

## FACULTATEA DE MEDICINĂ DENTARĂ

400349 Cluj-Napoca, România  
str. Louis Pasteur nr. 4, et. 2  
Tel: +40-264-406844;  
Fax: +40-264-597257  
E-mail: decanat\_stoma@umfcluj.ro  
[www.umfcluj.ro](http://www.umfcluj.ro)



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

**MedDent**  
FACULTATEA  
DE MEDICINĂ  
DENTARĂ

**HOTARÂREA NR. 1/ 2025**  
**Adoptată în ședința Consiliului Facultății de Medicină Dentară**  
**a UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca**  
**din data de 29 ianuarie 2025**

Consiliul Facultății de Medicină Dentară în ședința din data de 29 ianuarie 2025  
a hotărât următoarele:

1. Propunere cifra de școlarizare la Facultatea de Medicină Dentară pentru anul universitar 2025-2026.

<b>Numărul de locuri/granturi de studii</b>	<b>Locuri care se vor scoate la concurs în anul 2025</b>
<b>Total, din care</b>	100*
<b>Licență, Medicină Dentară linia română BUGET</b>	82
<b>Licență, Medicină Dentară linia română, TAXĂ</b>	18

\* Din numărul total de locuri bugetate alocate de către Ministerul Educației și Cercetării, în funcție de opțiunile existente, se vor aloca:

**Locuri pentru absolvenți de licee situate în mediul rural :**

**Studii universitare de licență : 5 locuri**



**Locuri pentru absolvenți cu diplomă de bacalaureat proveniți din sistemul de protecție socială :**

**Studii universitare de licență : 2 locuri**

<b>Numărul de locuri/granturi de studii</b>	<b>Locuri care se vor scoate la concurs în anul 2025</b>
<b>Masterat</b>	40*

\* Din numărul total de locuri bugetate alocate de către Ministerul Educației și Cercetării, în funcție de opțiunile existente, se vor aloca:

**Locuri pentru absolvenți de licee situate în mediul rural :**

**Studii universitare de masterat : 1 loc**

<b>Numărul de locuri/granturi de studii internaționali</b>			<b>TAXĂ</b>
<b>Licență Medicină Dentară Internaționali</b>	Medicină Dentară linia engleză	cetățeni străini – cont propriu valutar	- 50 (+50)
	Medicină Dentară linia franceză	cetățeni străini – cont propriu valutar	- 75

- Validarea rezultatelor finale ale evaluării activității profesionale, a cadrelor didactice din cadrul Facultății de Medicină Dentară, în vederea acordării sporului salarial pe anul 2025.



Grad didactic	Total	Evaluat	SPOR SALARIAL 2025				
			30%	25%	20%	15%	0%
Profesor	13	12	11 = 92%	-	1 = 8%	-	-
Conferențiar	20	20	17 = 85%	2 = 10%	1 = 5%	-	-
Șef de lucrări	40	36	25 = 72%	7 = 17%	-	4 = 11%	-
Asistent	58	47	20 = 42%	6 = 15%	-	14 = 29%	7 = 14%
<b>Total cadre didactice</b>	<b>131</b>	<b>115</b>					

**Sporuri salariale Profesori Universitari spor 30% (>100 de puncte)**

Nr. crt.	Nume	Prenume
1	ALBU	SILVIU
2	BĂCIUȚ	MIHAELA-FELICIA
3	BRAN	SIMION
4	BUDURU	SMARANDA DANA
5	DINU	CRISTIAN MIHAIL
6	DUDEA	DIANA
7	HEDEȘIU	MIHAELA CARMEN
8	ILEA	ARANKA
9	LUCACIU	PATRICIA-ONDINE



10	NICULA	CRISTINA
11	ROMAN	ALEXANDRA-LIVIA

**Sporuri salariale Profesori Universitari spor 20% (50-75 puncte)**

Nr. crt.	Nume	Prenume
1	BACIU	SORANA

**Sporuri salariale Conferențieri Universitari spor 30% (>100 de puncte)**

Nr. crt.	Nume	Prenume
1	ALMĂȘAN	OANA
2	ALUAȘ	MARIA
3	CÎMPEAN	SANDA ILEANA
4	CHISNOIU	RADU MARCEL
5	CHISNOIU	ANDREA MARIA
6	DELEAN	ADA-GABRIELA
7	FEȘȚILĂ	DANA GABRIELA
8	GASPARIK	CRISTINA
9	KUI	ANDREEA
10	MANOLE	MARIUS CIPRIAN
11	MESAROȘ	ANCA ȘTEFANIA
12	MUNTEAN	ALEXANDRINA
13	NEGUCIOIU	MARIUS
14	OLTEANU	CRISTIAN
15	ONIȘOR	FLORIN



16	SAVA	SORINA ANDREEA
17	SOANCĂ	ANDRADA

**Sporuri salariale Conferențieri Universitari spor 25% ( 75-100 de puncte)**

Nr. crt.	Nume	Prenume
1	AGHIORGHIESEI	ALEXANDRA IULIA
2	CULIC	BOGDAN

**Sporuri salariale Conferențieri Universitari spor 20% ( 50-75 de puncte)**

Nr. crt.	Nume	Prenume
1	CHIFOR	RADU

**Sporuri salariale Șef lucrări spor 30% (>50 de puncte)**

Nr. crt	Nume	Prenume
1	ARMENCEA	GABRIEL
2	BĂBȚAN	ANIDA MARIA
3	BACALI	CECILIA-MIHAELA
4	BADEA	IULIA-CLARA
5	BERAR	ANTONELA-MARCELA
6	BORDEA	IOANA ROXANA
7	BUD	MARIUS
8	BUNTA	OLIMPIA MARIA
9	CIUTRILĂ	IOANA
10	CIUREA	ANDREEA
11	FLORIAN	IOAN ALEXANDRU



12	GHERGIE	MIRCEA CONSTANTIN DINU
13	GRECU	ALEXANDRU GRATIAN
14	IONEL	ANCA
15	JIGLAU-LABUNET	ANCA-VICTORIA
16	MESTER	ALEXANDRU
17	MITRE	ILEANA
18	MOGA	RADU ANDREI
19	MOLDOVAN	MADALINA ANCA
20	OBJELEAN	ADRIANA
21	PICOS	ANDREI
22	PORUMB	IOANA
23	ROMAN	CALIN RARES
24	ROMAN	RALUCA-ANCUTA-MONICA
25	ROTARU	DOINA IULIA

**Sporuri salariale Șef lucrări spor 25% (40-50 puncte)**

Nr. crt	Nume	Prenume
1	CRIȘAN	LIANA
2	CULIC	CARINA
3	FLUERAȘU	MIRELA IOANA
4	IACOB	SIMONA MARIA
5	PASCU	LAURENȚIU CĂTĂLIN
6	PETRUȚIU	ȘTEFAN ADRIAN
7	VARVARĂ	ADRIAN MIHAI

**Sporuri salariale Șef lucrări spor 15% (20-40 puncte)**

Nr. crt	Nume	Prenume
1	COLCERIU-BURTEA	ADELA LOREDANA
2	ISPAS	ANA



3	SIMU	MEDA ROMANA
4	TROMBIȚAȘ	VERONICA ELENA

**Sporuri salariale Asistenți Universitari spor 30% (>50 de puncte)**

<b>Nr. crt</b>	<b>Nume</b>	<b>Prenume</b>
1	AGHIORGHIESEI	OVIDIU
2	BAN	ALINA MĂDĂLINA
3	BARBUR	IOAN
4	CANDREA	SEBASTIAN
5	CIOBOTARU	CRISTINA DORA
6	CRĂCIUN	ANTARINIA MARIA
7	FEURDEAN	NICOLETA CLAUDIA
8	GATA	ANDA
9	MANEA	AVRAM
10	MANZIUC	MANUELA MARIA
11	MICU	IULIA CRISTINA
12	MIRICĂ	IOANA CODRUȚA
13	PĂSTRAV	MIHAELA
14	PETRESCU	BIANCA NAUSICA
15	RUSU	MONICA-LAURA
16	STANOMIR	ALINA
17	STOIA	SEBASTIAN-GEORGE
18	SUCIU	TUDOR SERGIU
19	TAMAȘ	TIBERIU
20	TĂUT	MANUELA



**Sporuri salariale Asistenți Universitari spor 25% ( 40–50 de puncte)**

<b>Nr. crt</b>	<b>Nume</b>	<b>Prenume</b>
1	CALOIAN	CARMEN SILVIA
2	CIUREA	MIRCEA VIOREL
3	DUNCEA	IOANA MONICA
4	PĂSTRAV	OVIDIU
5	PRODAN	CORINA MIHAELA
6	ȚERMURE	DRAGOȘ ALEXANDRU

**Sporuri salariale Asistenți Universitari spor 15% (20-40 de puncte)**

<b>Nr crt</b>	<b>Nume</b>	<b>Prenume</b>
1	BOCA	ANTONIA
2	CHIȘ	AMALIA ANDREEA
3	CHIȘ	IOANA ANDREEA
4	CLICHICI	ANDREEA OCTAVIA
5	COLCERIU ȘIMON	IOANA MARIA
6	CONDOR	DANIELA CORNELIA
7	IFRIM	COSMIN
8	JIMAN	PAULA ARGENTINA
9	MERFEA	MIHAI
10	MOISE	DELIA CRISTINA
11	MUREȘAN	OVIDIU
12	POP	DAN MIHAI
13	POP	ANDREEA SIMONA



14	RUSNAC	MARA ELENA
----	--------	------------

3. Aprobarea grilei de punctaj pentru Admiterea cetățenilor internaționali 2025

<b>I. Criterii minimale</b>			
		<b>DA</b>	<b>NU</b>
1	Diplomă de bacalaureat		
2	Dovada cunoașterii limbii în care va studia în primii 3 ani:		
sau	a. Liceul efectuat în limba respectivă		
	b. Certificat lingvistic care atestă cunoașterea limbii respective		
Nr. Crt.	<b>II. Criterii de departajare</b>	<b>Barem notare</b>	<b>Punctaj acordat</b>
1	Student <b>internațional</b>		
2	Aplicarea la UMF Cluj-Napoca în <b>anul susținerii</b> examenului de bacalaureat		
3	Bacalaureat sau echivalent - punctaj 01-10.99 sau echivalent		
	Bacalaureat sau echivalent - punctaj 11-13.99 sau echivalent		
	Bacalaureat sau echivalent - punctaj 14-16.99 sau echivalent		
	Bacalaureat sau echivalent - punctaj 17-20 sau echivalent sau Notări la <b>Biologie, Chimie, Fizică</b> și echivalent		
4	Atestat de evaluare <b>psihologică</b> /Atestat psihologic de aptitudini pentru medicină		
5	Certificarea competențelor lingvistice pentru alte limbi decât cea de studiu (certificat <b>DALF, CAMBRIDGE, IELTS, TOFEL</b> )		
6	<b>Absolvirea</b> unei instituții de <b>învățământ superior</b> în domeniul științelor vieții (copie după diplomă)		
7	Posesor al unei diplome de <b>masterat</b> în domeniul științelor vieții (copie după diplomă), a unor ani de <b>studii medicale</b> sau ale unor profesii asociate medicinei în domeniul științelor vieții (atestate)		
8	Desfășurarea unor activități de <b>voluntariat</b> în domeniul medicinei/biologiei - atestate. Activități în domenii medicale/paramedicale atestate/curs de prim ajutor - atestate		
9	Preocupări <b>extracuriculare</b> : sport, artă, cultură etc. sau alte informații relevante - atestate		
10	Existența în dosar a <b>scrisorilor de recomandare</b> (în funcție de relevanță)		
11	<b>Scrisoare de intenție</b>		



4. Validarea propunerilor comisiilor pentru promovare și concurs perioadă nedeterminată etapa I 2024-2025.

### **Comisia de avizare a standardelor la examenul de promovare**

**Președinte:** Prof. dr. Mihaela Băciuț

**Membri:** Prof. dr. Cristian Mihail Dinu

Prof. dr. Aranka Ilea

Prof. dr. Ondine Lucaciu

Conf. dr. Marius Manole

### **Departamentul III**

#### **Disciplina Parodontologie**

#### **Poziția 4 – Profesor universitar**

**Președinte:** Prof. dr. Cristian Mihail Dinu, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membri:** Prof. dr. Alexandra Roman, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Prof. dr. Petra Șurlin, UMF Craiova

Prof. dr. Monica Monea, UMFST George Emil Palade Târgu Mureș

Prof. dr. Luminița Lazăr, UMFST George Emil Palade Târgu Mureș

**Secretar Șef.** Lucr. dr. Andreea Câdea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

#### **Membru supleant:**

Prof. dr. Mariana Păcurar, UMFST George Emil Palade Târgu Mureș

Prof. dr. Sorana Baci, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca



### **Departamentul III**

#### **Disciplina Prevenția în Medicina Dentară**

##### **Poziția 20 – Șef Lucrări**

**Președinte:** Prof. dr. Ondine Lucaciu, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membri:** Șef Lucr. dr. Anca Ionel, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef Lucr. dr. Ioana Porumb, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef Lucr. dr. Andrei Picoș, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Secretar:** Șef Lucr. dr. Iulia Badea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membru supleant:** Șef Lucr. dr. Andreea Câdea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

### **Departamentul I**

#### **Disciplina Chirurgie Maxilo Facială și Implantologie**

##### **Poziția 37 – Asistent universitar**

**Președinte:** Prof. dr. Mihaela Băciuț, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membri:** Prof. dr. Cristian Mihail Dinu, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Conf. dr. Florin Onișor, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef Lucr. dr. Mădălina Moldovan, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membru secretar:** Asist. Univ. dr. Tiberiu Tamaș, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membru supleant:** Asist. Univ. dr. Avram Manea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca



## **Departamentul I**

### **Disciplina Chirurgie Cervico-Facială și ORL**

#### **Poziția 35 – Asistent universitar**

**Președinte:** Prof. dr. Silviu Albu, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membri:** Șef Lucr. dr. Veronica-Elena Trombitaș , UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef Lucr. dr. Gabriel Armencea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Asistent Univ. dr. Avram Manea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membru secretar:** Asistent Univ. dr. Sebastian Stoia, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membru supleant:** Șef Lucr. dr. Crișan Liana, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

#### **Comisia de soluționare contestații Profesor universitar**

**Președinte:** Prof. dr. Simion Bran, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membri:** Prof. dr. Aranka Ilea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Prof. dr. Diana Dudea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Prof. dr. Mihaela Hedeșiu, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Prof. dr. Laura Rusu, UMF Victor Babeș Timișoara

Prof. dr. Ionuț Luchian, UMF „Grigore T. Popa” Iași

**Membri Supleanți:** Prof. dr. Smaranda Buduru, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca  
Prof. dr. Sorina Solomon, UMF „Grigore T. Popa” Iași



**Comisie de contestații posturi șef de lucrări și asistent universitar:**

**Președinte:** Conf. dr. Ada Delean, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membri:** Conf. dr. Radu Chifor, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef lucr. dr. Roxana Bordea, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef lucr. dr. Alexandru Meșter, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

Șef lucr. dr. Rareș Roman, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

**Membru supleant:** Șef lucr. dr. Alexandru Grecu, UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca

5. Validarea rezultatelor obținute la concursul de ocupare a posturilor didactice de asistent universitar pe durată determinată, etapa I, an universitar 2024–2025 :

Nr.	Departament / Disciplină	Poziție în Statul de funcții	Nume / Prenume candidat	Rezultate obținute
1	Departamentul I: Chirurgie Maxilo- Facială și Radiologie; Disciplină: Chirurgie Oro- Maxilo- Facială și Implantologie	38	Mocan Rareș Cristian	Proba scrisă: 9.28 Proba orală: 9.60 Prelegerea publică: admis Media finală: 9.44 Voturi: 5 P, 0 Î Rezultat final: admis
2	Departamentul IV: Protetică și materiale dentare; Disciplină: Protetică dentară	56	Condor Ana - Maria	Proba scrisă: 9.40 Proba orală: 9.40 Prelegerea publică: admis Media finală: 9.40 Voturi: 5 P, 0 Î Rezultat final: admis

6. Validare dosare plata cu ora semestrul al -II-lea al anului univervistar 2024-2025.



Nr.	Numele și Prenumele	Disciplina
1	Eva Kallay	Medicină Dentară Judiciară

- Validarea Tematicii și bibliografiei pentru examenul de Licență sesiunea iulie 2025.  
(vezi Anexa 1)
- Validare comisie de selecție și de contestații pentru concursul de selecție al Burselor Erasmus+.

#### **Comisia de selecție:**

**Președinte:** Prof. dr. Cristian Mihail Dinu  
**Membri:** Prof. dr. Ondine Lucaciu  
Conf. dr. Maria Aluaș  
**Membru supleant:** Conf. dr. Marius Manole  
**Secretar Erasmus:** Lorena Cîmpean  
**Secretar:** Alexandra Tolnai  
**Membru supleant:** Alexandra Siladi  
**Reprezentant studenți (observator):** Delia Fometescu

#### **Comisia de contestații:**

**Președinte:** Prof. dr. Aranka Ilea  
**Membri:** Conf. dr. Radu Chifor  
Conf. dr. Andrada Soancă  
**Membru supleant:** Conf. dr. Andreea Kui  
**Secretar:** Silvana Rusan  
**Consilier juridic:** Ovidiu Andreieș  
**Membru supleant:** Raluca David  
**Reprezentant studenți (observator):** Raluca Matei

**Decan,**

**Prof. dr. Cristian Dinu**

Întocmit,  
Alexandra Tolnai



Anexa 1- HOTARÂREA CF NR. 1/ 2025

TEMATICA SI BIBLIOGRAFIE EXAMEN LICENȚĂ  
SPECIALIZAREA MEDICINĂ DENTARĂ/ ENGLEZĂ

Bibliography - ENGLISH 2025

### Oral Surgery

1. Local Anesthesia - Drugs. (1; pag: 41-54; 63-69; 72-75)
2. Techniques of Local Anesthesia In Dentistry (1; pag: 205-227, 240-266)
3. Local Anesthesia. Complications, (1; pag: 307- 327)
4. Underlying Diseases and Oral Surgery (2; pag: 1-15)
5. Surgical Tooth Extraction (2; pag: 95-118)
6. Accidents and Complications in Teeth Extraction. (2; pag: 181-200)
7. Impacted Teeth. Indications for Extraction (2; pag: 121-125)
8. Extraction of Impacted Mandibular Third Molar. (2, pag: 126-145)
9. Treatment of Impacted Canines. (2, pag: 159-168, 172-176)
10. Apicoectomy (2; pag: 309-323)
11. Odontogenic Infections. (2, pag: 205-239)

*Bibliography:*

1. *Handbook of local anesthesia. Malamed, Stanley F. Elsevier Health Sciences, 2019.*
2. *Oral Surgery. Fragiskos D. Fragiskos (Ed.) Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2007*

### Maxilo-Facial Surgery

1. Trauma of the face and maxillofacial skeleton. (1. pg. 148-162; 177-286; 189-207; 211-223; 230-240)
2. Osteitis and osteomyelitis. Osteonecrosis of the jaws. (1. pg. 590-598; 2. pg. 335-363)
3. Benign tumors of the oral and maxillofacial regions. (1. pg. 338-361; 371-385; 391-394; 401-424; 444-451; 2. pg. 628-641)



4. Malignant tumors of the oral and maxillofacial regions. Surgical, radiotherapy and chemotherapy treatment of the malignant oro-maxillofacial tumors. (1. pg. 670-686; 690704; 717-737; 2. pg. 390-407; 477-496; 628-641)
5. Temporomandibular luxation: anterior luxation (2. pg 652-677)
6. Temporomandibular ankylosis (2. pg 652-677)
7. Pathology of the salivary glands (2. pg 423-449)
8. Orofacial clefts (2. pg 608-627)

*Bibliography:*

1. *Fonseca Raymond J. Oral and maxillofacial surgery. Third edition [2018] Elsevier ISBN 9780323414968 (v. 2: hardcover: alk. paper)*
2. *Hupp J.R., Ellis E., Tucker M.R. CONTEMPORARY ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY. 7th ed. Elsevier; Philadelphia, 2019*

## Endodontics

1. Tooth morphology: pulp structure, root canal anatomy (1, pag 130-140)
2. Pulpal diseases: classification, subjective and objective information, treatment, timing of obturation (1, pag 27-30, 284, 578-579, 707-708).
3. Isolation of the operation field in endodontics ( rubber dam system) (2, pag 183-204).
4. Vital pulp therapy: procedures, indications, materials used (1, pag 853-859).
5. Access cavity: objectives, instruments, access cavity preparation on anterior and posterior teeth (1, pag 145-157).
6. Endodontic instruments (1, pag 213-219).
7. Principles of Cleaning and shaping the root canal (1, pag 209-213).
8. Steps of cleaning and shaping (1, pag 235-248).
9. Disinfection of the root canal system (1, pag 249-260).
10. Intracanal medication (1, pag 260-261).
11. Root canal obturation: filling materials, lateral compaction technique, thermomechanical compaction technique (1, pag 289-300, 302-304, 313).
12. Pulp necrosis and Periapical disease: ethiology, classification, subjective and objective information, treatment plan, timing of obturation (1, pag 29-30, 284-285, 631-632, 708-711, 715-717).
13. Restoration of endodontically treated teeth (1, pag 818-846)
14. Nonsurgical endodontic retreatment: etiology and treatment planning of posttreatment disease (1, pag 324-334, 347-351)



15. Dental traumatic injuries: cracks, crown fractures, crown-root fractures (1, pag 763- 769, 773-777,793-798)
16. Root resorbtion (1, pag 660-681)

*Bibliography:*

1. *Kenneth M. Hargreaves, Louis H. Berman – Cohen's Pathways of the Pulp, 11th Edition, Edition Elsevier, Canada, 2016;*
2. *Summit's Fundamentals of Operative Dentistry, a contemporary approach (fourth edition) ; T.Hilton, J. Ferracane, J. Broome ; 2013*

## Odontology

1. Instruments used in the treatment of the carious lesions (1. pag 163, 168-170, 173-180)
2. Dental caries etiopathogenesis (3 pag 40-50;58-69)
3. Diagnosis of carious lesions (1. pg 100-108; 369-379)
4. Principles of cavity preparation (2. pag 81-137 )
5. Management of deep carious lesions (1. pg 137-146)
6. Direct posterior restorations (1. pg 279-315)
7. Direct anterior restorations (1. pg 249-278)
8. Complete patient examination (1. pg 37-64)
9. Cervical lesions of non-carious etiology (2. Pag 51-65)
10. Tooth discoloration (3. Pag 274-302)

*Bibliography:*

1. *Summit's Fundamentals of Operative Dentistry, a contemporary approach (fourth edition) ; T.Hilton, J. Ferracane, J. Broome ; 2013*
2. *Preservation and restauration of tooth structure (third edition) ; G Mount, W.R. Hume, H.C. Ngo, M.S. Wolff ; 2016*
3. *Sturdevant's Art and science of Operative Dentistry (seventh edition) ; A. Ritter, L. Boushell, R. Walter ; 2019*



## Prosthodonti

cs I.

### Occlusion

1. Centric relation. 1:142-148;
2. Manipulation techniques in centric relation 2:236-247.
3. Static occlusion. 2:90-112; 114-115; 117-118.
4. Anterior guidance. 2:153-162.
5. Lateral guidance. 2:185-198.

#### *Bibliography:*

1. Jonathan Wiens. *Fundamentals of occlusion. The american college of prosthodontists. 1st Edition 2015.*
2. Smaranda Buduru. *Occlusal analysis. Clinical versus articulator. Ed. NapocaStar, Cluj- Napoca, 2018.*

#### II. Fixed Prosthodontics

6. Tooth preparation for different types of fixed prosthetic restorations (bibl. 1 – pg. 180, 220-221, 234-235, 276-277)
7. Impression taking in fixed prosthodontics (Bibl 2 – pg. 173-194)
8. Clinical steps in performing a fixed prosthetic restoration (Bibl. 2 – pg. 194-216)

#### *Bibliography:*

1. Rosenstiel S.F., Land M.F., Fujimoto J. „*Contemporary fixed prosthodontics*”, Fifth edition. Mosby Co: St.Louis, 2016
2. Kui, Andreea. “*Fixed Partial Dental Prosthesis – lecture notes*”, Iuliu Hatieganu Publishing House, Cluj Napoca, 2018

#### III. Complete dentures

9. Evaluation of the maxillary and mandibular arch in case of a complete edentulous patient - pg 14-36
10. Impression taking for complete dentures - pg 52-69
11. Clinical steps in performing a complete dentures - pg. 70-75 ; 84-85 ; 88-90

#### *Bibliography:*



1. Constantiniuc M, Bacali C. Clinic and prosthetic therapy of the full edentulous patient. Ed. Med. Univ. Iuliu Hatieganu. Cluj-Napoca 2018  
IV. Removable Dentures
12. The design of removable dentures; components of a removable denture - bibl. 1 pg. 95- 122
13. Biomechanics of removable dentures - bibl. 2 – pg. 21-28
14. Clinical steps in performing a removable denture - bibl. 2 – 242-252

*Bibliography:*

1. Olcay Sakar. Removable partial dentures. Editura Springer, 2016.
2. Allan B. Carr David T. Brown. McCracken's removable partial prosthodontics. 13th Edition, Elsevier, 2016.

## Dental Materials

1. Impression materials ( 1; pg. 144-152)  
Elastomeric impression materials. Relative merits of elastomeric impression materials. Disinfection of impression materials. Failures of impression-taking. Digital impressioning.
2. Dental ceramics (2; pg 209-211, 215-219)  
Classification of Dental Ceramics. General Applications of Ceramics in Prosthetic Dentistry. All-Ceramic Restorations.
3. Luting cements /agents (2; pg. 282-291) Classification and characteristics of luting agents

*Bibliography:*

1. Richard Van Noort. *Introduction to Dental Materials, 4th Edition.* ed Elsevier, 2013
2. Ronald L. Sakaguchi, John M. Powers. *Craig's restorative dental materials - 14th ed.* Elsevier Mosby, 2018

## Periodontics

1. Chapter 3: Scaling and Root Planing. Manual Techniques for Instrumentation (1. pg 4960)
2. Chapter 5: Periodontal Regenerative Therapy (1. pg 75-106)
3. Chapter 6: Gingival Recessions (1. pg 107-126)

*Bibliography:*

1. Soancă A., Roman A., Concepts in Periodontal Therapy, Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, 2019, ISBN 978-973-693-897-9



## Orthodontics

1. Orthodontic terminology classification and diagnostic of dento-maxillary anomalies (3, pg. 7-21)
2. Dento-maxillary anomalies in the transversal, sagittal and vertical plane (2, pg. 430- 501)
3. Definition and classification of functional appliances. Principles of action. (4, pg. 28-51)
4. Activator and Balters appliance (4, pg. 10-18)
5. Frankel appliances (4, pg. 93-127)
6. Twin Block : description, indications, action (2, pg. 310-321)
7. Fixed appliances, treatment phases, anchorage, extra-oral forces (1, pg. 437-511)
8. Relapse and retention – causes of relapse, theories of retention, retention appliances (1, pg. 981-997)

### *Bibliography:*

1. Lee W. Graber, Robert L. Vanarsdall, Jr., Katherine W. L. Vig , Greg J. Huang , *Orthodontics: Current Principles and Techniques 6 th Edition, Elsevier, 2016*
2. William R. Proffit, Henry W. Fields, Brent Larson, David M. Sarver. *Contemporary Orthodontics, 6th Edition, Elsevier, 2018*
3. Thilander Birgit, Bondemark Lars Bjerklin. *Essential Orthodontics, Willey and Sons, 2017*
4. Fleming, P. and Lee, R. *Orthodontic functional appliances, Willey and Sons, 2016*

## Pedodontics

1. Simple and complicated caries of temporary teeth and young permanent teeth (1. pg 177- 242)
2. Dental trauma (1.pg 563- 596)
3. Space maintenance in pedodontics (2.pg 133-143)
4. Gingivitis and Periodontal Disease (1. pg 243-252) 5. Elaboration of the treatment plan in pedodontics (3. pg 1-7)

### *Bibliografie:*

1. *McDonald and Avery's dentistry for the child and adolescent / Edited by: Jeffrey A. Dean; associate editors: James E. Jones (2022)*
2. *Handbook of clinical techniques in pediatric dentistry / Edited by: Jane A. Soxman (2015)*
3. *Angus C Cameron, Richard P Widmer. Handbook of Pediatric Dentistry. Third edition*



(2009)

## TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIE EXAMEN LICENȚĂ SPECIALIZAREA MEDICINĂ DENTARĂ/ FRANCEZĂ

Bibliographie FRANCAISE 2025

### Chirurgie orale

1. Anesthésies locales et locorégionales en chirurgie orale. Médicaments utilisés. (1; pag : 41-54 ; 63-69 ; 72-75)
2. Anesthésies locales et locorégionales en chirurgie orale. Techniques. (1; pag : 205-227 ; 240-266)
3. Anesthésies locales et locorégionales en chirurgie orale. Complications des Anesthésies (1; pag : 307-327)
4. Pathologies générales et chirurgie orale. Conduite à tenir en chirurgie orale (2 ; pag : 15, 16-17, 19, 21, 22, 29, 37, 45-47, 58-59, 81-82, 84, 88-89, 94, 116, 179-180)
5. L'extraction dentaire chirurgicale (3 ; pag : 95-118)
6. Accidents et complications de l'extraction dentaire (3 ; pag : 181-200)
7. L'inclusion dentaire. Les complications liées à l'inclusion. (2; pag : 260-262)
8. L'inclusion dentaire. La dente de sagesse mandibulaire incluse (2; pag : 264-266)
9. L'inclusion dentaire. La canine incluse (2; pag : 267-269)
10. Chirurgie apicale. (2; pag: 274-282)
11. 11. Cellulites cervio-faciales (2, pag 493-513)

#### *Bibliographie:*

1. *Handbook of local anesthesia. Malamed, Stanley F. Elsevier Health Sciences, 2019.*
2. *Chirurgie orale – 2e édition – Référentiel Internat, Jean-Christophe Fricain; Espace Id 2019*
3. *Oral Surgery. Fragiskos D. Fragiskos (Ed.) Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2007*



## Chirurgie maxillo-faciale

1. Traumatologie maxillofaciale (1. pg 93-166)
2. Ostéite et ostéomyélite. Ostéonécrose des mâchoires (2. pg. 590-598; 3. pg. 335-363) <sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>
3. Tumeurs bénignes des régions buccale et maxillo-faciale (1. pg 69-72, 221-234 ; 2. pg 628- 641)
4. Tumeurs malignes des régions buccale et maxillo-faciale. Traitement chirurgical, radiothérapie et chimiothérapie des tumeurs malignes oro-maxillo-faciales (1. pg 197-220; 235-264 ; 3. pg. 390-407; 477-496; 628-641) <sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>
5. Luxation temporo-mandibulaire: luxation antérieure (2. pg 652-677)
6. Ankylose temporo-mandibulaire (2. pg 652-677)
7. Pathologie des glandes salivaires (1. pg 167-196)
8. Fentes orofaciales (1. pg 59-68; 3. pg 608-627)

### *Bibliographie:*

1. *Chirurgie maxillo-faciale et stomatologie 4 edition, Elsevier Masson, 08/2017* <sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>
2. *Fonseca Raymond J. Oral and maxillofacial surgery. Third edition [2018] Elsevier* <sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>
3. *Hupp J.R., Ellis E., Tucker M.R. CONTEMPORARY ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY. 7th ed. Elsevier; Philadelphia, 2019.*

## Endodontie

1. L'anatomie de l'endodonte: structure de la pulpe, configuration canalaire (2, pag 1-21 si 243-252)
2. Pathologie pulpaire et périapicale (2, pag 40-49, 52-72)
3. L'isolation du champ opératoire : le système de digue (1, pag 229-236)
4. Possibilités de garder la vitalité de la pulpe dentaire (1, pag 43-56)
5. Les instruments endodontiques : description, moyens d'utilisation (1, pag 275-285)



6. La création de la cavité d'accès : instruments nécessaires, objectifs, reconstitution pré- endodontique, réalisation de la cavité d'accès sur les dents antérieures et latérales (1, pag 242-252)
7. Mesure de la longueur de travail (1, pag 272-273)
8. Mise en forme canalaire (1, pag 285-295)
9. L'irrigation canalaire (1, pag 304-319)
10. Médicaments intracanaux (1, pag 332-333 ; 310-311)
11. L'obturation canalaire : matériaux, obturation par condensation latérale à froid, obturation par thermocompactage pur et technique combinée (1, pag 329-348)
12. Le traitement d'urgence des pathologies endodontiques (1, pag 133-142)
13. Reconstitution coronaire et corono-radicaire des dents traités endodontiquement (1, pag 399-408)
14. Le retraitement endodontique: indications et contre-indications, principes de traitement (2, pag 376-391)
15. Les traumatismes dentaires : fissures et fractures (1, pag 555-564)
16. Les résorptions radiculaires (1, pag 457, 460-482)

#### *Bibliographie*

1. *Stephane Simon, Pierre Machtou, Wilhem-Joseph Pertot – Endodontie 2 e édition , Editions CdP, 2020*
2. *Endodontie : principes et pratique (traduction de la 5 e Édition Américaine) M.Torabinejad, R. Walton, A.Fouad, G. Lévy. 2016, Elsevier Masson*

### **Odontologie**

1. L'instrumentation utilisée dans la thérapie restaurative des lésions odontales (3; pag 160-163, 166-170, 173-180 )
2. La carie dentaire: l'étiologie multifactorielle, la carie amélaire et dentinaire (4; pag 40-69)



3. La carie radicaire (3; pag 369-376)
4. Le diagnostic des lésions carieuses (3; pag 100-108)
5. La classification et les principes généraux de préparation des cavités carieuses en vue de leur restauration; (2 ; pag 81-137 )
6. Modalité de traitement des cavités carieuses en fonction de leur profondeur; le coiffage indirect: la définition, les indications; les étapes et les matériaux utilisés l'ouverture accidentelle de la chambre pulpaire : les causes et le traitement (1 ;170-180)
7. Les systemes des matrices utilisés pour la reconstitution du point de contact  
(4; pag 355-367)
8. La restauration en composite et les systems adhesives utilisées pour les dents postérieures ( 4; pag 219-238)
9. La restauration en composite et les systems adhesives utilisées pour les dents antérieurs ( 4; pag 238-262)
10. L'examen clinique du patient; le plan de traitement en odontologie conservatrice et endodontie (4;pag 95-118)
11. Lésions cervicales noncarieuses: l'étiologie, l'aspect clinique et le traitement;(1; 151-159); l'hyperesthésie dentinaire: : du diagnostic au traitement (1; pag 84-90)
12. Dyschromies dentaires (1; pag 119-138)

*Bibliographie:*

1. *Referentiel internat: denstisterie restauratrice, endodontie sous l'egide du College National des Enseignants en Odontologie conservatrice; R Devillard, O.Romieu, R Arbab-Chirani, P Colon, E. Mortier, D Seux 2021*
2. *Preservation and restauration of tooth structure (third edition) ; G Mount, W.R. Hume, H.C. Ngo, M.S. Wolff; 2016*
3. *Summit's Fundamentals of Operative Dentistry, a contemporary approach (4th edition ) :T.Hilton, J. Ferracane, J.Broome; 2013*
4. *Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry(7th edition); A. Ritter, L. Boushell, R. Walter;2019*



## Prothèse dentaire

### Ocluzologie

1. La relation centrée. I: 37-41
2. Techniques de manipulation en relation centrée II: 240-252 -13
3. L'analyse statique de l'occlusion. II: 94-114, 116-119, 121-122
4. L'analyse du guidage antérieur. II: 156-165
5. L'analyse du guidage latéral. II: 188-201

#### *Bibliographie:*

1. Gerard Duminil, Oliver Laplanche. *L'occlusion tout simplement. Espace Id, 2015.*
- II. Smaranda Buduru. *L'Analyse occlusale : Clinique Versus Articulateur. Ed. NapocaStar, Cluj-Napoca, 2018.*

### Protetica fixă

1. Bridges dento-portees (Walter B. 265-282)
2. Préparations coronaires périphériques et coronaires (Chisnoiu A. 37-39, 49-53, 61-64, 71-75, 7983, 93-97)
3. Etapes cliniques de réalisation d'une prothèse fixée. (Chisnoiu A. 99-102, 105-109, 117-120).

#### *Bibliographie:*

1. Béatrice Walter, et Collectif. *Prothèse fixée. Editions CdP 2016*
2. Chisnoiu A. *Prothèses fixées unidentaires. Notions pratiques pour les préparations dentaires. Ed. Med. Univ. "Iuliu Hatieganu" Cluj-Napoca, 2022.*

### Proteza Totală

1. Le champ prothétique complètement édenté. Les zones fonctionnelles du champ prothétique. (I 33-44)
2. La réalisation de l'empreinte du champ prothétique complètement édenté. L'empreinte primaire et secondaire (I 68-99)
3. Détermination et registration des rapports intermaxillaires. (I 104-114)
4. Essai des maquettes en cire des prothèses. Essai esthétique et fonctionnel. (I 130-136)

#### *Bibliographie:*

1. Mariana Constantiniuc. *L'édentation complète - aspects cliniques et thérapeutiques Support de cours pour les étudiants de la cinquième année,*



*Faculté de médecine dentaire. Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu”  
Cluj-Napoca 2018*

#### Proteza scheletată

1. La prothèse amovible partielle au châssis métallique (PAPCM). Les éléments structuraux de la PAPCM. (I. 1-16, 24-31).
2. Les moyens de maintien, appui et stabilisation : les crochets et les attaches. (I. 16-24).
3. La biodynamique de la prothèse amovible partielle au châssis métallique. (I. 58-78).
4. Les phases clinico-techniques dans la réalisation des PAPCM. (I. 79-84).

#### *Bibliographie:*

1. *Jean Schittly, Estelle Schittly. Conception et réalisation des châssis en prothèse amovible partielle. CdP 2017*

### Materiaux Dentaire

1. Materiaux d'assemblage transitoires (1; pg. 114-116)
2. Empreinte conventionnelles et modeles de travail (1; pg. 137 – 150) Choix du portempreinte, Materiaux a empreintes et indications, Techniques d'empreintes
3. Restaurations elaborees au laboratoire de protheses pages (1; pg. 175-184)

#### *Bibliographie:*

1. *Walter Beatrice. Prothese fixee - Approche clinique, Editions CdP 2016*

### Orthodontie

1. Terminologie en orthodontie : classification et diagnostiques des anomalies dento- maxillaires (1, pag. 101-112).
2. Anomalies dento-maxillaires dans le plan transversal, sagittal et vertical (1, pag. 164- 237).
3. Appareils orthodontiques fonctionnels. Definition et classification (1, pag. 153-159).
4. L'activateur d'Andersen et l'appareil Balters (2, pag. 100-108)
5. Les plans inclinee, les appareils fonctionnels d'inhibition (1, pag. 153-159).
6. L'appareils Frankel et twin-block (1, pag. 153-159)
7. Appareils orthodontiques fixes, les phases de traitement, l'ancrage, les forces extra- orales (2, pag. 123-126, pag. 137-147, pag. 152-168).
8. Récidive et contention dans le traitement des anomalies dento-maxillaires (2, pag. 233- 240).



*Bibliographie:*

1. *Viorica Tarmure, Alin Serbanescu. Elements de diagnostique et de traitement en orthodontie. Editura Medicala Universitara Iuliu Hatieganu, Cluj-Napoca, 2011.*
2. *Marie-Jose Boileau. Orthodontie de l'enfant et du jeune adulte. Principes et moyens therapeutiques. Tome 1. Elsevier Masson, 2011.*

## Parodontologie

1. Chapitre 2. Les curettes Gracey et l'instrumentation sous-gingival (1, pag 39-51)
2. Chapitre 6. La chirurgie parodontale régénératrice (1, pag 94-128)
3. Chapitre 7. Récessions gingivales (1, pag 129-151)

*Bibliographie:*

1. *Roman A., Soancă A. et. al., Parodontologie 2 -Guide du traitement, Faculté de Médecine Dentaire, Editura Medicala Universitara " Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca, 2018, ISBN 978- 973-693-836-8*

## Pedodontie

1. Les pathologies carieuses de la dent temporaire et de la dent permanente immature (1. pag.155-163, 173-185 ; 2. pag.74-85, 91-106; 3. pag. 82-113)
2. Traumatisme dentaire (1. pag.129-133, 195-207; 3. pag.114-127)
3. Les pathologies des muqueuses et les atteintes parodontales chez l'enfant et l'adolescent (1. pag.163-168 ; 2. pag.109-137)
4. Élaboration du plan de traitement en pédodontie (2. pag.34-35, 66-69; 3. pag.176-181)

*Bibliographie:*

1. *Orthopedie dento-faciale. Odontologie pediatrique / Sous la direction de : Nicolas Davido et Kazutoyo Yasukawa. Avec la collaboration de : Elisabeth Dursun, Claire-Helene Maire et Larissa Meyer (2014).*
2. *Odontologie pédiatrique clinique. Chantal Naulin Ifi (2011).*
3. *Odontologie pédiatrique. Alexandrina Muntean, Michaela Mesaros (2016)*