



CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 1/15

FACULTATEA DE STOMATOLOGIE

PROGRAMUL DE STUDII 0911.1 STOMATOLOGIE

CATEDRA DE STOMATOLOGIE ORTOPEDICĂ „ILARION
POSTOLACHI”

APROBATĂ

la ședința Comisiei de asigurare a calității și
evaluării curriculare facultatea de Stomatologie

Proces verbal nr. 1 din 22.09.2020

Președinte, dr. șt. med., conf. univ.
Stepco Elena [Signature]

APROBATĂ

la ședința Consiliului Facultății
de Stomatologie

Proces verbal nr. 2 din 30.09.2020

Decanul Facultății, dr. șt. med., prof. univ.
Solomon Oleg [Signature]



APROBATĂ

la ședința Catedrei de stomatologie ortopedică „Ilarion
Postolachi”

Proces verbal Nr. 1 din 24.08.2020

Șef catedră, dr. șt. med., conf. univ.
Solomon Oleg [Signature]

CURRICULUM

DISCIPLINA: TRATAMENTUL PROTETIC ALE AFECȚIUNILOR
PARODONTALE
Studii integrate

Tipul cursului: **Disciplină obligatorie**

Chișinău, 2020



CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 2/15

I. PRELIMINARII

Stomatologia ortopedică prezintă o disciplină fundamentală a stomatologiei moderne, care după finalizarea studiilor este materializată în profesia de medic stomatolog-protetician. Prin urmare la etapa de instruire universitară ea va permite viitorului specialist să însușiască principiile organizării și acordării asistenței stomatologice protetice populației. Să utilizeze în activitatea clinică a metodelor noi de diagnostic, de utilizare a biomaterialelor, tehnologiilor contemporane de tratament protetic și formării concepțiilor de profilaxie a afecțiunilor stomatologice.

Scopul disciplinei - pregătirea teoretico – practică a medicilor stomatologi, capabili să activeze cu succes la reabilitarea pacienților cu afecțiuni stomatologice. În așa mod, studierea stomatologiei ortopedice este o obiectivitate necesară, deoarece medicul protetician, indiferent de postul pe care îl ocupă, va întâlni diverse afecțiuni ale sistemului stomatognat, terapia cărora poate fi efectuată numai prin intervențiile ortopedo – protetice. Totodată diverse afecțiuni stomatologice necesită o terapie complexă, în cadrul căreia intervențiile ortopedo – protetice ocupă un loc hotărâtor (afecțiuni ale parodontului, articulației temporo – mandibulare, etc.).

Prin urmare, scopul disciplinei reiese din caracteristica de calificare a medicului stomatolog și necesită o pregătire amplă a viitorului specialist, ceea ce va da posibilitatea să activeze profesional la nivel contemporan.

II. Limba de predare: Româna, Engleză;

III. Beneficiari: studenții anului V facultatea Stomatologie.

IV. ADMINISTRAREA DISCIPLINEI

Codul disciplinei	S.09.O.113		
Denumirea disciplinei	Tratamentul protetic ale afecțiunilor parodontale		
Responsabili de disciplină	O. Solomon, dr. șt. med., conf. univ., șef Catedră N. Cojuhari, dr. șt. med., conf. univ. V. Gututui, dr. șt. med., conf. univ.		
Anul	V	Semestrul/Semestrele	IX
Numărul de ore total, inclusiv:			150
Curs	30	Lucrări practice/ de laborator	53
Seminare	22	Lucrul individual	45
Forma de evaluare	C	Numărul de credite	5

V. OBIECTIVELE DE FORMARE ÎN CADRUL DISCIPLINEI

- La nivel de cunoaștere și înțelegere:
- cunoștințe profunde la organizarea asistenței stomatologice ortopedice;



CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 3/15

- problemele etici medicale și deontologici;
- terminologia profesională;
- metodele de profilaxie a maladiilor parodontale;
- cunoștințe despre etiologia și evoluția maladiilor parodontale;
- La nivel de aplicare:
 - metodele de examenare și investigații a bolnavilor în clica de stomatologie ortopedică;
 - materialele moderne utilizate în protetica dentară;
 - metodele de tratament protetic ale afecțiunilor parodontale;
 - tehnici de acordare a asistenței de urgență;
 - examenul clinic al bolnavilor în clica de stomatologie ortopedică;
 - analiza datelor examenului paraclinic;
 - aprecierea indicațiilor către tratamentul protetic;
 - întocmirea planului de tratament;
 - metode clasice și contemporane de tratament protetic.
 - realizarea etapelor clinice de tratament cu proteze dentare mobilizabile;
- La nivel de integrare:
 - să determine ordinea intervențiilor în stomatologia ortopedică;
 - să posede abilități de implementare și integrare a cunoștințelor din domeniul stomatologiei;
 - să posede abilități de implementare și integrare a cunoștințelor din domeniul altor discipline medicale ce se integrează cu stomatologia (medicina internă, dermatologia, neurologia, morfopatologia, fiziopatologia, histologia);
 - să fie apt de a evalua și autoevalua obiectiv cunoștințele în domeniul stomatologiei ortopedice;
 - să fie apt de a asimila și a implementa în practica cotidiană a noilor realizări în domeniul stomatologiei ortopedice

VI. CONDIȚIONĂRI ȘI EXIGENȚE PREALABILE

Conținutul disciplinei reiese din scopul ei și urmărește studierea profundă a celor două sarcini globale: biologică și tehnică. Realizarea acestora prevede și conținutul prezentat în două compartimente:

- 1) partea generală (propedeutica);
- 2) partea specială (clinica).

Partea generală include următoarele capitole:

1. Morfologia funcțională a sistemului stomatognat.
2. Biomaterialele.
3. Semiologia afecțiunilor ortopedice ale sistemului stomatognat.
4. Odonto – tehnica.

Partea specială include studiul patologiilor sistemului stomatognat: etiologie, patogenie, tabloul clinic, diagnosticul, metode de tratament ortopedo–protetic și profilaxie.

VII. TEMATICA ȘI REPARTIZAREA ORIENTATIVĂ A ORELOR



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 4/15

Nr.	Tema	Ore			
		Prelegeri	Seminarii	Practica	Individual
1.	Aspectele morfologice ale parodontului. Etiologia și patogeniza afecțiunilor parodontului. Tabloul clinic.	3	-	5	-
2.	Metodele de tratament ale afecțiunilor parodontului. Șlefuirea selectivă.	3	-	4	-
3.	Redresările ortodontice în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.	3	-	4	-
4.	Protezarea imediată în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.	3	3	4	-
5.	Șinarea permanentă în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.	3	3	4	5
6.	Etiologia, patogeniza, tabloul clinic și diagnosticul migrărilor dentare.	3	2	4	5
7.	Metodele de tratament ale migrărilor dentare.	3	2	4	5
8.	Tratamentul protetic a pacienților cu migrări dentare.	3	2	4	5
9.	Etiopatogenia, tabloul clinic, diagnosticul și tratamentul abraziunii patologice	3	2	4	5
10.	Etiopatogeneza, tabloul clinic, diagnosticul și tratamentul sindromului disfuncțional	3	2	4	5
11.	Afecțiunile provocate de materialele utilizate la confecționarea protezelor dentare. Galvanoza. Stomatita provocată de protezele dentare metalice și acrilice.	-	2	4	5
12.	Afecțiunile provocate de materialele utilizate la confecționarea protezelor dentare. Stomatitele alergice.	-	2	4	5
13.	Particularitățile tratamentului protetic în caz de afecțiuni cronice ale mucoasei.	-	2	4	5
Total		30	22	53	45



VIII. OBIECTIVE DE REFERINȚĂ ȘI UNITĂȚI DE CONȚINUT

Obiective	Unități de conținut
Aspecte morfologice ale parodontului. Etiologia și patogenia afecțiunilor parodontului. Tabloul clinic.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască noțiuni despre paradonțiu și structura lui.• să cunoască etiologia și patogenia afecțiunilor parodontului.• să cunoască tabloul clinic al parodontitei localizate.• să cunoască tabloul clinic al parodontitei generalizate.• să cunoască clasificarea afecțiunilor parodontului.• să cunoască metode clinice de examinare ale afecțiunilor parodontului.• să cunoască metode paraclinice de examinare ale afecțiunilor parodontului.• să cunoască odontoparadontograma și importanța ei.• să cunoască schimbările radiologice caracteristice pentru parodontite.• să cunoască diagnosticul diferențiat ale afecțiunilor parodontului.• să cunoască noțiune de forțe de rezervă ale parodontului.• să cunoască noțiune despre ocluzie traumatică primară. exemple.• să cunoască noțiune despre ocluzie traumatică secundară. exemple.• să cunoască noțiune despre ocluzie traumatică mixtă. exemple.	<p>Noțiuni despre paradonțiu și structura lui.</p> <p>Etiologia și patogenia afecțiunilor parodontului.</p> <p>Tabloul clinic al parodontitei.</p> <p>Metode clinice de examinare ale afecțiunilor parodontului.</p> <p>Metode paraclinice de examinare ale afecțiunilor parodontului.</p> <p>Forțe de rezervă ale parodontului.</p> <p>Ocluzie traumatică primară.</p> <p>Despre ocluzie traumatică secundară.</p> <p>Ocluzie traumatică mixtă.</p>



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 6/15

Obiective	Unități de conținut
<ul style="list-style-type: none">să cunoască complicațiile dento-ocluzale în cazurile afecțiunilor parodontului.	
Metode de tratament ale afecțiunilor parodontului. Șlefuirea selectivă.	
<ul style="list-style-type: none">să cunoască metode de tratament ale afecțiunilor parodontului.să cunoască indicații către tratamentul protetic ale afecțiunilor parodontului.să cunoască contraindicații către tratamentul protetic ale afecțiunilor parodontului.să cunoască varietățile aparatelor ortodontice la tratamentul afecțiunilor parodontului.să cunoască indicații către șlefuirea selectivă a dinților.să cunoască contraindicații către șlefuirea selectivă a dinților.să cunoască metoda șlefuirii selective a dinților.să cunoască metoda șlefuirii selective a dinților după jankelson.să cunoască metoda șlefuirii selective a dinților după ramfjord.să cunoască metoda șlefuirii selective a dinților după kalamkarov și schuyler.să cunoască particularitățile selective după v. burlui.să cunoască tehnica șlefuirii selective.să cunoască instrumente utilizate la șlefuirea selectivă a dinților.	<p>Indicații către tratamentul protetic ale afecțiunilor parodontului.</p> <p>Contraindicații către tratamentul protetic ale afecțiunilor parodontului.</p> <p>Varietățile aparatelor ortodontice la tratamentul afecțiunilor parodontului.</p> <p>Metoda șlefuirii selective a dinților.</p> <p>Metoda șlefuirii selective a dinților după jankelson.</p> <p>Metoda șlefuirii selective a dinților după ramfjord.</p> <p>Metoda șlefuirii selective a dinților după kalamkarov și schuyler.</p>



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 7/15

Obiective	Unități de conținut
Redresările ortodontice în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului. Șinarea provizorie.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască redresările ortodontice în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.• să cunoască indicații către tratamentul ortodontic al afecțiunilor parodontului.• să cunoască contraindicații către tratamentul ortodontic al afecțiunilor parodontului.• să cunoască varietățile aparatelor ortodontice la tratamentul afecțiunilor parodontului.• să cunoască varietățile de stabilizare dentară.• să cunoască clasificarea șinelor.• să cunoască cerințe către șină.• să cunoască scopul șinării provizorii.• să cunoască timpul de aplicare a șinelor provizorii.	<p>Redresările ortodontice în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.</p> <p>Indicații către tratamentul ortodontic al afecțiunilor parodontului.</p> <p>Contraindicații către tratamentul ortodontic al afecțiunilor parodontului.</p> <p>Varietățile aparatelor ortodontice la tratamentul afecțiunilor parodontului.</p> <p>Clasificarea șinelor.</p> <p>Scopul șinării provizorii.</p>
Protezarea imediată în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască noțiune- tratament protetic imediat și tardiv.• să cunoască avantajele protezelor imediate.• să cunoască varietăți de imediat proteze.• să cunoască indicații către tratamentul protetic imediat.• să cunoască metode de tratament protetic imediat.• să cunoască fazele clinico-tehnice la confecționarea imediat protezelor fixe.	<p>Tratament protetic imediat și tardiv.</p> <p>Avantajele protezelor imediate.</p> <p>Varietăți de imediat proteze.</p> <p>Indicații către tratamentul protetic imediat.</p> <p>Fazele clinico-tehnice la confecționarea imediat protezelor fixe.</p> <p>Fazele clinico-tehnice la confecționarea imediat protezelor mobilizabile.</p> <p>Proba și aplicarea protezelor imediate.</p>



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 8/15

Obiective	Unități de conținut
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască fazele clinico-tehnice la confecționarea imediat protezelor mobilizabile.• să cunoască materiale utilizate la confecționarea protezelor imediate.• să cunoască proba și aplicarea protezelor imediate.	
Șinarea permanentă în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască scopul șinării în tratamentul complex al afecțiunilor parodontului.• să cunoască clasificarea șinelor și cerințele către ele.• să cunoască cum se determină necesitatea și timpul șinării.• să cunoască după ce criterii dinții pot fi incluși în șină.• să cunoască particularitățile șinării permanente la arcadele dentare întregre.• să cunoască particularitățile confecționării șinelor fixe în caz de breșe ale arcadelor dentare.• să cunoască particularitățile confecționării șinelor mobilizabile în caz de breșe ale arcadelor dentare.• să cunoască etapele clinico-tehnice de confecționare a diferitor șini.	Scopul șinării în tratamentul complex Clasificarea șinelor Particularitățile șinării permanente Etapile clinico-tehnice de confecționare a diferitor șini.
Etiologia, patologia, tabloul clinic și diagnosticul migrărilor dentare.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască etiologia migrărilor dentare.• să cunoască tabloul clinic al migrărilor verticale.	Etiologia migrărilor dentare. Tabloul clinic al migrărilor verticale. Sindromul molarului de șase ani. Tabloul clinic al migrărilor orizontale.



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 9/15

Obiective	Unități de conținut
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască sindromul molarului de șase ani.• să cunoască tabloul clinic al migrărilor orizontale.• să cunoască metodele paraclinice de examinare a pacienților cu migrări dentare.• să cunoască determinarea gradului migrării verticale prin teleradiografie.• să cunoască metode de determinare a gradului migrărilor dentare orizontale.• să cunoască diagnosticul migrărilor dentare.	<p>Metodele paraclinice de examinare a pacienților cu migrări dentare.</p> <p>Determinarea gradului migrării verticale prin teleradiografie.</p> <p>Metode de determinare a gradului migrărilor dentare orizontale.</p> <p>Diagnosticul migrărilor dentare.</p>
Tratamentul ortopedic al pacienților cu migrări dentare.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască indicațiile la tratamentul protetic al pacienților cu migrări dentare.• să cunoască scopul tratamentului protetic al pacienților cu migrări dentare.• să cunoască tipuri de proteze atipice.• să cunoască caracterizați sistemul telescopat de tratament protetic.• să cunoască particularitățile tratamentului protetic în caz de migrări orizontale (convergența, divergența) a resturilor radiculare.• să cunoască complicațiile posibile la tratamentul protetic al migrărilor dentare.	<p>Indicațiile la tratamentul protetic al pacienților cu migrări dentare.</p> <p>Scopul tratamentului protetic al pacienților cu migrări dentare.</p> <p>Tipuri de proteze atipice.</p> <p>Caracterizați sistemul telescopat de tratament protetic.</p> <p>Particularitățile tratamentului protetic în caz de migrări orizontale (convergența, divergența) a resturilor radiculare.</p> <p>Complicațiile posibile la tratamentul protetic al migrărilor dentare.</p>
Etiologia, patogenia, tabloul clinic, diagnosticul și tratamentul abraziunii patologice generalizate a dinților.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască etiologia abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare.• să cunoască patogenia abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare.	<p>Etiologia abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare.</p> <p>Patogenia abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare.</p>



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 10/15

Obiective	Unități de conținut
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască tabloul clinic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dentare dure, clasificări.• să cunoască simptomele exobucale și endobucale ale abraziunii patologice generalizate ale țesuturilor dentare dure.• să cunoască complicațiile locale ale abraziunii patologice generalizate ale țesuturilor dentare dure.• să cunoască complicațiile loco-regionale ale abraziunii patologice generalizate ale țesuturilor dentare dure.• să cunoască tabloul clinic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure forma compensată.• să cunoască tabloul clinic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure forma decompensată.• să cunoască ocluzia redusă. etiologia și patogeneza. tabloul clinic.• să cunoască tratamentul medicamentos al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare.• să cunoască tratamentul protetic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare forma compensată.• să cunoască tratamentul protetic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare forma decompensată.• să cunoască tratamentul protetic al ocluziei reduse în dependență de forma clinică.	<p>Tabloul clinic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dentare dure, clasificări.</p> <p>Tratamentul medicamentos al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare.</p> <p>Tratamentul protetic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare forma compensată.</p> <p>Tratamentul protetic al abraziunii patologice generalizate a țesuturilor dure dentare forma decompensată.</p>
<p>Etiologia, patogenia, tabloul clinic, diagnosticul și tratamentul sindromului disfuncțional al articulației temporo-mandibulare.</p>	



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 11/15

Obiective	Unități de conținut
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască structura atm.• să cunoască metode clinice de investigație a atm.• să cunoască metode paraclinice de investigație a atm.• să cunoască etiologia afecțiunilor atm.• să cunoască patogeneza afecțiunilor ATM.• c să cunoască lasificarea afecțiunilor ATM.• să cunoască tabloul clinic al sindromului disfuncțional neuromuscular al atm.• să cunoască principii de bază de tratament al sindromului disfuncțional neuromuscular.• să cunoască tabloul clinic și tratamentul sindromului disfuncțional ocluzio-articular.• să cunoască diagnosticul diferențiat al sindromului disfuncțional al atm.	Structura ATM. Metode clinice de investigație Metode paraclinice de investigație Etiologia afecțiunilor Clasificarea afecțiunilor Tabloul clinic al sindromului disfuncțional neuromuscular Principii de bază de tratament al sindromului disfuncțional neuromuscular. Tabloul clinic și tratamentul sindromului disfuncțional ocluzio-articular.
Afecțiunile provocate de materialele utilizate la confecționarea protezelor dentare. Galvanoza. Stomatitele toxice provocate de protezele dentare.	
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască care este etiologia galvanozei.• să cunoască patogeneza galvanozei.• să cunoască tabloul clinic al galvanozei.• să cunoască principiul tratamentului protetic în caz de galvanoză.• să cunoască factorii etiologici a stomatitei toxice la purtătorii de proteze dentare metalice.• să cunoască factorii etiologici a stomatitei toxice la purtători de proteze dentare acrilice.	Etiologia galvanozei. Patogeneza galvanozei. Tabloul clinic al galvanozei. Principiul tratamentului protetic în caz de galvanoză. Factorii etiologici a stomatitei toxice. Tabloul clinic a stomatitei toxice . Tratamentul specializat în caz de stomatită toxică.



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 12/15

Obiective	Unități de conținut
<ul style="list-style-type: none">• să cunoască tabloul clinic a stomatitei toxice provocate de proteze dentare metalice.• să cunoască tabloul clinic a stomatitei toxice provocate de proteze dentare acrilice.• să cunoască tratamentul specializat în caz de stomatită toxică provocată de proteze dentare metalice.• să cunoască tratamentul specializat în caz de stomatită toxică provocată de proteze dentare acrilice.	

**IX. COMPETENȚE PROFESIONALE (SPECIFICE (CS) ȘI
TRANSVERSALE (CT)) ȘI FINALITĂȚI DE STUDIU**



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 13/15

✓ **Competențe profesionale (specifice) (CS)**

CP 1. Identificarea și utilizarea conceptelor, principiilor și teoriilor în activități profesionale.

CP 2. Cunoașterea temeinică, înțelegerea și operarea cu cunoștințele teoretice și metodele practice de bază.

CP 3. Cunoașterea temeinică și aplicarea în practică a cunoștințelor în relația cu pacientul ținând cont de vârsta și caracterul persoanei, specificul patologiei și experiențele pacientului cu medicii, în vederea asigurării complianței protetice.

CP 4: Completarea fișelor medicale ale pacienților, efectuarea examenului clinic și elaborarea indicațiilor către tipul examenului paraclinic după caz cu argumentarea acestora. Determinarea opțiunilor pentru stabilirea diagnosticului și planului de tratament.

CP 5: Cunoașterea și simularea examenului clinic și paraclinic al pacienților cu evaluarea datelor examinărilor paraclinice

CP 6: Demonstrarea și aplicarea cunoștințelor acumulate în evaluarea clinică și paraclinică a pacientului. Promovarea principiilor de toleranță și compasiune față de pacienți.

✓ **Competențe transversale (CT)**

CT1. Aplicarea regulilor de muncă riguroasă și eficientă, manifestarea unei atitudini responsabile față de domeniul științific și didactic, pentru valorificarea optimă și creativă a propriului potențial în situații specifice, cu respectarea principiilor și a normelor de etică profesională;

CT2. Asigurarea desfășurării eficiente și implicarea eficace în activitățile organizate în echipă.

CT3. Identificarea oportunităților de formare continuă și valorificarea eficientă a resurselor și tehnicilor de învățare pentru propria dezvoltare.

✓ **Finalități de studiu**

La finalizarea studierii unității de curs studentul va fi capabil:

- Să cunoască: componentele unui tratament protetic reușit ale afecțiunilor parodontale;
- Să cunoască calitățile și comportamentul optimal pentru profesarea cu succes a medicinei.
- Sa formuleze decizii optimale în acordarea ajutorului pacienților în diferite situații clinice;

X. LUCRUL INDIVIDUAL AL STUDENTULUI

Nr.	Produsul preconizat	Strategii de realizare	Criterii de evaluare	Termen de realizare
1.	Lucrul cu sursele informaționale	Lucrul sistematic în biblioteca și mediateca. Explorarea surselor electronice actuale referitor la tema pusă în discuție	1. Calitatea judecăților formate, gândirea logică, flexibilitatea. 2. Calitatea sistematizării materialului informațional obținut prin activitate proprie.	Pe parcursul semestrului



CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 14/15

2.	Referat	Analiza surselor relevante la tema referatului. Analiza, sistematizarea și sinteza informației la tema propusă. Alcătuirea referatului în conformitate cu cerințele în vigoare și prezentarea lui la catedra.	1. Calitatea sistematizării și analizei materialului informațional obținut prin activitate proprie. 2. Concordanța informației cu tema propusă	Pe parcursul semestrului
3.	Analiza studiului de caz	Alegerea și descrierea studiului de caz Analiza cauzelor problemelor apărute în studiul de caz. Prognosticul cazului cercetat. Deducerea rezultatului scontat al cazului.	1. Analiza, sinteza, generalizarea datelor obținute prin investigare proprie. 2. Formarea unui algoritm de cunoaștere în baza concluziilor obținute.	Pe parcursul semestrului

XI. SUGESTII METODOLOGICE DE PREDARE-ÎNVĂȚARE-EVALUARE

- **Metode de predare și învățare utilizate**

Fiecare student efectuează, sub controlul și cu ajutorul profesorului, examenul pacientului și îndeplinește fazele clinice de confecționare a punțiilor dentare, conform scopului lucrării practice. În acest context se preconizează instruirea studenților conform celor IV niveluri de pregătire: știu, am văzut, am efectuat cu ajutorul profesorului, s-a efectuat de sine stătător.

Zilnic, profesorul apreciază nivelul cunoștințelor la temă (interogare, testare) și efectuarea manoperelor practice. Lucrul efectuat studenții îl notează în registre de evidență a manoperelor practice.

Studenții, zilnic, duc evidența lucrului efectuat în fișele de observație ale pacienților.

- **Metode de evaluare (inclusiv cu indicarea modalității de calcul a notei finale)**
- **Curentă:** Verificări curente pe parcursul seminariilor și lucrărilor practice, 5 totalizări în scris și/sau sub formă de test-control. Pentru lucrul individual îndeplinit pe parcursul semestrului studentul este evaluat, nota fiind inclusă în totalizări. La finele semestrului, în baza notelor de la totalizările susținute se calculează nota medie anuală.
- **Finală:** Cursul finalizează cu colocviu. Nota la colocviu se constituie în baza notei medii anuale. Notele 5 și mai mari se echivalează cu calificativul "atestat", care se va trece în carnetul de note. Nota medie anuală va fi exprimată în numere conform scalei de notare indicată în tabel.



**CD 8.5.1 CURRICULUM DISCIPLINĂ
PENTRU STUDII UNIVERSITARE**

Redacția: 08

Data: 21.02.2020

Pag. 15/15

Modalitatea de rotunjire a notelor la etapele de evaluare

Grila notelor intermediare (media anuală, notele de la etapele examenului)	Sistemul de notare național	Echivalent ECTS
1,00-3,00	2	F
3,01-4,99	4	FX
5,00	5	E
5,01-5,50	5,5	
5,51-6,0	6	
6,01-6,50	6,5	D
6,51-7,00	7	
7,01-7,50	7,5	C
7,51-8,00	8	
8,01-8,50	8,5	B
8,51-8,00	9	
9,01-9,50	9,5	A
9,51-10,0	10	

Neprezentarea la examen fără motive întemeiate se înregistrează ca "absent" și se echivalează cu calificativul 0 (zero). Studentul are dreptul la 2 susțineri repetate ale examenului nepromovat.

XII. BIBLIOGRAFIA RECOMANDATĂ:

A. Obligatorie:

1. Postolachi I. și colab. "Protetica dentară". Chișinău 1993.
2. Bîrsa Gh., Postolachi I. "Tehnici de confecționare a protezelor dentare". Chișinău 1994.
3. Prelegeri

B. Suplimentară

1. Копейкин В.Н. «Ортопедическая стоматология». М., 2001
2. Rîndașu I. Proteze dentare. V.I. București, Ed.Medicală, 2000.