



**UMF**  
UNIVERSITATEA DE  
MEDICINĂ ȘI FARMACIE  
IULIU HAȚIEGANU  
CLUJ-NAPOCA

**MedDent**

**OFERTA DE  
CURSURI POSTUNIVERSITARE  
an universitar 2024-2025**

**Facultatea de Medicină Dentară**



<b>Disciplina CHIRURGIE ORO-MAXILOFACIALĂ ȘI IMPLANTOLOGIE</b>	
CURS 1. Tratamentul multidisciplinar al despicăturilor labio-maxilo-palatine.....	2
CURS 2. Resuscitarea cardio – respiratorie și cerebrală, trusa de urgență la pacienții cu urgențe medico - chirurgicale în cabinetul de medicină dentară .....	3
CURS 3. Tratamentul de urgență al alergiei, șocului anafilactic, accidentelor cardio - vasculare și diabetice la bolnavul cu afecțiuni stomatologice.....	4
<b>Disciplina MATERIALE DENTARE, ERGONOMIE</b>	
CURS 4. Prevenirea Leziunilor Musculo-Scheletale în practica stomatologică.....	5
CURS 5. Dezvoltarea abilităților asistentei medicale în practica stomatologică-manipularea instrumentarului și a materialelor dentare .....	7
<b>Disciplina ODONTOLOGIE, ENDODONȚIE, PATOLOGIE ORALĂ</b>	
CURS 6. Principii fundamentale ale tratamentului endodontic .....	9
CURS 7. Elemente de diagnostic și tratament în afecțiuni ale mucoasei orale .....	10
CURS 8. Posibilități de restaurare estetică a dinților frontali prin metode directe (tehnica de stratificare anatomică) .....	11
<b>Disciplina PEDODONȚIE</b>	
CURS 9. Traumatismele dinților temporari și permanenți tineri.....	12
CURS 10. Tratamentul endodontic la dinții temporari și permanenți tineri .....	13
CURS 11. Specificul manoperelor asistentei medicale în cabinetul de medicină dentară pediatrică .....	14
<b>Disciplina PREVENȚIE ÎN MEDICINA DENTARĂ</b>	
CURS 12. Modelele virtuale 3D în profilaxia stomatologică personalizată -fidelizarea pacienților .....	15
<b>Disciplina PROPEDEUTICĂ DENTARĂ ȘI ESTETICĂ</b>	
CURS 13. Strategii predictibile de scanare intraorală .....	16
CURS 14. Tehnici de cimentare adezivă a lucrărilor integral ceramice.....	17
CURS 15. Coroane integral ceramice - de la previzualizarea aspectului estetic la cimentare .....	18
CURS 16. Imprimarea 3D în Medicina Dentară .....	20
<b>Disciplina PROTETICĂ DENTARĂ</b>	
CURS 17. Disfuncția temporo-mandibulară: diagnostic și tratament.....	21
CURS 18. Gutiere ocluzale în managementul disfuncției temporo-mandibulare.....	22
CURS 19. Previzualizările în tratamentele estetice protetice: wax-up, mock-up, digital smile design .....	23
CURS 20. Preparații pentru reconstrucții adezive: inlay, overlay, fațete, table top .....	24
CURS 21. Tehnici convenționale de previzualizare a tratamentelor protetice și utilitatea lor în preparațiile dentare .....	25
<b>Disciplina RADIOLOGIE DENTARĂ</b>	
CURS 22. Explorarea imagistică în patologia capului și a gâtului .....	26
CURS 23. Curs de formare în CBCT, manipulare software, aplicații și interpretare a imaginilor.....	27
CURS 24. Curs radioprotecție pentru domeniul radiodiagnostic dentar .....	28
CURS 25. Curs de tehnici de radio-imagistică în medicina dentară, pentru tehnicieni și asistenți.....	29
<b>Disciplina REABILITARE ORALĂ</b>	
CURS 26. Analiza și planificarea designului pentru lucrările protetice cu suport implantar. ....	30
CURS 27. Planificarea, design-ul și validarea reconstrucțiilor grupului frontal superior, utilizând .....	31
<b>Disciplina SĂNĂTATE ORALĂ</b>	
CURS 28. Medic stomatolog și antreprenor! .....	32
CURS 29. Utilizarea concentratelor plasmatic bogate în trombocite în procesele de regenerare tisulară de la nivelul cavității orale .....	33
CURS 30. Fapte care atrag răspunderea medicului pentru malpraxis medical. Implicații juridice, sociale și medicale.....	34
CURS 31. Algoritm de elaborare a planului de tratament în reabilitările orale complexe prin terapie implanto-protetică .....	35
CURS 32. Obligațiile pacienților și ale medicilor relative la actul medical: respect, onestitate, informare, consimțământ, încredere, confidențialitate, a doua opinie medicală.....	36
CURS 33. Criterii de evaluare a cazurilor adresate consiliului etic al spitalelor.....	37
<b>Disciplina ORTODONȚIE</b>	
CURS 34. Tehnici moderne de ancoraj în ortodonție: ancorajul scheletic.....	38

**Disciplina** Chirurgie Oro-Maxilofacială și Implantologie

## **CURS 1. Tratamentul multidisciplinar al despicăturilor labio-maxilo-palatine**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Chirurgie Oro-Maxilofaciala si Implantologie a U.M.F. Cluj-Napoca (str. Cardinal Iuliu Hossu, nr. 37, tel. 0264 - 296389)

**Perioada de desfășurare** 17, 18 octombrie 2024

**Număr ore teoretice** 5

**Număr ore demonstrații practice** 3

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. dr. Mihaela Baciut

**Colaborator/i** Conf. dr. Cristian Dinu, Prof. dr. Bran Simion, Sef lucr. dr. Armencea Gabriel, Asist. dr. Ioan Barbur, Asist.dr. Avram Manea

**Descriere conținut curs** Cursul "Tratamentul multidisciplinar al despicăturilor labio-maxilo-palatine" ofera date, elemente si demonstratii despre principalele etape de diagnostic si tratament al despicăturilor LMP. Desfasurarea practica permite atat experienta directa si familiarizarea cu abordarea terapeutica chirurgicala pentru buza si nas, palat si procesul alveolar, cat si pentru variatele modalitati de tratament ortodontic si ortognatic.

**Adresabilitate** medici dentiști și chirurghi dento-alveolari, chirurghi orali și maxilofaciali, chirurghi plasticieni (rezidenți, specialiști)

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) min 10- max 30

**Prețul cursului** 800 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Ada Topan - secretariat 0264296389

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** mbaciut@umfcluj.ro

**Disciplina** Chirurgie Oro-Maxilofacială și Implantologie

**CURS 2. Resuscitarea cardio – respiratorie și cerebrală, trusa de urgență la pacienții cu urgențe medico - chirurgicale în cabinetul de medicină dentară**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Chirurgie Oro-Maxilofaciala si Implantologie a U.M.F. Cluj-Napoca-Napoca (str. Cardinal Iuliu Hossu, nr. 37, tel. 0264 - 296389)

**Perioada de desfășurare** 11, 12 mai, 2025

**Număr ore teoretice** 8

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Sef. lucr. dr. Liana Crisan, Sef. Lucr. Mitre Ileana, Conf. dr. Cristian Dinu

**Colaborator/i** Sef lucr.dr. Bogdan Crisan, Asist.dr.Horia Opris, Asist.dr. Tiberiu Tamas, Asist.dr. Sebastian Stoia

**Descriere conținut curs** Cursul "Resuscitarea cardio – respiratorie și cerebrală, trusa de urgență la pacienții cu urgențe medico - chirurgicale în cabinetul de medicină dentară" ofera date, elemente si demonstratii despre principalele puncte cheie de diagnostic si tratament al accidentelor si urgențelor medico - chirurgicale în cabinetul de medicină dentară. Desfasurarea practica permite atat experienta directa si familiarizarea cu abordarea terapeutica a acestor pacienti, cat si pentru variatele modalitati de abordare a tratamentului de resuscitare cardio – respiratorie și cerebrală.

**Adresabilitate** : medici dentiști și chirurghi orali și maxilofaciali, chirurghi dento-alveolari (stagiași, rezidenți, specialiști)

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) MIN 10 – MAX 30

**Prețul cursului** 600 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Secretariat 0264296389 - secr.Ada Topan

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** lcrisan@umfcluj.ro,

**Disciplina** Chirurgie Oro-Maxilofacială și Implantologie

### **CURS 3. Tratamentul de urgență al alergiei, șocului anafilactic, accidentelor cardio - vasculare și diabetice la bolnavul cu afecțiuni stomatologice**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Disciplina de Chirurgie Oro-Maxilofaciala si Implantologie a U.M.F. Cluj-Napoca-Napoca (str. Cardinal Iuliu Hossu, nr. 37, tel. 0264 - 296389)

**Perioada de desfășurare** 25, 26 mai 2025

**Număr ore teoretice** 5

**Număr ore demonstrații practice** 3

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 2

**Coordonator/i** Conf. dr. Cristian Dinu, Sef. lucr. dr. Liana Crisan

**Colaborator/i** Sef lucr.dr. Bogdan Crisan, Asist. dr. Horia Opris, Asist.dr. Sebastian Stoia, Asist.dr.Tiberiu Tamas

**Descriere conținut curs** Cursul "Tratamentul de urgență al alergiei, șocului anafilactic, accidentelor cardio - vasculare și diabetice la bolnavul cu afecțiuni stomatologice" ofera date, elemente si demonstratii despre principalele puncte cheie de diagnostic si tratament al accidentelor alergice, anafilactice, accidentelor cardio - vasculare și diabetice la bolnavul cu afecțiuni stomatologice. Desfasurarea practica permite atat experienta directa si familiarizarea cu abordarea terapeutica a acestor pacienti, cat si pentru variatele modalitati de abordare a tratamentului de urgență al alergiei, șocului anafilactic, accidentelor cardio - vasculare și diabetice la bolnavul cu afecțiuni stomatologice.

**Adresabilitate** medici dentiști și chirurghi orali și maxilofaciali, chirurghi dento-alveolari (stagari, rezidenți, specialiști)

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) min 10- max 30

**Prețul cursului** 600 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Secretariat 0264 296389 secr. Ada Topan

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** cristian.dinu@umfcluj.ro

**Disciplina** Materiale dentare, Ergonomie

## **CURS 4. Prevenirea Leziunilor Musculo-Scheletale în practica stomatologică**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** 1) Cursuri- Platforma Microsoft Teams

2) Demonstrații și lucrări practice - Sediul Disciplinei Materiale dentare, Ergonomie-Str. Avram Iancu nr. 31

**Perioada de desfășurare** 30.01.2025-31.01.2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 6

**Număr ore evaluare finală** 2

**Coordonator/i** Conf. dr. Sava Sorina

Șef Lucr. dr. Adriana Objelean

**Colaborator/i** Șef Lucr. dr. Labuneț-Jiglău Anca

Șef Lucr. dr. Vigu Alexandra

Asist. Univ. dr. Rusu Laura

Asist. Univ. dr. Iosif Cristina

**Descriere conținut curs** Practica stomatologică implică adesea mișcări repetitive, posturi statice prelungite și folosirea intensă a mușchilor mici ai mâinii. Acești factori pot duce la apariția leziunilor musculo-scheletale (LMS), care pot afecta semnificativ calitatea vieții și performanța profesională a personalului medical.

Acest curs are ca scop familiarizarea și instruirea participanților cu privire la bunele practici ergonomice în stomatologie, cu scopul de a reduce incidența și severitatea LMS în rândul medicilor dentiști și a asistenților lor.

Cursul va aborda următoarele teme:

- Poziția corectă de lucru: principiile ergonomiei pentru echipa stomatologică (medic + asistentă), incluzând poziția corectă a corpului la scaunul stomatologic, poziția pacientului și poziționarea medicului și asistentei în raport cu câmpul operator.
- Transferul instrumentelor: tehnici eficiente și ergonomice de priză și transfer a instrumentelor în funcție de manopera terapeutică, inclusiv în contextul "lucrului la 4 mâini".
- Demonstrații practice: noțiunile teoretice vor fi ulterior demonstrate practic, permițând participanților să aplice principiile învățate în situații reale.
- Exerciții: Cursanții vor avea posibilitatea de a exersa individual tehnicile prezentate, sub îndrumarea instructorilor.

La finalul cursului, participanții vor fi capabili să:

- Adopte o poziție corectă de lucru la scaunul stomatologic și în raport cu câmpul operator.
- Poziționeze corect pacientul în fotoliul stomatologic.
- Utilizeze tehnici eficiente și ergonomice de transfer al instrumentelor.
- Reducă riscul de apariție a LMS, îmbunătățind confortul și performanța profesională.

**Adresabilitate** Medici stomatologi diverse specialități și asistenți/te medicali/e cu practică stomatologică

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 6-12

**Prețul cursului** 300 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Conf. dr. Sava Sorina E-mail:  
materialedentare.cluj@gmail.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** materialedentare.cluj@gmail.com

**Disciplina** Materiale dentare, Ergonomie

## **CURS 5. Dezvoltarea abilităților asistentei medicale în practica stomatologică- manipularea instrumentarului și a materialelor dentare**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** 1) Cursuri- Platforma Microsoft Teams

2) Demonstrații și lucrări practice - Sediul Disciplinei Materiale dentare, Ergonomie-Str. Avram Iancu nr. 31

**Perioada de desfășurare** 6.02.2025-7.02.2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 6

**Număr ore evaluare finală** 2

**Coordonator/i** Șef Lucr. dr. Adriana Objelean  
Conf. dr. Sava Sorina

**Colaborator/i** Șef Lucr. dr. Labuneț-Jiglău Anca  
Șef Lucr. dr. Vigu Alexandra  
Asist. Univ. dr. Rusu Laura  
Asist. Univ. dr. Iosif Cristina

**Descriere conținut curs** Dobândirea cunoștințelor avansate privind instrumentele și materialele specifice fiecărei specialități stomatologice este esențială pentru asistentele medicale care doresc să își optimizeze performanța și să contribuie la un flux de lucru eficient în cabinetul stomatologic.

Acest curs își propune să ofere asistenților medicali o abordare aprofundată a următoarelor aspecte:

- Familiarizarea cu instrumentele specifice fiecărei specialități stomatologice
- Însușirea practicilor corecte de manipulare a diverselor materiale dentare
- Dezvoltarea abilităților de dozare și stocare eficientă a materialelor dentare

Partea practică

- Prezentarea detaliată a instrumentarului utilizat în diverse specialități stomatologice
- Aspecte legate de manipularea diverselor materiale dentare: forme de prezentare, dozare, stocare
- Principii de ergonomie și prevenire a accidentelor în mediul stomatologic
- Demonstrații practice ale utilizării corecte a instrumentelor și materialelor dentare

Absolvenții cursului vor fi capabili să:

- Identifice și utilizeze corect instrumentele specifice fiecărei specialități stomatologice
- Manipuleze cu dexteritate și eficiență diversele materiale dentare
- Dozeze și stocheze materialele dentare conform standardelor de igienă și siguranță
- Asista medicul stomatolog cu promptitudine și profesionalism în timpul procedurilor

**Adresabilitate** Asistenților medicali care doresc să își perfecționeze cunoștințele și abilitățile în domeniul asistenței stomatologice, cu accent pe aspectele legate de instrumente și materiale.



**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 6-18

**Prețul cursului** 150 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Șef Lucr. dr. Adriana Objelean E-mail:  
materialedentare.cluj@gmail.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului NU**

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** materialedentare.cluj@gmail.com

**Disciplina** Odontologie, Endodonție, Patologie Orală

## **CURS 6. Principii fundamentale ale tratamentului endodontic**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** sediul disciplinei Calea Moșilor nr. 33 etaj 2 Cluj - Napoca

**Perioada de desfășurare** 25/10/2024-26/10/2024

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 4

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conf. Dr. Cimpean Sanda Ileana

**Colaborator/i** Șef.Lucr.Dr. Ciutrina Ioana Sofia, Șef . Lucr. Dr. Colceriu Loredana, Șef Lucr. Dr. Bud Marius

**Descriere conținut curs** Partea teoretică cuprinde descrierea sistemului de digă și modalitatea de aplicare pe câmpul operator, crearea cavității de acces pe diferite grupe de dinți.se subliniază importanța cavității de acces în realizarea unui tratament endodontic complet precizînd ce greșeli pot să intervină în timpul creării acestuia și utilizarea anselor ultrasonice pentru găsirea canalelor radiculare.Cateterizarea canalelor radiculare și realizarea glide path manual și rotativ . Determinarea lungimii de lucru reale cu ajutorul localizatoarelor electronice de apex.Tratamentul mecano antiseptic al canalelor radiculare, prepararea canalară în rotație continuă și reciprocitate cu instrumente rotative din Ni Ti de ultimă generație. Irigarea canalelor radiculare.

**Adresabilitate** medici specialiști si primari de medicină dentară

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-15

**Prețul cursului** 200 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Cimpean Sanda, sandacimpean@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** sandacimpean@yahoo.com

**Disciplina** Odontologie, Endodonție, Patologie Orală

## **CURS 7. Elemente de diagnostic și tratament în afecțiuni ale mucoasei orale**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** sediul disciplinei: Calea Moșilor 33 etaj 2 Cluj Napoca

**Perioada de desfășurare** 16/05/2025

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 4

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Șef.Lucr. Dr. Rotaru Doina Iulia

**Colaborator/i** Conf. Dr. Chisnoiu Radu Marcel

**Descriere conținut curs** Cursul oferă noțiunile fundamentale despre afecțiunile neodontale și nechirurgicale ale cavității bucale, anexelor acesteia și ale regiunilor anatomice învecinate. Lucrările practice au ca obiectiv dobândirea cunoștințelor de bază în examinarea și monitorizarea pacienților cu afecțiunile neodontale și nechirurgicale ale cavității bucale, elaborarea diagnosticului și diagnosticului diferențial. Cursul se va desfășura sub formă de prezentări Power Point, prelegeri , analiza clișeelor de imagistică medicală, prezentări de caz , elaborarea diagnosticului și diagnosticului diferențial, alternative terapeutice recomandate.

**Adresabilitate** medici stomatologi specialiști , primari

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-10

**Prețul cursului** 300 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Rotaru Doina Iulia, rotaru\_doinaiulia@yahoo.com,

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** rotaru\_doinaiulia@yahoo.com

**Disciplina** Odontologie, Endodonție, Patologie Orală

## **CURS 8. Posibilități de restaurare estetică a dinților frontali prin metode directe (tehnica de stratificare anatomică)**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** sediul disciplinei Calea Motoilor nr.33 etaj 2 Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 21/03/2025

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 6

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conf. Dr. Delean Ada Gabriela

**Colaborator/i** Șef.Lucr. Dr. Colceriu Burtea Adela Loredana, Șef.Lucr. Dr. Bud Marius

**Descriere conținut curs** În această eră contemporană, în care aspectul estetic este deosebit de important, așteptările pacienților forțează îmbunătățirea standardelor în medicina dentară, aceștia solicitând tot mai des restaurări cât mai apropiate de realitate. Enamel Plus HRI este unul din puținele compozite moderne care are același indice de refracție cu cel al smalțului și cu ajutorul căruia se poate reda aspectul natural al dintelui., începând cu redarea celor 5 dimensiuni ale culorii introduse de Vanini. Pentru a obține rezultate spectaculoase este important să se cunoască modul de prezentare și de stratificare al acestui material.

**Adresabilitate** medici specialiști , medici primari în medicină dentară

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-15

**Prețul cursului** 200 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Bud Marius, mariusbud@mbcenter.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** mariusbud@mbcenter.ro

Disciplina Pedodonție

## CURS 9. Traumatismele dinților temporari și permanenți tineri

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams și sediul disciplinei de Pedodonție str. Avram Iancu nr 31 Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 22/11/2024

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** -

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conferențiar doctor Alexandrina Muntean, Șef lucrări doctor Meda-Romana Simu

**Descriere conținut curs** Cursul va detalia cele mai frecvente cauze și forme de traumatisme la dinții temporari și permanenți tineri precum și tratamentul acestora în funcție de tipul traumatismului și stadiul de dezvoltare al rădăcinii. Acestea vor fi exemplificate prin prezentarea mai multor cazuri clinice.

**Adresabilitate** Absolvenți de medicină dentară

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-20

**Prețul cursului** 300 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Simu Meda-Romana,  
romana.simu@elearn.umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Pedodontie

## **CURS 10. Tratamentul endodontic la dinții temporari și permanenți tineri**

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams și sediul disciplinei: Str. Avram Iancu nr 31 Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 09/05/2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** -

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conferențiar doctor Alexandrina Muntean, Șef lucrări doctor Meda-Romana Simu

**Descriere conținut curs** Particularitățile morfofuncționale ale dinților temporari. Particularitățile cariei complicate la dinții temporari și tratamentul specific fiecărui tip de patologie în fiecare din cele trei stadii de evoluție radiculară. Pulpotomia, pulpectomia, tratamentul gangrenei simple și complicate la dinții temporari.

Materiale utilizate pentru tratamentul endodontic al dinților temporari.

Particularitățile morfofuncționale ale dinților permanenți tineri. Particularitățile cariei complicate la dinții permanenți tineri și tratamentul specific fiecărui tip de patologie. Tehnici de păstrare a vitalității pulpare, pulpectomia, tratamentul gangrenei simple și complicate la dinții permanenți tineri. Materiale utilizate pentru tratamentul endodontic al dinților permanenți tineri.

**Adresabilitate** Absolvenți de medicină dentară

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-20

**Prețul cursului** 300 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Simu Meda-Romana,  
romana.simu@elearn.umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Pedodonție

## **CURS 11. Specificul manoperelor asistentei medicale în cabinetul de medicină dentară pediatrică**

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams și sediul disciplinei de Pedodonție str. Avram Iancu nr 31 Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 06/02/2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** -

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conferențiar doctor Alexandrina Muntean, Șef lucrări doctor Meda-Romana Simu

**Descriere conținut curs** Cursul prezintă particularitățile manoperelor unei asistente medicale care lucrează cu copiii: abordarea pacientului copil în funcție de vârstă, discutarea patologiei specifice diferitelor etape de vârstă, abordarea pacienților anxioși sau cu cooperarea limitată, tehnici pentru distragerea atenției, materialele de elecție utilizate pentru restaurare în stomatologia pediatrică, avantaje, dezavantaje, mod de pregătire al materialului.

**Adresabilitate** asistenți medicali de medicină dentară, asistenți medicali generaliști

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-20

**Prețul cursului** 300 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Simu Meda-Romana,  
romana.simu@elearn.umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Prevenție în Medicina Dentară

## **CURS 12. Modelele virtuale 3D în profilaxia stomatologică personalizată - fidelizarea pacienților**

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** str Avram Iancu nr 31

**Perioada de desfășurare** 15-01-2025

**Număr ore teoretice** 3

**Număr ore demonstrații practice** 1

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 4

**Număr ore evaluare finală** 0.5

**Coordonator/i** Sef de Lucrari Dr Ioana Porumb

**Colaborator/i** asist univ Dr Andreea Simona Pop, Sef de Lucrari Dr Iulia Badea, Sef de Lucrari Dr Andrei Picos, Sef de Lucrari Dr Ramona Avram

**Descriere conținut curs** Participanții la curs se vor familiariza cu metode de diagnostic și management al cariilor incipiente, cuantificarea răspunsului la terapiile de remineralizare și implementarea unor protocoale de profilaxie stomatologică personalizată. Prevenția stomatologică primară, secundară și terciară poate beneficia de o nouă perspectivă prin fluxul de lucru integral digital, care permite realizarea unor diagnostice precoce și deci a prevenției secundare și terciare pe baza examenelor de tip Cone-Beam Computer Tomograf și a modelelor digitale. Scannerele intraorale (IOS) au potențialul de a fi utilizate în detectarea și monitorizarea leziunilor carioase incipiente, prin examinarea modelelor virtuale 3D color (fișierele .ply și .obj), pe care pot fi identificate și măsurate leziunile carioase incipiente, cu ajutorul unor software-uri open-source, urmând algoritmi International Caries Detection and Assessment System. Acuratețea examinării modelelor virtuale 3D este cel puțin egală cu cea a examenelor clinice, și este mai puțin dependentă de nivelul de experiență clinică.

Protocoalele de profilaxie stomatologică personalizată pe care le vor exersa medicii participanți la curs, pot deveni metode excelente de fidelizare a pacienților și de constientizare a importanței instruirii înspre self-diagnosis și self-care, deci moduri de asigurare a unei baze constante de pacienți care aleg să revină predictibil pentru control și profilaxie stomatologică.

**Adresabilitate** medici stomatologi

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-20

**Prețul cursului** 200 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Sef de Lucrari Dr Ioana Porumb;  
ioana.chifor@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** ioana.chifor@umfcluj.ro



**Disciplina** Propedeutică Dentară și Estetică

## **CURS 13. Strategii predictibile de scanare intraorală**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Sediul Disciplinei, Clinicilor 32

**Perioada de desfășurare** 07/02/2025

**Număr ore teoretice** 2

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 2

**Coordonator/i** Conf. dr. Bogdan Culic  
Sef. lucr. dr. Mihai Varvara

**Colaborator/i** Sef. lucr. dr. Alexandru Grecu  
Sef. lucr. dr. Alexandru Burde  
asist. univ. dr. Amelia Andreica

**Descriere conținut curs** Amprinta digitală reprezintă una dintre cele mai moderne tehnici de scanare a arcadelor dentare. Este o metodă facilă și rapidă, care înlocuiește cu ușurință metodele clasice, tradiționale de reprezentare a arcadelor dentare în vederea realizării unei lucrări stomatologice. Scannerul intraoral este proiectat să înregistreze impresiile optice, acesta dispune de o sursă luminoasă care se proiectează la nivelul structurilor pe care se doresc a fi scanate. Informația obținută este rapid transferată laboratorului de tehnică dentară prin intermediul e-mailului, servere etc.

În cadrul acestui curs participanții vor deprinde tehnicile de scanare intraorală cu aplicabilitate pentru protetica dentară și ortodontie și chirurgia orală.

**Adresabilitate** medici specialști și primari stomatologie generală, protetica dentară, ortodontie și ortopedie dento-facială

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 8-12

**Prețul cursului** 500 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** bculic@umfcluj.ro, bogdanculic@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Propedeutică Dentară și Estetică

## **CURS 14. Tehnici de cimentare adezivă a lucrărilor integral ceramice**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Sediul Disciplinei, str Clinicilor 32

**Perioada de desfășurare** 29/03/2025

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 3

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 0

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conf. dr. Bogdan Culic  
sef. lucr. dr. Mihai Varvara

**Colaborator/i** prof. dr. Diana dudea  
conf. dr. Cristina Gasparik

**Descriere conținut curs** Selecția adecvată a ceramicii dentare în diverse situații clinice este esențială pentru succes. Alegerea materialului ceramic este influențată de factori precum proprietăți optice, mecanice, grosime, adeziunea, modul de preparare al bontului, culoarea acestuia, topografia restaurării etc.. Înțelegerea profundă a acestor criterii este crucială pentru obținerea unui rezultat estetic și funcțional optim. Evaluarea adecvată a situației clinice și alegerea judicioasă a materialului ceramic sunt aspecte fundamentale în procesul decizional al practicienilor. Proprietățile materialelor ceramice, modul de cimentare vor fi abordate atât în prezentare cât și în workshop.

**Adresabilitate** medici specialști și primari stomatologie generală și protetică dentară

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 8-12

**Prețul cursului** 1000 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** bculic@umfcluj.ro, bogdanculic@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Propedeutică Dentară și Estetică

## **CURS 15. Coroane integral ceramice - de la previzualizarea aspectului estetic la cimentare**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Laborator simulare- Sediul Disciplinei Propedeutică Dentară și Estetică (str. Clinicilor, nr.32, etaj 1)

**Perioada de desfășurare** 17/01/2025-31/01/2025

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 7

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof dr. Diana Ducea  
Conf dr. Gasparik Cristina  
Conf dr. Alexandra Aghiorghiesei

**Colaborator/i** Șef Lucrări Burde Alexandru Victor  
Sef lucr dr. Alexandru Greco  
Asist dr. Prodan Corina

**Descriere conținut curs** Coroanele integral ceramice constituie o variantă frecvent utilizată la ora actuală. Există multe variante, diferite prin materialul ceramic conținut (ceramică feldspatică sau derivate ale acestei clase, ceramică pe bază de litiu disilicat, oxid de zirconiu tetragonal sau cubic), prin modul de procesare a acestora (presare, frezare, stratificare sau metode combinate), ceea ce le generează proprietăți diferite și ca urmare, indicații diferite.

Mai mult decât atât, în condițiile utilizării diferențiate a coroanelor prelucrate monolitic sau stratificate, tehnicile de preparare a substratului dentar pot fi adaptate pentru a permite soluții cât mai puțin invazive. Un alt beneficiu al tratamentelor moderne restaurative este posibilitatea de previzualizare a rezultatului final, prin tehnici convenționale sau digitale, urmate de realizarea de coroane provizorii, ca „prototip” al restaurării finale.

Cursul de față propune o prezentare teoretică a restaurărilor integral ceramice și a procedurilor de realizare a acestora, combinând tehnici convenționale și digitale. Ulterior, fiecare participant va realiza, în condițiile laboratorului modern de simulare, etapele de previzualizare a rezultatului estetic final, preparării pentru coroane integral ceramice, coroane provizorii realizate prin imprimare 3D și cimentarea restaurărilor ceramice finale.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară, medici specialişti/primari – Specialitatea stomatologie generală, protetică dentară

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-12

**Prețul cursului** 1200 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** dr. Prodan Corina- Corina.Prodan@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Propedeutică Dentară și Estetică

## **CURS 16. Imprimarea 3D în Medicina Dentară**

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams și sediul disciplinei: Str. Avram Iancu nr 31 Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 13/02/2025-18/02/2025

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 2

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 7

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Dr. Diana Ducea, S.L.Dr. Burde Alexandru, Conf. Dr. Culic Bogdan

**Descriere conținut curs** Tehnologiile asistate digital din domeniul medicinei dentare contribuie la creșterea calității serviciilor și tratamentelor stomatologice, prin scurtarea etapelor tehnice și clinice de tratament, scăderea erorilor generate de operator și creșterea acurateții restaurărilor deopotrivă. Tratamentele protetice, ortodontice și chirurgicale facilitate de sistemele asistate de calculator de manufacturare aditivă au devenit o opțiune viabilă, datorită acurateții ridicate a procesului de manufacturare și a proprietăților fizice și chimice ale materialelor utilizate în aceste procese.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară, medici specialiști/primari –

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-12

**Prețul cursului** 500 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Șef Lucrări Burde Alexandru,  
abv.alex@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** burde.alexandru@umfcluj.ro

**Disciplina** Protetică Dentară

## **CURS 17. Disfuncția temporo-mandibulară: diagnostic și tratament**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Disciplina Protetica Dentară, Str. Clinicilor nr. 32, Cluj Napoca

**Perioada de desfășurare** 09/11/2024

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 4

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Dr. Smaranda Buduru

**Colaborator/i** Conf. Univ. Dr. Oana Almasan, Asist. Univ. Dr. Manuela Manziuc, Asist. Univ. Dr. Manuela Taut

**Descriere conținut curs** Cursul se adresează medicilor care doresc sa isi îmbunătățească cunoștințele legate de examinarea clinica și paraclinica a pacientului cu disfuncție temporo-mandibulara, diagnostic pozitiv și diferențial, metode de tratament reversibile și ireversibile.

**Adresabilitate** specialitatea ortodonție, parodontologie, protetică, chirurgie oro-dentară, endodonție, chirurgie maxilo- facială.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-15

**Prețul cursului** 400 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Smaranda Buduru, smarandabuduru@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Protetică Dentară

## **CURS 18. Gutiere ocluzale în managementul disfuncției temporo-mandibulare**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Disciplina Protetica Dentară, str. Clinicilor nr. 32, Cluj

**Perioada de desfășurare** 28/03/2025

**Număr ore teoretice** 8

**Număr ore demonstrații practice** 1

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 1

**Număr ore evaluare finală** 2

**Coordonator/i** Conf. Univ. Dr. Oana Almasan

**Colaborator/i** Prof. Univ. Dr. Smaranda Buduru, Asist. Univ. Dr. Manuela Manziuc

**Descriere conținut curs** Cursul se adresează absolvenților de medicină dentară, medici specialiști și primari în specialitatea protetică dentară, ortodonție și ortopedie dento-facială, chirurgie, parodontologie, endodonție, pedodonție, care doresc să își aprofundeze cunoștințele referitoare la sindromul de disfuncție temporo-mandibulară și modalități de tratament ale acestuia prin utilizarea de dispozitive intra-orale. Cursul va oferi posibilitatea cursanților de a-și însuși noțiuni teoretice și practice privind disfuncția temporo-mandibulară, respectiv: etiologie, terminologie, forme clinice, clasificare, diagnostic, posibilități terapeutice, cu aprofundarea terapiei ocluzale prin gutiere.

**Adresabilitate** absolvenți de medicina dentară, medici specialiști și primari în specialitățile de stomatologie generală, protetica dentară, chirurgie dento-alveolară, parodontologie, endodonție, pedodontie, ortodonție.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-20

**Prețul cursului** 300 de lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Dr. Oana Almasan, oana.almasan@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Protetică Dentară

## **CURS 19. Previzualizările în tratamentele estetice protetice: wax-up, mock-up, digital smile design**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Disciplina de Protetica Dentara, Str. Clinicilor nr. 32, Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 11.04.2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 4

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Dr. Smaranda Buduru

**Colaborator/i** Conf. Univ. Dr. Oana Almasan, Asist Univ. Dr. Manuela Manziuc, Asist Univ. Dr. Manuela Tăut

**Descriere conținut curs** Cursul se adresează absolvenților de medicina dentară, medici specialiști și primari în specialitatea protetica dentară, chirurgie, ortodonție, parodontologie, pedodontie, stomatologie generală, care doresc să își aprofundeze cunoștințele referitoare la previzualizările în tratamentele estetice protetice: wax-up, mock-up, digital smile design. Cursul face referire la norme de estetica dentara și faciala și ofera posibilitatea de previzualizare clasică și digitală a planului de tratament. Sunt accentuate norme de fotografie dentară digitală, cu utilitate în utilizarea softului digital smile design.

**Adresabilitate** medici specialiști, medici primari

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-15

**Prețul cursului** 400 de lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Smaranda Buduru, smarandabuduru@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro



**Disciplina** Protetică Dentară

## **CURS 20. Preparații pentru reconstrucții adezive: inlay, overlay, fațete, table top**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Disciplina Protetica Dentară, str. Clinicilor nr. 32, Cluj

**Perioada de desfășurare** 28.03.2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 1

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 6

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Univ. Dr. Smaranda Buduru

**Colaborator/i** Conf. Univ. dr. Marius Negucioiu, Conf. Univ. Dr. Andrea Chisnoiu, Conf. Univ. Dr. Andreea Kui, Asist. Univ. Dr. Manuela Manziuc, Asist. Univ. Dr. Manuela Taut

**Descriere conținut curs** Cursul se adresează medicilor de toate specialitățile care vor să aprofundeze informații legate de tipurile de ceramică dentară, estetica dentară și facială, tipuri de preparații ghidate și controlul acestora, tipuri de adezivi și tehnici de adeziune.

**Adresabilitate** medici specialiti, medici primari

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-15

**Prețul cursului** 400 de lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Smaranda Buduru, smarandabuduru@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Protetică Dentară

## **CURS 21. Tehnici convenționale de previzualizare a tratamentelor protetice și utilitatea lor în preparațiile dentare**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Strada Clinicilor nr. 32 etajul 3

**Perioada de desfășurare** 15/11/2024

**Număr ore teoretice** 4

**Număr ore demonstrații practice** 1

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 4

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conf. Univ. Dr. Andrea Chisnoiu

Conf. Univ Dr. Andreea Kui

**Colaborator/i** Șef lucr. dr. Mirela Fluerașu, Șef lucr. dr. Simona Iacob, Șef lucr. dr. Antonela Berar

**Descriere conținut curs** Cursul se adresează medicilor de toate specialitățile care vor să aprofundeze informații legate de comunicarea cu pacientul în stabilirea planului de tratament, dar și de comunicarea cu laboratorul de tehnică dentară; tematica se referă, de asemenea, la tehnicile convenționale (wax-up/mock-up) de prefigurare a restaurărilor protetice în zona frontală, dar și la preparațiile dentare minim invazive, posibile cu ajutorul mock-up-ului realizat.

**Adresabilitate** medici specialiti, medici primari

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 5-10

**Prețul cursului** 400 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Andrea Chisnoiu: Maria.Chisnoiu@umfcluj.ro,  
Andreea Kui: gulie.andreea@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Radiologie Dentară

## **CURS 22. Explorarea imagistică în patologia capului și a gâtului**

**Tipul cursului** Online

**Locul desfășurării** PLATFORMA TEAMS

**Perioada de desfășurare** 20/11/2024-22/11/2024

**Număr ore teoretice** 20 ORE

**Număr ore demonstrații practice** 6 ORE

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 0

**Număr ore evaluare finală** 1 ORA

**Coordonator/i** Prof. Dr. Mihaela Hedesiu, sef. lucr. Dr. Raluca Roman, Prof. Dr. Haba Danisia, Prof Dr. Brad Silviu, Dr. Popita Vasile .Dr. Lenghel Manuela,

**Colaborator/i** Conf. Dr. Magda Chirila, Dr. Renata Zahu, Prof. Dr. Silviu Albu, Prof. Dr. Baciut Mihaela, Conf. Dr. Rotaru Horatiu, Prof. Dr. Dinu Cristian, Prof. Dr. Simion Bran, Dr. Rares Roman, Dr. Cristina Tiple, Dr. Mihaela Muresan, Dr. Necula Violeta, Dr. Radeanu

**Descriere conținut curs** Programul cursului include prezentarea anatomiei radiologice normale a regiunii cervico-faciale si aspecte imagistice din patologia oncologica a capului si gatului, patologia osului temporal, imagistica nervilor cranieni, si a bazei craniului, explorarea imagistica a sinusurilor paranazale si a glandelor salivare si imagistica in urgentele ORL si maxilo-faciale. Cursul va include si o sectiune bonus, cu prezenta optionala din partea participantilor, care abordeaza aplicatiile inteligentei artificiale in radiodiagnosticul dentar.

**Adresabilitate** absolventi ai Facultatii de Medicina Dentara sau ai Facultatii de Medicina

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) min 20 max 50

**Prețul cursului** 300 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** raluca.roman@umcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Radiologie Dentară

## **CURS 23. Curs de formare în CBCT, manipulare software, aplicații și interpretare a imaginilor**

**Tipul cursului** Online

**Locul desfășurării** PLATFORMA TEAMS

**Perioada de desfășurare** 20/03/2025 - 21/03/2025

**Număr ore teoretice** 9 ORE

**Număr ore demonstrații practice** 0 ORE

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 6 ORE

**Număr ore evaluare finală** 1 ORA

**Coordonator/i** Prof Dr. Mihaela Hedesiu, Șef lucr. Dr. Raluca Roman

**Colaborator/i** Asist. Univ. Dr. Ban Alina, Asist. Univ Ioana Șimon, drd. Emil Crăsnean, drd. Cosmin Faur, Prof. Dr. Mihaela Baciut, Prof. Dr. Simion Bran, Conf. Dr. Rotaru Horatiu, PROF. Dr. Dinu Cristian, Dr. Armencea Gabriel, Dr. Avram Manea, Asist. univ. Dr. Vacaras

**Descriere conținut curs** Obiectivele cursului: înțelegerea principiilor care stau la baza formării imaginilor CBCT, selectarea tehnicii de scanare optime în funcție de suspiciunea diagnostică, înțelegerea modalităților disponibile pentru scăderea dozei la pacienți și radioprotecție, utilizarea soft-urilor diferitelor echipamente CBCT, dezvoltarea abilității de procesare a imaginilor CBCT obținute, înțelegerea anatomiei secționale și a variațiilor anatomice 3D, recunoșterea aspectelor imagistice în diferite patologii dento-maxilo-faciale, interpretarea tip raport medical, cunoașterea modului în care soft-uri specializate pentru implantologie, ortodonție, etc. se integrează în planul terapeutic și dezvoltarea abilităților primare de utilizare ale acestora în context

**Adresabilitate** absolvenți Facultatea de Medicină Dentară, medici în specialitatea Radiologie imagistică medicală

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) MIN 10- MAX 40

**Prețul cursului** 400 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** roman.raluca@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

Disciplina Radiologie Dentară

## CURS 24. Curs radioprotecție pentru domeniul radiodiagnostic dentar

**Tipul cursului** Online

**Locul desfășurării** PLATFORMA TEAMS

**Perioada de desfășurare** 13/11/2024-14/11/2024

12/12/2024-13/12/2024

13/03/2025 – 14/03/2025

5/06/2025-6/06/2025

**Număr ore teoretice** 16 ORE

**Număr ore demonstrații practice** 6 ORE

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 0

**Număr ore evaluare finală** 1 ORA

**Coordonator/i** Prof Dr. Mihaela Hedesiu, Fiz. medical Loredana Bogdan, Ing. Dr. Lucian Hodorog

**Colaborator/i** Sef. lucr. Dr. Raluca Roman, Asist. Univ. Dr. Alina Ban

**Descriere conținut curs** Cursul se adresează medicilor dentisti sau asistentilor care își desfășoară activitatea într-un cabinet medical sau într-un centru de radiologie care dispune de aparatură specifică radiodiagnosticului dentar (aparate radiologice intra-orale, ortopantomografe sau CBCT). Acest curs este acreditat CNCAN. Efectuarea unui curs de radioprotecție este obligatoriu în vederea obținerii permisului de exercitare nivel I și nivel II în domeniul radiodiagnosticului dentar.

**Adresabilitate** absolvenți ai unei instituții de învățământ în domeniul medical

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) MIN 15 MAX 40

**Prețul cursului** 600 LEI

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** lucianhodo@gmail.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Radiologie Dentară

**CURS 25.** Curs de tehnici de radio-imagistică în medicina dentară, pentru tehnicieni și asistenți

**Tipul cursului** Online

**Locul desfășurării** PLATFORMA TEAMS

**Perioada de desfășurare** 5/02/2025-7/02/2025

**Număr ore teoretice** 5 ORE

**Număr ore demonstrații practice** 5 ORE

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 5 ORE

**Număr ore evaluare finală** 1 ORA

**Coordonator/i** Sef Lucr. Dr. Roman Raluca

**Colaborator/i** Prof. Dr. Hedeșiu Mihaela, Asist. Univ. Dr. Ban Alina, tehn. Lavinia Mihalcea, tehn. Mihaela Biriș, tehn. Cătălin Negruț

**Descriere conținut curs** Prezentarea tipurilor de radiografii dentare intraorale și extraorale digitale utilizate în medicina dentară, a tehnicilor de efectuare a acestora, adaptarea la pacient și la indicația diagnostică, înțelegerea mecanismelor de apariție a erorilor, și de remediere a acestora. Prezentarea examinării CBCT, principii tehnice, individualizare protocol, a modalitatilor disponibile pentru scăderea dozei la pacienți și radioprotecție, utilizarea variatelor soft-uri ale diferitelor echipamente CBCT, dezvoltarea abilității de procesare a imaginilor CBCT, înțelegerea anatomiei secționale și de reconstrucții multiplanare.

**Adresabilitate** Absolvenți / tehnicieni de Radiologie și imagistică medicală, asistenți în medicina dentară, absolvenți de Asistență medicală

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 10

**Prețul cursului** 250 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** roman.raluca@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** NU

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere**  
cursuripostuniversitare@elearn.umfcluj.ro

**Disciplina** Reabilitare Orală

**CURS 26. Analiza și planificarea designului pentru lucrările protetice cu suport implantar.**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Victor Babeș nr. 15

**Perioada de desfășurare** 07-10 februarie 2025

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 12

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 12

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Asist. Univ. Dr. TD Willi Andrei Uriciuc

**Colaborator/i** Colaboratori: Prof. Dr. Ilea Aranka, Asist. Dr. Babțan Anida, Asist. Univ. Dr. Claudia Feurdean, Conf. dr. Radu Chifor, Șef lucrari Dr. Anca Ionel

**Descriere conținut curs** - analiza câmpului protetic edentate

- designul spațial al viitoarei lucrări protetice
- scanarea optică a wax-up-ului diagnostic
- stabilirea axului și locației de implantare
- stabilirea componentelor protetice necesare

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară: tehnicieni dentari, medici stomatologi și medici specialiști –specialitatea ortodonție, parodontologie, protetică, chirurgie oro-dentară, endodonție, chirurgie maxilo- facială

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 1-12

**Prețul cursului** 380 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Asist. Univ. Willi A. Uriciuc

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** willi.uriciuc@umfcluj.ro

**Disciplina** Reabilitare Orală

**CURS 27.** Planificarea, design-ul și validarea reconstrucțiilor grupului frontal superior, utilizând măsurători biometrice faciale.

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Victor Babeș nr. 15 Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 9-11 noiembrie 2024

**Număr ore teoretice** 6

**Număr ore demonstrații practice** 12

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 12

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Asist. Univ. Dr. TD Willi Andrei Uriciuc

**Colaborator/i** Prof. Dr. Ilea Aranka, Șef. Lucr. Dr. Babțan Anida Maria, Asist. Univ. Dr. Claudia Feurdean, Conf. dr. Radu Chifor, Șef lucrari Dr. Anca Ionel

**Descriere conținut curs** - fotografia dentară

- reperi anatomici faciale
- măsurători biometrice
- algoritm de determinare a formei și dimensiunii incisivului central protetic
- armonizarea incisivului central permanent superior cu forma feței

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară: tehnicieni dentari, medici stomatologi și medici specialiști – specialitatea ortodonție, parodontologie, protetică, chirurgie oro-dentară, endodonție, chirurgie maxilo- facială

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 1-12

**Prețul cursului** 380 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Asist. Univ. Willi A.Uriciuc

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** email : willi.uriciuc@umfcluj.ro



Disciplina Sănătate Orală

## CURS 28. Medic stomatolog și antreprenor!

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Cluj-Napoca, Str. Victor Babeș nr.15, Parter, sala10

**Perioada de desfășurare** 13.03.2025

**Număr ore teoretice** 3

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 0

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Dr. Ondine Lucaciu

**Colaborator/i** Șef.L.Dr. Roxana Bordea, As.Dr. Nausica Petrescu

**Descriere conținut curs** Acest curs oferă o viziune de ansamblu asupra intersecției dintre stomatologie și antreprenariat. Vor fi discutate aspecte legate de viziunea și motivația antreprenorului, coordonarea, conducerea și organizarea unui cabinet de medicină dentară, stabilirea obiectivelor, realizarea unui plan de afaceri, dar vor fi abordate și subiecte mai puțin intuitive, care țin de comunicarea cu echipa medicală, comunicarea cu pacienții, managementul conflictului, încrederea în sine sau toleranța la eșec a unui antreprenor.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară, medici specialiști/primari –specialitatea ortodonție, parodontologie, protetică, chirurgie oro-dentară, endodonție, chirurgie maxilo- facială.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 10-20

**Prețul cursului** 150 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Prof. Dr. Ondine Lucaciu, [ondineluc@yahoo.com](mailto:ondineluc@yahoo.com)

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** [ondineluc@yahoo.com](mailto:ondineluc@yahoo.com)

**Disciplina Sănătate Orală**

## **CURS 29. Utilizarea concentratelor plasmatiche bogate în trombocite în procesele de regenerare tisulară de la nivelul cavității orale**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Cluj-Napoca, Str.Victor Babeș nr.15, parter, sala10

**Perioada de desfășurare** 20.03.2025

**Număr ore teoretice** 3

**Număr ore demonstrații practice** 3

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 0

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Dr. Ondine Lucaciu

**Colaborator/i** Asist.Univ. Dr.Ovidiu Aghiorghiesei, Asist.Univ. Dr. Nausica Petrescu

**Descriere conținut curs** Acest curs va iniția participanții în tehnica de realizare a concentratelor plasmatiche bogate în trombocite și va pune în evidență multiplele modalități de utilizare a plasmei bogate în trombocite (PRF) în stomatologie și chirurgie orală. Cursul va începe cu un scurt istoric al concentratelor plasmatiche, pentru ca participanții să înțeleagă atât dezvoltarea acestora, cât și motivele pentru care în cavitatea orală se utilizează PRF-ul. Vor fi prezentate proprietățile PRF-ului, tehnica de obținere a acestuia, modul în care PRF-ul contribuie la regenerarea țesuturilor, iar în final vor fi prezentate cazuri clinice, din diferite domenii ale stomatologiei și chirurgiei orale, în care s-a utilizat PRF la nivelul cavității orale.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară, medici specialiști/primari –specialitatea ortodonție, parodontologie, protetică, chirurgie oro-dentară, endodonție, chirurgie maxilo- facială.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 12-24

**Prețul cursului** 200 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Prof. Dr. Ondine Lucaciu, [ondineluc@yahoo.com](mailto:ondineluc@yahoo.com)

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** [ondineluc@yahoo.com](mailto:ondineluc@yahoo.com)

**Disciplina** Sănătate Orală

## **CURS 30. Fapte care atrag răspunderea medicului pentru malpraxis medical. Implicații juridice, sociale și medicale**

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams și str. V. Babeș nr. 15

**Perioada de desfășurare** 22/01/2025-23/01/2025;  
27/01/2025-28/01/2025

**Număr ore teoretice** 10

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof.Dr. Lucaciu Ondine  
Conf. Dr. Maria Aluaș

**Colaborator/i** Sef.L. Dr. Roxana Bordea, Sef.L. dr.Alexandru Mester, Asist.Univ. Dr. Adina Sîrbu, Asist. Univ.Dr.Ovidiu Aghiorghiesei, Asist.Univ. Dr. Nausica Petrescu, As.Dr Codruta Mirica.

**Descriere conținut curs** Scopul cursului este de a familiariza și sensibiliza cursanții cu privire la aspecte și detalii relative la angajarea răspunderii medicului pentru fapte încadrate ca malpraxis medical. Aceste fapte pot fi cele relative la eroari profesionale săvârșite în exercițiul actului medical, dar și nerespectarea prevederilor legale privind: confidențialitatea și viața privată a pacientului, realizarea informării și a consimțământului informat, depășirea limitelor competențelor medicale și refuzul actului medical datorat pacientului. Toate aceste aspecte pot crea conflicte, dificultăți și pot antrena angajarea răspunderii medicului pentru malpraxis medical.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină și Medicină Dentară, medici specialiști/primari din specialitățile medicale și ale medicinei dentare.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 15-25

**Prețul cursului** 150 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Conf. Dr. Maria Aluaș    maria.aluas@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** maria.aluas@umfcluj.ro

**Disciplina** Sănătate Orală

## **CURS 31.** Algoritmul de elaborare a planului de tratament în reabilitările orale complexe prin terapie implanto-protetică

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Cluj-Napoca, Str. Victor Babeș nr 15, Parter, sala 10

**Perioada de desfășurare** 8.05.2025

**Număr ore teoretice** 5

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 0

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Prof. Dr. Ondine Lucaciu

**Colaborator/i** Sef.L.Dr. Alexandru Mester, Asist.Univ.Dr.Ovidiu Aghiorghiesei

**Descriere conținut curs** Acest curs este conceput atât pentru medicii dentisti generalisti cât și pentru medicii specialisti, care doresc să-și îmbunătățească cunoștințele și capacitatea de a planifica și trata cele mai complexe situații clinice prin terapia implanto-protetică. În acest program, participanții vor învăța pas cu pas procesul de diagnosticare, concepere a planului de tratament, etapizare a terapiei implanto-protetice și principiile fundamentale necesare pentru tratarea cazurilor complexe.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină Dentară, medici specialisti/primari –specialitatea ortodonție, parodontologie, protetică, chirurgie oro- dentară.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 10-20

**Prețul cursului** 500 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Prof. Dr. Ondine Lucaciu , [ondineluc@yahoo.com](mailto:ondineluc@yahoo.com)

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** [ondineluc@yahoo.com](mailto:ondineluc@yahoo.com)

**Disciplina** Sănătate Orală

**CURS 32.**Obligațiile pacienților și ale medicilor relative la actul medical: respect, onestitate, informare, consimțământ, încredere, confidențialitate, a doua opinie medicală

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams /str. V. Babeș nr 15, Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 12/02/2025-13/02/2025;  
19/02/2025-20/01/2025;

**Număr ore teoretice** 10

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i**

Prof.Dr. Lucaciu Ondine

Conf. Dr. Maria Aluaș

**Colaborator/i** Sef.L. Dr. Roxana Bordea, Sef.L.Alexandru Mester, Asist.Univ. Dr. Adina Sîrbu, Asist.Univ.Dr.Ovidiu Aghiorghiesei, Asist.Univ. Dr. Nausica Petrescu, As.Dr Codruta Mirica.

**Descriere conținut curs** Scopul cursului este de a informa cursanții cu privire la drepturile și obligațiile medicului, dar și ale pacientului în realizarea actului medical. Respectarea reciprocă a acestor drepturi, precum și îndeplinirea obligațiilor medicului către pacient - confidențialitate, informare, consiliere, consimțământ, a doua opinie medicală - au ca scop evitarea conflictelor, a neînțelegerilor și a stresului tuturor celor implicați în actul medical. Cunoașterea și familiarizarea cu aceste noțiuni sunt aspecte esențiale ale practicii medicale curente din întreaga lume.

**Adresabilitate** Absolvenți ai Facultății de Medicină și Medicină Dentară, medici specialiști/primari din specialitățile medicale și ale medicinei dentare.

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 15-25

**Prețul cursului** 150 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Conf. Dr. Maria Aluaș maria.aluas@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** maria.aluas@umfcluj.ro

**Disciplina Sănătate Orală**

## **CURS 33. Criterii de evaluare a cazurilor adresate consiliului etic al spitalelor**

**Tipul cursului** Mixt

**Locul desfășurării** Platforma Microsoft Teams /str. V. Babeș nr 15, Cluj-Napoca

**Perioada de desfășurare** 17.10.2024

**Număr ore teoretice** 3

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 3

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conf. Dr. Maria Aluaș  
Prof.Dr. Lucaci Ondine

### **Colaborator/i**

Sef.L. Dr. Roxana Bordea, Sef.L.Alexandru Mester, Asist.Univ. Dr. Adina Sîrbu, Asist.Univ.Dr.Ovidiu Aghiorghiesei, Asist.Univ. Dr. Nausica Petrescu, As.Dr Codruta Mirica.

**Descriere conținut curs** Conform Ordinului Ministerului Sănătății, nr. 1.502/ 2016, art. 1., lit. d), Consiliul etic reprezintă forul de autoritate morală constituit în cadrul spitalelor, în vederea garantării punerii în valoare a principiilor morale și deontologice în cadrul sistemului de sănătate. Consiliul etic promovează integritatea la nivelul spitalului și emite avize și hotărâri privind etica medicală și organizațională. Prin urmare, cazurile adresate Consiliului de etică trebuie evaluate în baza unor criterii etice specifice analizei de tip etic: deliberare și raționament etic. Scopul acestui curs este de a prezenta și de a familiariza cursanții cu privire la criteriile etice de care se ține cont în analizarea unui caz etic, în cadrul Consiliului etic din cadrul spitalelor.

**Adresabilitate** Membrii ai consiliului etic din spitale (medici, asistenți medicali, juriști etc)

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 15-30

**Prețul cursului** 150 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** Conf.Dr. Maria Aluas, maria.aluas@umfcluj.ro

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** maria.aluas@umfcluj.ro

**Disciplina** Ortodonție

## **CURS 34. Tehnici moderne de ancoraj în ortodonție: ancorajul scheletic**

**Tipul cursului** On site

**Locul desfășurării** Disciplina Ortodonție, Str.Avram Iancu, Nr.31, et.1

**Perioada de desfășurare** 11.04.2025

**Număr ore teoretice** 3

**Număr ore demonstrații practice** 0

**Număr ore stagii sau lucrări practice** 2

**Număr ore evaluare finală** 1

**Coordonator/i** Conf.Dr.Dana Feștilă

**Colaborator/i** Șef Lucr.Dr.Mircea Ghergie, Asist.Univ.Ioana Colceriu-Șimon

**Descriere conținut curs** Notiuni teoretice si aplicare practica a dispozitivelor de ancoraj scheletic (miniimplante)

**Adresabilitate** Medici specialisti, medici primari

**Număr de cursanți** (min. .... - max. ...) 12-14

**Prețul cursului** 800 lei

**Persoană de contact pentru informații suplimentare** SL .Dr.Mircea Ghergie, mirceaghergie@yahoo.com

**Înscrierea se face cu avizul coordonatorului** DA

**Adresa de e-mail pe care trebuie trimise documentele de înscriere** dana.festila@umfcluj.ro