și ocluziei de la naștere la adult.
6. Rolul eredității asupra dezvoltării generale, cranio-faciale și dento-maxilare.
7. Rolul factorilor endocrini asupra dezvoltării generale, cranio-faciale și dento-maxilare.
8. Rolul factorilor metabolici asupra dezvoltării generale, cranio-faciale și dento-maxilare.
9. Rolul factorilor loco-regionali asupra dezvoltării generale, cranio-faciale și dento-maxilare.
10. Examenul clinic complet în ortodonție și ortopedia dento-facială.
11. Analiza de model.
12. Examenul radiologic:
    1. Examenul radiologic de la mică distanță;
    2. Teleradiografia tridimensională – principalele sisteme de analiză;
    3. Tehnici imagistice;
    4. Investigația ATM.
13. Investigații cu caracter previzional
14. Clasificări ale An.D.M. Diagnosticul în ortodonție și ortopedie dento-facială.
15. Clasificarea tratamentului ortodontic (momentul instituirii, obiective, metode și mijloace).
16. Biomecanica ortodontică:
    1. Forțele ortodontice;
    2. Parametrii deplasărilor dentare și modificările structurilor maxilo-faciale.
    3. Estimarea forțelor produse prin diferite aparate ortodontice.
    4. Estimarea forțelor produse prin procedurile de ortopedie dento-facială.
17. Aparate biomecanice mobilizabile: alcătuire, indicații, contraindicații, limite, design, varietăți, faze de lucru clinice și de laborator, tehnici de reparare.
18. Aparate funcționale – terapia An.D.M. prin exerciții.
19. Aparate fixe parțiale (arc lingual, vestibular, transpalatinal): elemente constitutive, indicații și aplicare, varietăți, cimentate sau colate.
20. Aparate fixe poliagregate:
    1. Principii biomecanice ale terapiei cu aparate fixe;
    2. Tipuri de aparate, elemente constitutive, concepții și abordări terapeutice;
    3. Indicații și aplicare;
    4. Potențial și limite ale diferitelor sisteme.
21. Menținătoarele de spațiu.
22. Disjunctoarele: alcătuire, indicații, contraindicații, limite, design, varietăți.
23. Aparate extraorale: caracteristici constructive, indicații, potențial și limite. Tipuri de aparate: headgear (HG), masca facială Delaire, bărbița și capelina. Asocierea cu aparate mobilizabile, funcționale și fixe.
24. Extracția dentară în ortodonție: indicații, contraindicații, metode.
25. Anomalii în plan sagital: terminologie, etiopatogenie, semne clinice, investigații, diagnostic pozitiv și diferențial, tratament:
    1. Sindromul ocluziei distale – Clasa a II-a;
    2. Sindromul progenic – Clasa a III-a.
26. Anomalii în plan transversal: terminologie, etiopatogenie, semne clinice, investigații, diagnostic pozitiv și diferențial, tratament:
    1. Sindromul compresiei de maxilar;
    2. Sindromul ocluziei încrucișate;
    3. Sindromul Brodie;
    4. Asimetria facială.
27. Anomalii în plan vertical: terminologie, etiopatogenie, semne clinice, investigații, diagnostic pozitiv și diferențial, tratament:
    1. Sindromul ocluziei adânci:
       1. Ocluzia adâncă în acoperiș – Clasa II/1;
       2. Ocluzia adâncă acoperită – Clasa II/2 sau II/1;
       3. Ocluzia prăbușită.
    2. Sindromul ocluziei deschise.
28. Anomaliile dentare de număr: terminologie, etiopatogenie, semne clinice, investigații, diagnostic pozitiv și diferențial, tratament:
    1. Dinții supranumerari;
    2. Anodonția.
29. Anomaliile dentare de poziția: terminologie, etiopatogenie, semne clinice, investigații, diagnostic pozitiv și diferențial, tratament:
    1. Ectopia dentară;
    2. Incluzia dentară;
    3. Reincluzia dentară;
    4. Transpoziția dentară.
30. Diastema: terminologie, etiopatogenie, semne clinice, investigații, diagnostic pozitiv și diferențial, tratament.

**Bibliografie**

1. Gh. Boboc – Aparatul dento-maxilar. Formare şi dezvoltare, Editura Medicală, Bucureşti, 1995
2. Valentina Dorobăţ, D. Stanciu - Ortodonţie şi ortopedie dento-facială, Editura Medicală, Bucureşti, 2009
3. Ecaterina Ionescu – Anomaliile dentare, Editura Cartea Universitară,
4. Ecaterina Ionescu, Ioana Duduca, Manuela Popescu, Olivia Popoviciu – Ortodonție și ortopedie dento-facială: ghid clinic și terapeutic, Editura Cerma, București, 2001
5. Ecaterinalonescu - Anomaliile dentare de număr - Editura Cerma, Bucureşti, 2000
6. Lidia Boboc, Stanciu Dragoș – Ortodonția practică, Editura Medicală, București, 1999
7. Stanciu Dragoș, Lidia Boboc – Caiet de lucrări practice de ortodonție pentru studenții Facultății de Stomatologie, Editura Medicală, București, 2000.
8. Boboc Gheorghe - Tratamentul anomaliilor dento-maxilare. Principii şi metode - Editura Medicala, 1982