



INSTITUȚIA PUBLICĂ
UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
"NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA

CATEDRA STOMATOLOGIE ORTOPEDICĂ „Ilarion Postolachi”

*ELABORĂRI METODICE
LA LUCRĂRILE PRACTICE PENTRU STUDENȚII
ANULUI V SEMESTRUL X*

CHIȘINĂU – 2019

L I S T A

manoperelor practice la stomatologia ortopedică pentru studenții anului 5 semestrul 10

Nr. d/o	Manopera practică	Obligat.	Dem.	Semnăt. stud.	Semnătura pedagogului
1	a) Examenul pacienților curenți, stabilirea diagnosticului și a planului de tratament b) participarea la primirea curentă a pacienților	1 1			
2	a) Examenul pacienților și determinarea indicațiilor la tratamentul protetic cu proteze dentare excepționale b) participarea la primirea curentă a pacienților	1 1	1		
3	Participarea la primirea pacienților curenți	1			
4	a) Examenul pacienților și determinarea indicațiilor la tratamentul protetic cu utilizarea implantelor b) participarea la primirea curentă a pacienților	1 1			
5	a) Examenul pacienților și determinarea indicațiilor pentru aplicarea diferitor tipuri de implante b) participarea la primirea curentă a pacienților	1 1			
6	b) Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
7	Examenul pacienților și determinarea criteriilor ocluziei funcționale (student la student)	1			
8	Examenul pacienților, diagnosticul complicațiilor produse de protezele dentare fixe	1			
9	Examenul pacienților cu anomalii dento-maxilare la adulți		1		
10	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
11	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
12	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
13	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
14	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
15	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
16	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			
17	Participarea la primirea curentă a pacienților	1			

Notă:

1. Manoperile practice prevăzute pentru demonstrare se efectuează cu materialele predestinate studenților și se notează în registrul respectiv.
2. În cazurile de neîndeplinire a listei manoperelor practice prevăzute pentru semestrul 10, la decizia catedrei, studentul este obligat de a se prezenta suplimentar, în afara orarului, pentru atestarea practică
3. Decontarea materialelor predestinate studenților pentru manoperile practice se efectuează conform ordinelor în vigoare ale MS cu coeficientul 2, aprobat de Consiliul de Administrare a clinicii stomatologice.

ELABORAREA METODICĂ Nr.1

TEMA: Metode moderne de examinare a pacienților cu afecțiuni ale sistemului stomatognat. Diagnosticul.

Locul lucrării: Clinica.

Scopul lucrării: Studierea și însușirea metodelor moderne de examinare a pacienților în clinica protetică dentară și argumentarea practică.

Practic studenții: examinează pacienți cu diferite afecțiuni ale sistemului stomatognat ce necesită tratament protetic, stabilesc diagnosticul și concep planul de tratament.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea examinării pacienților cu diferite forme nozologice. Stabilirea diagnosticului și conceperea planului de tratament -30 min
3. Primirea pacienților
4. Încheiere—10 min.

Întrebări de control

- 1.Scopul examenului clinic.
- 2.Principii moderne de examinare a pacienților în clinica proteticii dentare
3. Explicați situația clinică în raport cu multitudinea și complexitatea tabloului clinic a pacienților cu afecțiuni stomatologice.
- 4.Expuneți consecutivitatea examenului pacientului în clinica protetică dentară și importanța practică.
- 5.Enumerati cele 5 grupe de pacienți ce se adresează pentru asistența stomatologică.
- 6.Care este riscul examinării incomplete?
- 7.Argumentați necesitatea metodologiei speciale de examinare a pacienților cu afecțiuni stomatologice.
- 8.Enumerati categoriile de țesuturi a zonei maxilo-faciale de reactivitatea cărora depinde tratamentul și cum ele se iau în considerație?
9. Enumerați cerințele biologice către tratamentul ortopedo-protetic.
- 10 Argumentați orientirul morfo-funcțional normal în diagnosticarea afecțiunilor stomatologice.
11. Argumentați scopul final al examinării si tratamentului protetic.
- 12.Explicați consecutivitatea și metodele examenului subiectiv.
- 13.Explicați indicațiile și caracterizați fiecare metodă a examenului paraclinic.
- 14.Explicați formularea diagnosticului în protetica dentară după formele nozologice a afecțiunilor stomatologice.

ELABORAREA METODICĂ Nr.2

TEMA: Metode moderne de tratament protetic atipic

Locul lucrării: Clinica

Scopul lucrării: Studiarea și însușirea indicațiilor către tratamentul protetic atipic, a varietăților de proteze fixe atipice și a metodelor de confecționare. Practic, studenții însușesc diferite varietăți de proteze dentare atipice fixe pe fantome, examinează pacienții cu diferite forme nozologice și concep planul de tratament

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului ce necesită confecționarea punții dentare atipice și alegerea varietății de construcții -30 min.
3. Primirea pacienților
4. Încheiere—10 min.

Întrebări de control

1. Proteze dentare atipice- noțiuni, date generale.
2. Argumentarea clinică privitor la individualizarea protezelor dentare.
3. Protezele dentare unidentare - posibilități de individualizare.
4. Protezele dentare parțiale fixe- posibilități de individualizare.
5. Protezele dentare parțiale mobilizabile cu placă- posibilități de individualizare.
6. Protezele dentare parțiale mobilizabile scheletate- posibilități de individualizare.

ELABORAREA METODICA Nr.3

TEMA: Metode moderne de tratament protetic atipic. Proteze mobilizabile atipice.

Locul lucrării: Clinica

Scopul lucrării: Studiarea și însușirea indicațiilor către tratamentul protetic atipic, a varietăților de proteze mobilizabile atipice și a metodelor de confecționare. Practic, studenții însușesc diferite varietăți de proteze dentare atipice mobilizabile pe fantome, examinează pacienții cu diferite forme nozologice și concep planul de tratament protetic.

Planul lucrării:

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului ce necesită confecționarea protezelor dentare mobilizabile atipice și alegerea varietății de construcții. -30 min.
3. Primirea pacienților
4. Încheiere—10 min.

Întrebări de control

1. Indicații către tratamentul protetic cu proteze dentare parțiale mobilizabile atipice.
2. Varietăți de proteze dentare parțiale mobilizabile atipice.
3. Particularitățile constructive ale protezei parțiale mobilizabile acrilice după Kemeny și Itighin.
4. Particularitățile constructive ale protezei parțiale mobilizabile acrilice după Kulajenco, sistemul Rumpel-Dolder, sistemul telescopat.
5. Amprentarea la confecționarea protezelor parțiale mobilizabile acrilice atipice.
6. Etapele clinico-tehnice la confecționarea protezelor parțiale mobilizabile acrilice atipice.
7. Indicații către tratamentul protetic cu proteze parțiale mobilizabile scheletate atipice.
8. Tipuri de proteze dentare parțiale mobilizabile scheletate excepționale după modul de fixare.
9. Proteze parțiale mobilizabile scheletate telescopate, cu culise, capse, bare cu călăreți.
10. Etapele clinico-tehnice la confecționarea protezelor parțiale mobilizabile scheletate atipice.
11. Poteze totale atipice. Caracteristica.

ELABORAREA METODICĂ Nr.4

TEMA: Metode moderne de tratament protetic atipic cu proteze fixe și mobilizabile.

Locul lucrării: Clinica

Scopul lucrării: Studierea și însușirea indicațiilor către tratamentul protetic atipic, a varietăților de proteze atipice fixe și mobilizabile. Practic, studenții însușesc diferite varietăți de proteze dentare atipice fixe și mobilizabile pe fantome, examinează pacienții cu diferite forme nozologice și concep planul de tratament.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului ce necesită confecționarea protezelor dentare atipice și alegerea varietății de construcții -30 min.
3. Primirea pacienților.
4. Încheiere—10 min.

Întrebări de control

1. Definiția "Proteze dentare atipice"
2. Ce tipuri de coroane de înveliș se consideră atipice?
3. Indicații către tratamentul protetic cu coroane de înveliș atipice.
4. Ce tipuri de punți dentare sînt considerate atipice?
 - a) după modul de situare a elementelor de suport
 - b) după modul de fixare
 - c) după construcție
5. Indicații la tratamentul cu punții dentare atipice: demontabile, mobilizabile, adezive, sprijinite pe implante.
6. Metode de amprentare la confecționarea protezelor dentare atipice fixe.
7. Etapele clinico-tehnice la confecționarea punților dentare atipice.
8. Fixarea coroanelor de înveliș atipice și a punților dentare atipice în cavitatea bucală.
9. Indicații către tratamentul protetic cu proteze dentare parțiale mobilizabile atipice.
10. Varietăți de proteze dentare parțiale mobilizabile atipice.
11. Indicații către tratamentul protetic cu proteze parțiale mobilizabile scheletate atipice.
12. Proteze totale atipice. Caracteristica.

ELABORARE METODICĂ Nr 5

TEMA: Aplicarea implantelor în stomatologia ortopedică. Dezvoltarea implantologiei orale. Indicații și contraindicații la utilizarea implantelor.

Locul lucrării: clinica.

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințele despre indicații și contraindicații la utilizarea implantelor, apreciază tipuri de creste alveolare după oferta osoasă prezentă, planificarea tratamentului protetic cu sprijin implantar. Practic, studenți primesc pacienți, efectuează examenul clinic instrumental și complementar, notează în registre lucrul efectuat după nivelul însușirii.

Planul lucrării:

1. Discuții la temă – 45 min.
2. Demonstrarea pacienților tematici – 30 min.
3. Primirea pacienților.
4. Încheiere – 10 min.

Întrebări de control.

1. Etapele de dezvoltare a implantologiei orale.
2. Caracteristica perioadei antice în dezvoltarea implantologiei orale.
3. Caracteristica perioadei medievale în dezvoltarea implantologiei orale.
4. Caracteristica perioadei fundamentale în dezvoltarea implantologiei orale.
5. Caracteristica perioadei premoderne în dezvoltarea implantologiei orale.
6. Caracteristica perioadei moderne în dezvoltarea implantologiei orale.
7. Caracteristica perioadei contemporane în dezvoltarea implantologiei orale.
8. Indicațiile la aplicarea implantelor dentare.
9. Contraindicații absolute la aplicarea implantelor dentare.
10. Contraindicații relative (de moment) la aplicarea implantelor dentare.
11. Factorii de risc sistemici la aplicarea implantelor dentare.
12. Factorii de risc locali la aplicarea implantelor dentare.

ELABORARE METODICĂ Nr. 6

TEMA: Caracteristica sistemelor implantare. Clasificarea implantelor dentare. Structura sistemelor implantare.

Locul lucrării: clinica.

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințele despre caracteristica, clasificarea și structura sistemelor implantare. Practic, studenți primesc pacienți la diferite etape clinice de confecționare a restaurărilor protetice pe implante dentare, notează în registre lucrul efectuat după nivelul însușirii.

Planul lucrării.

1. Discuții la temă – 45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic – 30 min.
3. Primirea pacienților.
4. Generalizări – 10 min.

Întrebări de control

1. Clasificarea sistemelor implantare după principiul topografic.
2. Clasificarea sistemelor implantare endoosoase după formă.
3. Clasificarea sistemelor implantare după structură și abordul chirurgical.
4. Clasificarea sistemelor implantare după termenii de încărcare funcțională.
5. Clasificarea sistemelor implantare după materialele de confecționare.
6. Componentele sistemelor implantare.
7. Caracteristica colului implantului și importanța lui practică.
8. Caracteristica corpului implantului și importanța lui practică.
9. Caracteristica apexului implantului și importanța lui practică.
10. Caracteristica suprafeței implantului.
11. Importanța diametrului și lungimii implantelor.
12. Caracteristica conexiunilor implantare.
13. Caracteristica elementelor implantare extraosoase.
14. Tipurile de bonturi protetice în restaurările pe implante.
15. Tipurile de dispozitive de amprentare și transfer în implantologia orală.
16. Metodele de amprentare în implantologia orală.

ELABORARE METODICĂ Nr 7

TEMA: Caracteristica restaurărilor protetice implanto-purtate. Clasificarea lor.
Caracteristica restaurărilor protetice implanto-purtate fixe, mobilizabile, hibride.

Locul lucrării: clinica.

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințele despre tipurile de opțiuni protetice în diferite situații clinice legate de tipul edentațiilor – unidentare, plurale, subtotale și totale.

Planul lucrării.

1. Discuții la temă – 45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic – 30 min.
3. Primirea pacienților.
4. Generalizări – 10 min.

Întrebări de control

1. Clasificarea restaurărilor protetice pe implante (în funcție de metoda de fixare, de ancorare, de agregare, destinație).
2. Caracteristica opțiunilor protetice fixe în cadrul restaurărilor implanto-purtate.
3. Cerințe către restaurările implanto-purtate fixe.
4. Avantajele și dezavantajele restaurărilor implanto-purtate fixe.
5. Caracteristica opțiunilor protetice mobilizabile în cadrul restaurărilor implanto-purtate.
6. Cerințe către restaurările implanto-purtate mobilizabile.
7. Avantajele și dezavantajele restaurărilor implanto-purtate mobilizabile.
8. Caracteristica opțiunilor protetice hibride în cadrul restaurărilor implanto-purtate.
9. Cerințe către restaurările implanto-purtate hibride.
10. Avantajele și dezavantajele restaurărilor implanto-purtate hibride.
11. Cerințe către sprijinul pur-implantar al restaurărilor protetice.
12. Problema conexiunii dinților naturali cu implantele dentare.

ELABORARE METODICĂ Nr 8

TEMA Complicații posibile la tratamentul protetic cu proteze dentare fixe. Etiopatogenia. Tabloul clinic. Diagnosticul. Metoda de tratament. Profilaxia.

Locul lucrării: Clinica.

Scopul lucrării: Aprecierea complicațiilor posibile la tratamentul protetic cu proteze dentare fixe, cauzele, studierea tabloului clinic, formularea diagnosticului, conceperea planului de tratament și profilaxia complicațiilor. Practic, studenții examinează pacienții după înlăturarea punții dentare.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului după înlăturarea punții dentare, formularea diagnosticului și conceperea planului de tratament - 30 min.
3. Primirea pacienților.
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control

1. Complicațiile posibile în timpul efectuării etapelor de confecționare la tratamentul protetic cu incrustații.
2. Complicațiile posibile după fixarea incrustațiilor.
3. Etiologia, tabloul clinic și diagnosticul complicațiilor la tratamentul protetic cu incrustații.
4. Metode de tratament și profilaxia complicațiilor în tratamentul protetic cu incrustații.
5. Complicațiile posibile la confecționarea coroanelor de înveliș stanțate.
6. Complicațiile posibile la confecționarea coroanelor acrilice, din porțelan, metaloceramice și metaloacrilice.
7. Metode de tratament și profilaxia complicațiilor în tratamentul protetic cu coroane de înveliș.
8. Complicațiile posibile la confecționarea coroanelor de substituție.
9. Complicațiile posibile la confecționarea punților dentare din două bucăți.
10. Complicațiile posibile la confecționarea punților dentare întreg turnate, metaloceramice, metaloacrilice.
11. Complicațiile apropiate și tardive în tratamentul protetic cu punți dentare.
12. Metode de tratament și profilaxia complicațiilor în tratamentul protetic cu punți dentare.

ELABORARE METODICĂ Nr. 9

TEMA: Etiopatogenia, metode de examinare și diagnosticul anomaliilor dento-maxilare la adulți

Locul lucrării: Clinica

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințele despre etiologie patogenează, metode de examinare clinice și paraclinice a pacienților cu anomalii dentomaxilare. Practic, studenții examinează pacienți, modele de studiu, orto- și teleradiograme cu anomalii dentomaxilare, stabilesc diagnosticul și notează în registre lucrul efectuat.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic-30 min
3. Primirea pacienților
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control

1. Factorii etiologici generali a anomaliilor dentomaxilare (ADM).
2. Maladiile ereditare ca factor etiologic a ADM.
3. Factorii de mediu intern și extern în etiologia ADM.
4. Ce reprezintă diglutiția infantilă ca factor etiologic a anomaliilor de ocluzie?
5. Care sunt factorii etiologici locali a ADM?
6. Particularitățile examinării pacienților adulți cu ADM.
7. Prin ce metode se efectuează examenul clinic-instrumental?
8. Metoda examenului ocluziei în statică și dinamică la pacienții cu ADM.
9. Metode de examinare a modelelor de studiu.
10. Metode de examinare radiologice.
11. Metode de examinare a musculaturii.
12. Tehnica examenului dinamicii mandibulare.
13. Diagnosticul ADM la adulți.

ELABORARE METODICĂ Nr.10

TEMA: Tabloul clinic și particularitățile tratamentului anomaliilor dento-maxilare (ADM) la adulți. Anomaliile de formă, mărime și poziție. Tratamentul ortodontic și protetic.

Locul lucrării: clinica.

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințele despre tabloul clinic și particularitățile tratamentului adulților cu anomalii dento-maxilare, despre tratamentul ortodontic și protetic a anomaliilor de forma, mărime și poziție a dinților unitari. Practic studenții efectuează examenul subiectiv și obiectiv a pacienților, determină planul de tratament în fiecare caz aparte și notează în registre lucrul efectuat.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic-30 min
3. Primirea pacienților
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control.

1. Tabloul clinic a pacienților cu anomalii de forma, mărime și poziție a dinților unitari.
2. Complicații în cazul anomaliilor de poziție a unor dinți.
3. Trauma ocluzală primară, patogeneza.
4. De care factori e determinată posibilitatea tratamentului ortodontic sau mixt a ADM la adulți?
5. Indicațiile tratamentului ortodontic la adulți.
6. Contraindicațiile tratamentului ortodontic la adulți.
7. Forme clinice de disarmonii dentoalveolare (înghesuirea dentară).
8. Caracteristica forțelor folosite în tratamentul ortodontic la adulți.
9. De care factori depind rezultatele tratamentului ortodontic la adulți?
10. Aparate fixe utilizate la tratamentul anomaliilor de poziție a dinților.
11. Aparate mobile utilizate la tratamentul anomaliilor de poziție a dinților.
12. Particularitățile tratamentului protetic în caz de microdonție.
13. Principii de tratament protetic în caz de macrodonție.
14. Tratamentul protetic a pacienților cu înghesuiri dentare.
15. Tratamentul protetic a pacienților cu poziții palatinale a dinților.
16. Tratamentul protetic a pacienților cu poziții vestibulare a dinților.
17. Particularitățile migrărilor dentare la copil și adult.

ELABORARE METODICĂ Nr.11

TEMA: Tabloul clinic și particularitățile tratamentului diastemei și anomaliilor de ocluzie în plan sagital la adulți

Locul lucrării: clinica.

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințe despre etiopatogenia, tabloul clinic, forme de diasteme, ocluzii distale, meziale, metode de tratament ortodontic, mixt și protetic la adult. Practic, studenții examinează pacienți, modele de studiu, orto- și teleradiograme cu astfel de patologii, stabilesc diagnosticul diferențial, programează planul de tratament ortodontic, mixt și protetic și notează în registre lucrul efectuat.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic-30 min
3. Primirea pacienților
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control.

1. Etiologia diastemelor, forme clinice.
2. Tratamentul ortodontic și mixt a diastemei.
3. Particularitățile tratamentului protetic a diastemei.
4. Forme clinice de ocluzie distală (clasificarea OMS).
5. Principii de tratament a formelor scheletate de pro-nații la adulți.
6. Principii de tratament a formelor de pro-nații dento-alveolare la adulți.
7. Principii de tratament a ocluziei distale cu deplasarea mandibulei.
8. Aparat utilizat pentru re-poziționarea mandibulei în scopul recondiționării nauro-musculare.
9. Aparat fixe utilizate în scopul tratamentului ortodontic, mixt a ocluziei distale.
10. Aparat mobile pentru tratamentul ocluziei distale la adult.
11. Particularitățile realizării construcțiilor protetice fixe după re-poziționarea anterioara a mandibulei.
12. Forme clinice de ocluzie mezială (clasificarea OMS). Diagnosticul diferențiat.
13. Aparat fixe și mobile utilizate în scopul tratamentului ortodontic și mixt a ocluziei meziale.
14. Particularitățile tratamentului mixt a ocluziei meziale false cu deplasare a mandibulei.
15. Principii de realizare a scheletului metalic la tratamentul ocluziei meziale cu proteze dentare fixe fiziomice.
16. Aparat utilizate pentru deplasarea distală a mandibulei.
17. Complicații posibile la tratamentul ortodontic, mixt, protetic a ocluziei distale și meziale la adult.

ELABORARE METODICĂ Nr.12

TEMA: Tabloul clinic și particularitățile tratamentului anomaliilor de ocluzie în plan vertical și transversal la adulți

Locul lucrării : clinica

Scopul lucrării: în cadrul lucrării practice studenții materializează cunoștințele despre etiopatogenia, tabloul clinic, diagnosticul diferențiat, metode de tratament a formelor clinice a acestor patologii la adult. Practic, studenții examinează pacienții, modelele de studiu, orto- și teleradiograme cu diferite forme de ocluzii adânci, deschise, transversale, apreciază formele clinice a acestor anomalii, alcătuiesc planul de tratament protetic, participă la diferite etape de tratament ortodontic, mixt și notează în registre lucrul practic efectuat.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic-30 min
3. Primirea pacienților
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control.

1. Etiologia anomaliilor de ocluzie în plan vertical și transversal.
2. Tabloul clinic a anomaliilor de ocluzie adâncă la adult.
3. Forme clinice de ocluzie adâncă la adulți (clasificarea OMS).
4. Principii de tratament ortodontic, mixt a ocluziei adânci la adult.
5. Principii de tratament ortodontic, mixt a ocluziei adânci la adult cu proteze dentare fixe.
6. Principii de tratament ortodontic, mixt a ocluziei adânci la adult cu proteze dentare mobilizabile.
7. Particularitățile tratamentului pacienților adulți cu ocluzie adâncă și deplasare a mandibulei.
8. Aparat utilizate în scopul re poziționării mandibulei
9. Tabloul clinic și forme de ocluzie deschisă la adult
10. Particularitățile tratamentului ortodontic, mixt a ocluziei deschise la adult.
11. Aparat fixe și mobile la tratamentul ortodontic și mixt a ocluziei deschise la adult.
12. Particularitățile tratamentului protetic a ocluziei deschise la adult
13. Tabloul clinic și forme clinice de ocluzie încrucișată.
14. Diagnosticul diferențiat a ocluziei încrucișate.
15. Aparat fixe și mobile de tratament ortodontic și mixt a ocluziei încrucișate.
16. Particularitățile tratamentului protetic a ocluziei încrucișate.
17. Complicații posibile la tratamentul anomaliilor de ocluzie adâncă, deschisă, încrucișată.

ELABORAREA METODICA Nr. 13-14

TEMA: Particularitățile tabloului clinic și a tratamentului ortopedo- protetic în caz de pseudoarticulații, fracturi incorect consolidate, microstomie, constractura mandibulei.

Locul lucrării: clinica

Scopul lucrării: practic studenții însușesc tabloul clinic a pacienților cu fracturi incorect consolidate și pseudoarticulațiilor, alcătuind planul de tratament și primesc pacienți la tratamentul protetic.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic-30 min
3. Primirea pacienților
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control.

1. Tabloul clinic, diagnosticul fracturilor incorect consolidate.
2. Particularitățile tratamentului protetic în cazul fracturilor incorect consolidate.
3. Tabloul clinic, diagnosticul pseudoarticulațiilor.
4. Particularitățile tratamentului protetic în caz de pseudoarticulație.
5. Microstomia, noțiuni, tabloul clinic, diagnosticul.
6. Particularitățile tratamentului ortopedo- protetic în cazul microstomiei.
7. Constractura mandibulei, tabloul clinic, diagnosticul.
8. Particularitățile tratamentului ortopedo- protetic în caz de constractura mandibulei.

ELABORAREA METODICA Nr.15

TEMA: Particularitățile tabloului clinic și a tratamentului ortopedo-protetic la microstomie și contracturi mandibular

Locul lucrării; clinica

Scopul lucrării; practic, studenții însușesc tabloul clinic a pacienților cu microstomie și a bolnavilor cu contracturi mandibulare, alcătuind planul de tratament.

Planul lucrării

1. Discuții la temă—45 min.
2. Demonstrarea pacientului tematic-30 min
3. Primirea pacienților
4. Generalizare-10 min.

Întrebări de control.

1. Defectele palatinale- noțiuni, date generale, tabloul clinic, diagnosticul.
2. Particularitățile tratamentului ortopedo- protetic în cazul defectelor palatinale congenitale.
3. Particularitățile tratamentului ortopedo- protetic în cazul defectelor palatinale dobândite.
4. Defectele și deformațiile regiunii maxilo-faciale - date generale, tabloul clinic, diagnosticul.
5. Particularitățile tratamentului ortopedo- protetic în cazul defectelor și deformațiilor procesului alveolar.
6. Particularitățile tratamentului ortopedo- protetic în cazul defectelor oaselor maxilare.

ELABORAREA METODICA Nr 16-17

Tema: Participarea la primirea pacienților curenți

BIBLIOGRAFIA DE BAZĂ

1. Postolachi I. și colab. "Protetica dentară". Chișinău 1993.
2. Bîrsa Gh., Postolachi I. "Tehnici de confecționare a protezelor dentare". Chișinău 1994.
3. Prelegeri
4. E.I.Gavrilov „Ortopedicescaia stomatologhia”, Moscva 1984
5. В. Копейкин «Зубопротезная техника». М. 1985.

BIBLIOGRAFIE SUPLIMENTARĂ

1. V.Burlui „Protetica dentară" Iași 1988
2. Копейкин В.Н. «Ортопедическая стоматология». М., 2001
3. Криштаб С.И. «Ортопедическая стоматология». Киев, 1986
4. Гаврилов Е., Щербаков А. «Ортопедическая стоматология». М., 1984
5. Rîndașu I. Proteze dentare. V.I. București, Ed.Medicală, 2000.
6. F.Prelipceanu „Protetica dentară” București 1985
7. I.Postolachi „Iscustvenîe coronci” Chișinău 1985