

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



UMF
UNIVERSITATEA DE
MEDICINĂ ȘI FARMACIE
IULIU HAȚIEGANU
CLUJ-NAPOCA

MedDent
FACULTATEA
DE MEDICINĂ
DENTARĂ

HOTARÂREA NR. 1/ 2024
Adoptată în ședința Consiliului Facultății de Medicină Dentară
a UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca
din data de 31 ianuarie 2024

Consiliul Facultății de Medicină Dentară în ședința din data de 31 ianuarie 2024
a hotărât următoarele:

1. Propunere cifra de școlarizare la Facultatea de Medicină Dentară pentru anul universitar 2024-2025.

Numărul de locuri/granturi de studii			BUGET	TAXĂ
LICENȚĂ	Medicină Dentară	Total, din care:	75	18
		Loc pentru rrom	0	0
		Protecție socială	3	0
		Rural	4	0
	Tehnică dentară	Total, din care:	30	13
		Loc pentru rrom	0	0
		Protecție socială	2	0
		Rural	5	0
MASTERAT		Total, din care:	10	10
		Loc pentru rrom	0	0

Numărul de locuri/granturi de studii internaționali	BUGET	TAXĂ



LICENȚĂ	Medicină Dentară linia română	români de pretutindeni	-	-
	Medicină Dentară linia engleză	cetățeni străini – cont propriu valutar	-	- 35 EU - 15 nonUE
	Medicină Dentară linia franceză	cetățeni străini – cont propriu valutar	-	- 70 EU - 5 nonUE

2. . Validarea rezultatelor finale ale evaluării activității profesionale, a cadrelor didactice din cadrul Facultății de Medicină Dentară, în vederea acordării sporului salarial pe anul 2024.

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

Nr. crt.	Nume	Prenume	Punctaj
1	ALBU	SILVIU	175.26
2	BĂCIUȚ	MIHAELA-FELICIA	397.87
3	BRAN	SIMION	315.97
4	BUDURU	SMARANDA DANA	209.67
5	DUDEA	DIANA	159.00
6	HEDEȘIU	MIHAELA CARMEN	156.53
7	ILEA	ARANKA	210.69
8	LUCACIU	PATRICIA-ONDINE	192.02
9	NICULA	CRISTINA	111.15
10	ROMAN	ALEXANDRA-LIVIA	277.65



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

Nr. crt.	Nume	Prenume	Punctaj
1	BACIU	SORANA	66.46

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

Nr. crt.	Nume	Prenume	Punctaj
1	ALMĂȘAN	OANA	208.64
2	ALUAȘ	MARIA	121.07
3	CHISNOIU	RADU MARCEL	103.95
4	CHISNOIU	ANDREA MARIA	166.80
5	DELEAN	ADA-GABRIELA	183.60
6	DINU	CRISTIAN MIHAIL	305.88
7	GASPARIK	CRISTINA	123.06
8	KUI	ANDREEA	204.63
9	MANOLE	MARIUS - CIPRIAN	105.02
10	MESAROȘ	ANCA ȘTEFANIA	148.50
11	MUNTEAN	ALEXANDRINA	135.51
12	NEGUCIOIU	MARIUS	122.29
13	OLTEANU	CRISTIAN	150.02
14	ONIȘOR	FLORIN	241.26
15	SOANCĂ	ANDRADA	242.64

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

Nr. crt.	Nume	Prenume	Punctaj
----------	------	---------	---------



1	CULIC	BOGDAN	90.53
2	SAVA	SORINA	91.79

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

Nr. crt.	Nume	Prenume	Punctaj
1	AGHIORGHIESEI	ALEXANDRA	59.14
2	CÎMPEAN	SANDA	71.45
3	CHIFOR	RADU	73.55
4	FEȘTILĂ	DANA	69.12

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

Nr. crt	Nume	Prenume	Punctaj
1	ARMENCEA	GABRIEL	106.73
2	BABTAN	ANIDA MARIA	51.36
3	BACALI	CECILIA-MIHAELA	114.04
4	BADEA	IULIA-CLARA	65.63
5	BERAR	ANTONELA-MARCELA	70.80
6	BORDEA	IOANA ROXANA	188.15
7	BUD	MARIUS	84.70
8	CIUTRILĂ	IOANA	74.40
9	CIUREA	ANDREEA	154.46
10	CRISAN	BOGDAN-VASILE	149.15
11	CRISAN	LIANA	59.03
12	FLUERASU	MIRELA-IOANA	76.36
13	GRECU	ALEXANDRU GRATIAN	76.66
14	IACOB	SIMONA MARIA	59.53
15	IONEL	ANCA	82.87



16	ISPAS	ANA	77.18
17	JIGLAU-LABUNET	ANCA-VICTORIA	121.55
18	MESTER	ALEXANDRU	113.02
19	MITRE	ILEANA	74.48
20	MOGA	RADU ANDREI	149.14
21	MOLDOVAN	MADALINA ANCA	82.13
22	OBJELEAN	ADRIANA	134.32
23	PASCU	LAURENTIU-CATALIN	63.59
24	PETRUTIU	STEFAN ADRIAN	80.30
25	PICOS	ANDREI	51.36
26	PORUMB	IOANA	105.37
27	ROMAN	CALIN RARES	54.78
28	ROMAN	RALUCA-ANCUTA-MONICA	86.70
29	SIMU	MEDA ROMANA	57.42
30	TROMBITAS	VERONICA ELENA	85.97
31	VARVARA	ADRIAN MIHAI	60.47
32	VIGU	ALEXANDRA-LUCIA	64.16
33	ZAHARIA	ALINA	62.28

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

Nr. crt	Nume	Prenume	Punctaj
1	BOTOȘ	ALEXANDRA	42.47
2	COLCERIU-BURTEA	ADELA LOREDANA	46.61
3	GHERGIE	MIRCEA CONSTANTIN	40.24

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

Nr. crt	Nume	Prenume	Punctaj
1	AVRAM	RAMONA	29.64



2	ROTARU	DOINA	37.81
---	--------	-------	-------

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

Nr. crt	Nume	Prenume	Punctaj
1	AGHIORGHIESEI	OVIDIU	54.89
2	BAN	ALINA MADALINA	57.75
3	BARBUR	IOAN	76.30
4	BOCA	ANTONIA	52.66
5	BUNTA	OLIMPIA MARIA	59.87
6	CANDREA	SEBASTIAN	67.94
7	CONDOR	DANIELA CORNELIA	51.34
8	CULIC	CARINA	64.44
9	FEURDEAN	NICOLETA CLAUDIA	75.80
10	GATA	ANDA	78.40
11	MANEA	AVRAM	52.07
12	MANZIUC	MANUELA MARIA	111.83
13	MICU	IULIA CRISTINA	142.31
14	OPRIS	HORIA OCTAVIAN	126.22
15	PETRESCU	BIANCA NAUSICA	69.74
16	PRODAN	CORINA MIRELA	65.74
17	RUSU	MONICA-LAURA	61.88
18	STOIA	SEBASTIAN-GEORGE	93.53
19	TAMAS	TIBERIU	72.68
20	URICIUC	WILLI ANDREI	102.63

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

Nr. crt	Nume	Prenume	Punctaj
---------	------	---------	---------



1	ANDREICA	AMALIA	42.24
2	CRACIUN	ANTARINIA-MARIA	45.93
3	GOCEA	ANAMARIA	41.92
4	PASTRAV	OVIDIU	43.47
5	POP	ANDREEA	49.27
6	STANOMIR	ALINA	44.33
7	TAUT	MANUELA	45.43

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

Nr crt	Nume	Prenume	Punctaj
1	ALMASAN	HOREA ARTIMONIU	30.00
2	AMBROSIE	IOANA MARIA	31.00
3	CHIS	AMALIA ANDREEA	27.28
4	CIUREA	MIRCEA-VIOREL	33.00
5	CLICHICI	ANDRA-OCTAVIA- GEORGIANA	37.63
6	DUNCEA	IOANA MONICA	38.59
7	HRAB	DANA	27.23
8	IONESCU	CORINA VIOLETA	38.95
9	JIMAN	PAULA ARGENTINA	33.96
10	LUPSE	IRINA	35.27
11	MERFEA	MIHAI	35.76
12	MOISE	DELIA CRISTINA	37.58
13	MURESAN	OVIDIU	34.37
14	PASTRAV	MIHAELA	32.70
15	POP	DAN MIHAI	32.45
16	RUSNAC	MARA-ELENA	34.63
17	SIRBU	ADINA	28.95
18	SUCIU	TUDOR SERGIU	32.92
19	TERMURE	DRAGOS ALEXANDRU	31.00
20	ILIEȘ	CORINA ELENA	38.07
21	TRISTIU	ROXANA - ELENA	26.80
22	ZAHARIA	LAURA	29.00



3. Aprobarea grilei de punctaj pentru Admiterea cetățenilor internaționali 2024

I. Criterii minimale			
		DA	NU
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.	II. Criterii de departajare	Barem notare	Punctaj acordat
1	Student internațional		
2	Aplicarea la UMF Cluj-Napoca în anul susținerii 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 Biologie, Chimie, Fizică și echivalent		
4	Atestat de evaluare psihologică /Atestat psihologic de aptitudini pentru medicină		
5	Certificarea competențelor lingvistice pentru alte limbi decât cea de studiu (certificat DALF, CAMBRIDGE, IELTS, TOFEL)		
6	Absolvirea unei instituții de învățământ superior în domeniul științelor vieții (copie după diplomă)		
7	Posesor al unei diplome de masterat în domeniul științelor vieții (copie după diplomă), a unor ani de studii medicale sau ale unor profesii asociate medicinei în domeniul științelor vieții (atestate)		
8	Desfășurarea unor activități de voluntariat în domeniul medicinei/biologiei - atestate. Activități în domenii medicale/paramedicale atestate/curs de prim ajutor - atestate		
9	Preocupări extracuriculare : sport, artă, cultură etc. sau alte informații relevante - atestate		
10	Existența în dosar a scrisorilor de recomandare (în funcție de relevanță)		
11	Scrisoare de intenție		



4. Validarea propunerilor comisiilor pentru promovare și concurs perioadă nedeterminată etapa I 2023-2024.

Comisie de avizare a standardelor

Președinte:

Prof. dr. Mihaela Băciuț

Membri:

Prof. dr. Aranka Ilea

Prof. dr. Ondine Lucaciu

Conf. dr. Marius Manole

Prof. dr. Diana Dudea

Departamentul I

Disciplina Chirurgie Maxilo Facială și Implantologie

Poziția 7 - profesor universitar

Președinte: Prof. dr. Mihaela Băciuț

Membri: Prof. dr. Alexandru Bucur (UMF „Carol Davila” București)

Prof. dr. Victor Costan (UMF „Grigore T. Popa” Iași)

Prof. dr. Marius Pricop (UMF „Victor Babeș” Timișoara)

Prof. dr. Simion Bran (UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca)

Membri supleanți: Prof. dr. Mariana Păcurar (UMFST „G. E. Palade” Târgu-Mureș)

Prof. dr. Mihaela Hedeșiu (UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca)

Membru secretar: Șef Lucr. dr. Bogdan Crișan

Departamentul I

Disciplina Specialități Medicale

Poziția 24 - Șef Lucrări

Președinte: Conf. dr. Cristian Mihail Dinu

Membri: Prof. dr. Simion Bran

Prof. dr. Cristina Nicula

Șef lucr. Horațiu Stan

Membru supleant: Prof. dr. Mihaela Hedeșiu

Secretar: Șef Lucr. dr. Gabriel Armencea

Departamentul III

Disciplina Sănătate Orală

Poziția 47 – Asistent Universitar

Președinte: Prof. dr. Aranka Ilea

Membri: Conf. dr. Maria Aluaș

Șef lucr. dr. Anca Ionel

Șef lucr. dr. Ioana Porumb

Membru supleant: Conf. dr. Andrada Soancă

Membru secretar: Asist. dr. Nausica Petrescu

Departamentul IV



Disciplina Materiale Dentare, Ergonomie
Poziția 47 – Asistent Universitar

Președinte: Conf. dr. Sorina Sava

Membri: Șef Lucr. dr. Adriana Objelean

Șef Lucr. dr. Anca Jiglău-Labuneț

Șef Lucr. dr. Alexandra Vigu

Membri supleant: Prof. dr. Sorana Baci

Secretar: As. Univ. dr. Laura Monica Rusu

Comisia de soluționare contestații Profesor universitar

Președinte:

Prof. dr. Silviu Albu - UMF Cluj-Napoca

Membri:

Prof. dr. Sorin Andrian – UMF Iași

Prof. dr. Cristina Bica - UMF TG Mureș

Prof. dr. Sorin Popșor - UMF TG Mureș

Prof. dr. Ondine Lucaci - UMF Cluj-Napoca

Membri supleanți:

Prof. dr. Alexandra Roman - UMF Cluj-Napoca

Prof. dr. Cosmin Sinescu - UMF Timișoara

Comisie de contestații posturi șef de lucrări și asistent universitar:

Președinte:

Conf. dr. Ada Delean

Membri:

Conf. dr. Radu Chifor

Șef lucr. dr. Roxana Bordea

Șef lucr. dr. Alexandru Meșter

Șef lucr. dr. Willi Uriciuc

Membri supleant:

Șef lucr. Alexandru Grecu

5. Validare dosare plata cu ora semestrul al -II-lea al anului universitar 2023-2024.

Nr.	Numele și Prenumele	Disciplina
1	Carmen Silvia Caloian	Parodontologie
2	Agnes Szekely	Materiale Dentare
3	Paul Nistor	Parodontologie
4	Paul Nistor	Chirurgie Oro-Maxilo-Facială și Implantologie



6. Validarea Tematicii și bibliografiei pentru examenul de Licență sesiunea iulie 2024.
7. Diverse.

La rubrica „diverse” domnul decan a prezentat cererea primită din partea președintelui Colegiului Medicilor Stomatologi, domnul conf. dr. Bogdan Culic de colaborare între universitate și implicit Facultatea de Medicină Dentară și Colegiul Medicilor Stomatologi. Toți membri Consiliului au votat în unanimitate pentru această colaborare.

**Decan,
Conf. dr. Cristian Dinu**

Întocmit,
Alexandra Tolnai



Anexa 1- HOTARÂREA CF NR. 1/ 2024

**TEMATICĂ ȘI BIBLIOGRAFIE EXAMEN LICENȚĂ
SPECIALIZAREA MEDICINĂ DENTARĂ/ ENGLEZĂ**

I. Odontologie

Tematica:

1. Instruments used in the treatment of the carious lesions (1. pg 154- 183)
2. Dental caries etiopathogenesis (1. pg 93-131)
3. Diagnosis of carious lesions (1. pg 93-130; 369-379)
4. Principles of cavity preparation (1. pg 324-369)
5. Management of deep carious lesions (1. pg 131-153)
6. The amalgam (1. pg 324-369)
7. Direct posterior restorations (1. pg 279-323)
8. Direct anterior restorations (1. pg 249-279)
9. Complete patient examination (1. pg 37-68)
10. Cervical lesions of non-carious etiology (1. pg 397-414)
11. Tooth discoloration (1. pg 414-447)

Bibliografie:

1. Summitt, J.B., Robbins, J.W., Hilton, T.J. and Schwartz, R.S. Fundamentals of Operative Dentistry: A Contemporary Approach. 4th Edition, Quintessence Publishing Co, 2013

II. Endodontie

Tematica:

1. Tooth morphology: pulp structure, root canal anatomy (1, pag 130-140, 532-566, 850-851)
2. Pulpal diseases: classification, subjective and objective information, treatment, timing of obturation (1, pag 27-29, 284, 578-579, 707-708).
3. Isolation of the operation field in endodontics (rubber dam system) (2, pag 156-178, 180-182)
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 260-262).
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, 578-579, 604-609, 631-632, 635-650, 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, 356-358)
15. Dental traumatic injuries: cracks, crown fractures, crown-root fractures (1, pag 763-777, 793-817)
16. Root resorption (1, pag 52-55, 660-681)

Bibliografie:

1. Kenneth M. Hargreaves, Louis H. Berman – Cohen's Pathways of the Pulp, 11th Edition, Edition Elsevier, Canada, 2016;
2. Summitt J.B., Robbins J.W., Hilton T.J., Schwartz R.S. Fundamentals of Operative Dentistry: A Contemporary Approach, 3rd Edition, Quintessence Publishing Co, 2013.

III. Protetică dentară

Tematica si bibliografie:

Occlusion

1. Clinical examination of masticatory system (1:103-120,141-144,149-152; 2: 29-75)
2. Centric relation (2: 225-248)
3. Mounting casts in the semi-adjustable articulator (1: 219-295)
4. Static occlusion (2: 90-139)
5. Anterior guidance (2: 153-169)
6. Lateral guidance (2: 185-208)

Bibliografie:

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.



2. Fixed Prosthodontics

1. Inlays, onlays and veneers (bibl. 1 - pag 236- 263)
2. Tooth preparations for single-unit crowns (bibl. 1 - pag 169-235).
3. Clinical examination and treatment planning (bibl. 1 – 3-34; 70-91)
4. The aesthetic references and treatment possibilities in fixed prosthodontics (bibl. 1 - pg 267-277)
5. Provisional prosthetic restorations (bibl. 1 - pg 401-442)
6. Impression taking in fixed prosthodontics (bibl. 1 - pg 367-400)
7. Clinical steps in performing fixed partial dentures (bibl. 1 - pg 774-807)

Bibliografie:

1. Rosenstiel S.F., Land M.F., Fujimoto J. „Contemporary fixed prosthodontics”, Fifth edition. Mosby Co: St.Louis, 2016

3. Complete dentures

1. The edentulous state. Clinical considerations. (Bibl 1 p.1-52)
2. Denture bearing areas of edentulous patient. (Bibl 1 p.53-92, Bibl 2 p. p.14-33)
3. Registration of denture bearing areas for the edentulous patients. Preliminary impressions. Final impressions. (Bibl 1 p.121-160, p.161-179, Bibl 2 p.52-66)
4. Jaw relations registrations for edentulous patients.(Bibl. 1 p.180-203, Bibl 2 p.70-75)
5. The wax try-in appointment of the complete dentures (trial dentures). (Bibl 1 p.230-254, Bibl 2 p.84-87)
6. Complete dentures - insertion and follow-up appointments. (Bibl 1 p.255-280)
7. Complete dentures - modified protocols for Immediate dentures, overdentures. (Bibl 1 p.281-302)

Bibliografie:

1. Zarb G, Hobkirk JA, Eckert SE, Jacob RF. Prosthodontic Treatment for Edentulous Patients. Complete Dentures and Implant-Supported Protheses. 13th edition, Mosby 2013
2. Constantiniuc M, Bacali C. Clinic and prosthetic therapy of the full edentulous patient. Ed. Med. Univ. Iuliu Hatieganu. Cluj-Napoca 2018

4. Removable partial dentures:

1. Objectives and indications of prosthodontic treatment in removable partial denture. (1, pg. 156-157; 178-184)
2. Final clinical examination of the partially edentulous patient. Diagnosis and treatment plan. (1, pg. 155-162; 169-176)



3. Removable partial dentures (RPD). -components of the RPD. (1, pg. 29-45; 56-66, 99-110; 93-98.)
4. Direct retainers: cast clasps and precision attachments. (1, pg.67-81; 84-89; 2, pg. 171-193)
5. Biomechanics of the removal partial denture. (1, pg.112-124)
6. Clinical and laboratory steps for making an RPD: preliminary oral examination, final oral examination, specific pre-prosthetic and prosthetic procedures. (2. pg.53-61; 63-71; 73-81; 1. pg. 231-252; 253-282)

Bibliografie:

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.

IV. Materiale dentare

Tematica:

1. Properties of dental materials (1; pg. 33-81)
2. Impression materials (3; pg. 137-152)
3. Dental ceramics (3; pg 191-213)
4. Restorative materials – RBCs, GIC and derivates (3; pg. 73-89; pg. 95-106)
5. Principles of adhesion (2; pg. 257-274)
6. Intermediary materials: Base and liner materials (2; pg. 314-333)
7. Dental cements (luting agents) (1; pg. 336-345)

Bibliografie:

1. Ronald L. Sakaguchi, John M. Powers. Craig's restorative dental materials - 13th ed. Elsevier Mosby, 2012
2. Chiayi Shen, H. Ralph Rawls, Josephine F. Esquivel-Upshaw. Phillips' Science of Dental Materials, 12th Edition, ed.Elsevier Mosby 2013
3. Richard Van Noort. Introduction to Dental Materials, 4th Edition. ed Elsevier, 2013

V. Propedeutica dentara

Tematica:



1. Orofacial complex- form and function (1. pg 79-94)
2. Dental morphology (1. pg 97-203)

Bibliografie:

1. Nelson SJ, Ash M.M. Wheeler's dental anatomy, Physiology and occlusion, 10th Edition, Philadelphia, W.B.Sanders, Elsevier 2015

VI. Parodontologie

Tematica:

1. Chapter 2: Scaling and Root Planing (1.pg 19-48)
2. Chapter 3: Scaling and Root Planing. Manual Techniques for Instrumentation (1. pg 49-60)
3. Chapter 5: Periodontal Regenerative Therapy (1. pg 75-106)
4. Chapter 6: Gingival Recessions (1. pg 107-126)

Bibliografie:

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

VII. Ortodontie

Tematica:

1. Growth and development of the dento-maxillary apparatus (1, pg. 1-51)
2. Evolution of normal occlusion (2, pg. 60-107)
3. Clinical examination in orthodontics, complementary exams (models, photostatic, lateral cephalometric) (1, pg. 245-289)
4. Orthodontic terminology classification and diagnostic of dento-maxillary anomalies (3, pg. 7-21)
5. Etiology, pathogenesis and prophylaxis of dento-maxillary anomalies (2, pg. 202-298)
6. Dento-maxillary anomalies in the transversal, sagittal and vertical plane (2, pg. 430-501)
7. Dental anomalies (2, pg. 193-202)
8. Indications for treatment in dento-maxillary anomalies. Types of mobile biomechanics devices (2, pg. 310-321)
9. Definition and classification of functional appliances. Principles of action. (4, pg. 28-51)
10. Inclined planes, inhibition functional appliances. (4, pg. 51-70)
11. Activator and Balters appliance (4, pg. 10-18)
12. Frankel appliances (4, pg. 93-127)
13. Twin Block : description, indications, action (2, pg. 310-321)



14. Fixed appliances, treatment phases, anchorage, extra-oral forces (1, pg. 437-511)
15. Relapse and retention – causes of relapse, theories of retention, retention appliances (1, pg. 981-997)
16. Surgical methods associated with the orthodontic treatment (1, pg. 669-729)

Bibliografie:

1. Lee W. Graber, Robert L. Vanarsdall, Jr., Katherine W. L. Vig , Greg J. Huang , Orthodontics: Current Principles and Techniques 6th 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

VIII.Pedodontie

Tematica:

1. Simple and complicated caries of temporary teeth (1.pg 187-197, 206-221, 221-242)
2. Simple and complicated caries of young permanent teeth (1.pg 177-185, 197-205, 206-221, 221-242)
3. Space maintenance in pedodontics (2.pg 133-143)
4. Dental trauma (1.pg 563- 596)
5. Dental Problems of Children with Special Health Care Needs (1. pg 513-531, 533-535)
6. Dental abnormalities of formation and eruption (1. pg 39-65, 217-275)
7. Gingivitis and Periodontal Disease (1. pg 243-252, 256-265)
8. Elaboration of the treatment plan in pedodontics (1. pg 1-17; 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)

IX. Chirurgie orala

Tematica:

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; 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)

Bibliografie:

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

X. Chirurgie maxilo – faciala

Tematica:

1. Trauma of the face and maxillofacial skeleton. (1. pg 146-229; 2. pg 519-545)
2. Osteitis and osteomyelitis. Osteonecrosis of the jaws. (1. pg 575-598; 507-522; 2. pg 335-363)



3. Benign tumors of the oral and maxillofacial regions. (1. pg 338-390; 534-549; 391-461; 462-480; 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 599 – 763; 2. pg. 477-496; 390-409; 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)

Bibliografie:

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



Anexa 2- HOTARÂREA CF NR. 1/ 2024

**TEMATICA SI BIBLIOGRAFIE EXAMEN LICENTA
SPECIALIZAREA MEDICINA DENTARA/ FRANCEZA**

I. Odontologie

Tematica:

1. L'instrumentation utilisée dans la thérapie restaurative des lésions odontales (3;pag 154-183;)
2. L'étiologie multifactorielle de la maladie carieuse (2;pag 2-7; 4; pag 1-26, pag 135-155)
3. Le diagnostic de la carie dentaire (3; pag 93-130; 369-379; 4; pag 178-204)
4. Principes généraux de préparation des cavités carieuses en vue de leur restauration; (1 ; pag 96-102 ; 2, pag 70-75)
5. Modalité de traitement des cavités carieuses en fonction de leur profondeur; le coffrage 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 ; 2, pag 75-79 ; 3 ; pag 131-153)
6. L'amalgame d'argent-les contreindications; le mode d'emploi; la sculpture et le brunissage du matériel dans la cavité carieuse; les systèmes des matrices utilisés pour la reconstitution du point de contact (3; pag 324-369)
7. La restauration en composite et les systèmes adhésives utilisés pour les dents postérieures (1; pag 103-110; 2, pag 91-96; 3; pag 279-323)
8. La restauration en composite et les systèmes adhésives utilisés pour les dents antérieurs (1; pag 139-150; 2, pag 96-99; 3; pag 249-278)
9. L'examen clinique du patient; le plan de traitement en odontologie conservatrice et endodontie (1; pag 18-22; 2, pag 16-20; 3 pag 37-67)
10. Lésions cervicales noncarieuses: l'étiologie, l'aspect clinique et le traitement;(1; 151-159; 2, pag 34-43; 4 pag 221-253); l'hyperesthésie dentinaire: : du diagnostic au traitement ((1; pag 84-90; 2, pag 49-53)
11. Dyschromies dentaires (1; pag 119-138; 2,pag 43-49; 3; pag 414-447)

Bibliografie:

1. Referentiel internat: dentisterie restauratrice, endodontie sous l'égide du Collège National des Enseignants en Odontologie conservatrice; R Devillard, O.Romieu, R Arbab-Chirani, P Colon, E. Mortier, D Seux 2021
2. Odontologie conservatrice et endodontie odontologie prothétique sous la direction Nicolas Davido, Kazutoyo Yasukawa avec la collaboration Pauline Antonioli, JF Nguyen, Marjorie Zanini Maloine, 2016
3. Summitt's Fundamental of Operative Dentistry: A Contemporary Approach, Fourth Edition Thomas J. Hilton, Jack L. Ferracane, James C. Broome Quintessence Publishing Company Incorporated, 2013



4. Lasfargues JJ., Colon P. Odontologie Conservatrice et restauratrice. Une approche médicale globale. Eds CdP, Wolters Kluwer, France 2010

II. Endodontie

Tematica:

1. L'anatomie de l'endodonte: structure de la pulpe, configuration canalaire (2, pag 191-192 ; 4, pag 130-140, 532-566, 850-851 ; 7, pag 243-252)
2. L'inflammation de la pulpe: étiopathogénie et physiopathologie de l'inflammation pulpaire, classification de l'inflammation pulpaire, pulpite réversible et irréversible, signes subjectifs et objectifs, traitement d'urgence (3, pag 18-23 ; 4, pag 27-29, 284, 578-579, 707-708; 9, pag 52-60 ; 6 pag 182-188)
3. L'isolation du champ opératoire : le système de digue (3, pag 59-72 ; 2, pag 161-168 ; 7, pag 258-264)
4. Possibilités de garder la vitalité de la pulpe dentaire : pulpotomie vitale (4, pag 476-477, 483-495, 589-590, 766-769)
5. 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 (3, pag 63-64, 89-118 ; 4, pag 145-157 ; 7, pag 264-282 ; 2, pag 168-184)
6. Les instruments endodontiques : description, moyens d'utilisation (3, pag 121-123; 4, pag 213-219 ; 7, pag 230-241 ; 2, pag 195-202)
7. Mise en forme et nettoyage du système canalaire : les principaux concepts de mise en forme ; (2, pag 189-191 ; 3, pag 124-125) ;
8. Les étapes de la mise en forme canalaire : mesure de la longueur de travail (2, pag 192-193 ; 3, pag 84-88 ; 4, pag 36, 237-238 ; 6, pag 239; 7, pag 282-287) ; le traitement mécanique en rotation continue du canal radiculaire : instruments en rotation continue, technique d'utilisation(2, pag 201-210 ; 3, pag 125-128, 129-153 ; 4, pag 235-248 ; 6, pag 235-238 ; 7, pag 298-295)
9. L'irrigation et désinfection en endodontie (2, pag 219-226; 3, pag 163-167, 171 ; 4, pag 249-260, 262-265 ; 6, pag 239-243 ; 7, pag 295-297;)
10. Médicaments intracanaux (2, pag 226 ; 3, pag 172-174 ; 4, pag 260-262 ; 7, pag 310-316 ;)
11. L'obturation canalaire : matériaux, obturation par condensation latérale à froid, obturation par thermocompactage pur et technique combinée (2, pag 243-257; 3, pag 175-181 ; 4, pag 280-322 ; 6, pag 244-249 ; 7, pag 334-358 ;)
12. La nécrose pulpaire : notions sur le biofilm canalaire, signes subjectifs et objectifs, diagnostic et traitement (3, pag 24 ; 4, pag 29-30, 284-285, 578-579, 631-632, 635-650, 708-711, 715-717; 6, pag 189-196)
13. Reconstitution coronaire et corono-radiculaire des dents traités endodontiquement (4, pag. 818-846)
14. Le retraitement endodontique: indications et contre-indications, principes de traitement (3, pag 207-239 ; 4, pag 324-334, 347-351, 356-358; 6, pag 249-258 ; 7, pag 376-398)
15. Les traumatismes dentaires : fissures et fractures (4, pag 763-777, 793-817; 6, pag 197-204)



16. Les résorptions radiculaires (4, pag 52-55, 660-681; 6, pag 205-226)

Bibliografie:

1. Sanda Cimpean – Guide pratique d’Odontologie et d’Endodontie, Edition Médicale Universitaire “Iuliu Hatieganu” Cluj-Napoca 2012
2. Stephane Simon, Pierre Machtou, Wilhem-Joseph Pertot – Endodontie, Editions CdP, 2012
3. Stephane Simon, Pierre Machtou, Wilhem-Joseph Pertot – L’Endodontie de A a Z: Traitement et retraitement, Editions CdP, 2018
4. Kenneth M. Hargreaves, Louis H. Berman – Cohen’s Pathways of the Pulp, 11th Edition, Edition Elsevier, Canada, 2016
5. Louis H. Berman, Kenneth M. Hargreaves – Cohen’s Pathways of the Pulp, 12th Edition, Edition Elsevier, Canada, 2021
6. Devillard Raphael, Romieu Olivier – Referentiel Internat Chirurgie Orale, Dentisterie Restauratrice et Endodontie, Information Dentaire, Paris, 2021
7. Endodontie : principes et pratique (traduction de la 5^e Édition Américaine) M.Torabinejad, R. Walton, A.Fouad, G. Lévy. 2016 Elsevier Masson
8. Les notices du cours

III. Protetica dentara

Tematica si bibliografie:

1. Ocluzologie

1. L’examen clinique de l’appareil manducateur. 1: 61-84
2. La relation centrée. 1: 37-48
3. Le montage en articulateur. 1: 131-152
4. L’analyse statique de l’occlusion. 2:94-125.
5. L’analyse du guidage antérieur. 2:156-172.
6. L’analyse du guidage latéral. 2:188-212.

Bibliografie:

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

2. Proteza fixa

1. Inlays, onlays et facettes (bibl. 1 - pag 193- 220)
2. Préparations coronaires périphériques et couronnes unitaires (bibl. 1 - pag 221-244).
3. Observation clinique et proposition de traitement (bibl. 1 - pg 1-24)
4. Les références esthétiques et possibilités thérapeutiques en prothèse fixée (bibl.1 - pg 55-76)



5. La temporisation en prothèse fixée (bibl. 1 - pg 101-128)
6. Empreintes conventionnelles en prothèse fixée (bibl. 1 - pg 129-152)
7. Les étapes cliniques des bridges dento-portés (bibl. 1 - pg 265-296)

Bibliografie:

1. Béatrice Walter, et Collectif. Prothèse fixée. Editions CdP 2016

3. Proteza Totala

1. L'édentement complet. Étude clinique. (1: 1-6; 2: 7-16; 3: 7-35)
2. Le champ prothétique complètement édenté. Les zones fonctionnelles du champ prothétique. (1: 7-19; 2: 16-44; 3: 36-62, 74-103)
3. La réalisation de l'empreinte du champ prothétique complètement édenté. L'empreinte primaire et secondaire (1: 23-64; 2: 68-104; 4: 15-145)
4. Détermination et registration des rapports intermaxillaires. (1: 129-173; 2: 104-115; 4: 146-194)
5. Essai des maquettes en cire des prothèses. Essai esthétique et fonctionnel. (1: 241-248; 2: 130-137; 4: 276-299)
6. La mise en bouche et l'adaptation des prothèses dans la cavité buccale. (1: 269-279; 2: 138-143; 4: 304-326)
7. Prothèse amovible complète et implantologie, prothèse amovible immédiate d'usage (1: 327-345)

Bibliografie:

1. Michel Pompignoli, Jean-Yves Doukhan, Didier Raux. Prothèse complète. Clinique et laboratoire. 5-ième édition, 2017.
2. 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
3. Constantiniuc Mariana. Edentația totală, noțiuni clinice. Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 2015.
4. Constantiniuc Mariana. Terapia protetică a edentației totale. Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca 2015.

4. Proteza Mobilizabila Scheletata

1. Les objectifs et les indications de la thérapie de l'édentement partiel par des prothèses partielles amovibles. (1: pg.3-7)
2. Les étapes de l'examen du patient édenté partiellement. Diagnostic et les étapes du plan de traitement. (1: pg. 27-60 ; 1: pg. 203-243)
3. La prothèse amovible partielle au châssis métallique (PAPCM). Les éléments structuraux de la PAPCM. (1: pg. 7-16 ; 2: pg.1-16, pg.24-31)
4. Les moyens de maintien, appui et stabilisation : les crochets et les attaches. (1: pg.16-21; 2: pg.16-24)
5. La biodynamique de la prothèse amovible partielle au châssis métallique. (1: pg.117-150; 2: pg. 58-78)
6. Les phases clinico-techniques dans la réalisation des PAPCM. (1: pg. 153-187; 2: pg. 79-113)



Bibliografie:

1. Estelle Schittly, Jean Schittly. PROTHÈSE AMOVIBLE PARTIELLE : CLINIQUE ET LABORATOIRE. Livre Prothèse amovible partielle 2ème édition. JPIO 2012
2. Jean Schittly, Estelle Schittly. Conception et réalisation des châssis en prothèse amovible partielle. CdP 2017

IV. Materiale dentare

Tematica:

1. Proprietes de matériaux dentaires. (1; pg. 33-81)
2. Matériaux d’empreinte. (3; pg. 137-152)
3. Céramique dentaire. (3; pg. 191-213)
4. Matériaux de restauration – résins composites, verre ionomères et matériaux similaires. (3; pg. 73-89, pg. 95-106)
5. Principes de l’adhésion. (2; pg. 257-274)
6. Bases et liners. (2; pg. 314-333)
7. Ciments dentaires pour fixation des pièces prothétiques. (1; pg. 336-345)

Bibliografie:

1. Ronald L. Sakaguchi, John M. Powers. Craig’s restorative dental materials - 13th ed. Elsevier Mosby, 2012
2. Chiayi Shen, H. Ralph Rawls, Josephine F. Esquivel-Upshaw. Phillips' Science of Dental Materials, 12th Edition, ed. Elsevier Mosby 2013
3. Richard Van Noort. Introduction to Dental Materials, 4th Edition. ed Elsevier, 2013

V. Propedeutica Dentara

Tematica:

1. Anatomie descriptive des dents humaines (1, pag 35-162)
2. Anatomie fonctionnelle (1, pag 231-271)

Bibliografie:

1. Françoise Tilotta, Gérard Lévy, Alain Lautrou, Anatomie dentaire , Elsevier Masson , 11/2018 ISBN : 9782294758492 , EISBN : 9782294759598

VI. Parodontologie



Tematica:

1. Chapitre 1. Le détartrage sous-gingival et le surfaçage (1, pag 9-38)
2. Chapitre 2. Les curettes Gracey et l'instrumentation sous-gingival (1, pag 39-51)
3. Chapitre 6. La chirurgie parodontale régénératrice (1, pag 94-128)
4. Chapitre 7. Récessions gingivales (1, pag 129-151)

Bibliografie:

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

VII. Orthodontie

Tematica:

1. Croissance et développement des structures dento-maxillaires (1, pag. 4-18)
2. Evolution des relations d'occlusion normale (1, pag. 18-32).
3. Examen clinique en orthodontie, examens complémentaires: étude de modèle, examen photographique, examen radiologique: méthodes d'analyse de la téléradiographie de profil (2, pag. 4-19) (1, pag. 62-75, pag. 82-84, pag. 88-101).
4. Terminologie en orthodontie : classification et diagnostics des anomalies dento-maxillaires (1, pag. 101-112).
5. Etiologie et étiopathogénie des anomalies dento-maxillaires (1, pag. 112-132).
6. Anomalies dento-maxillaires dans le plan transversal, sagittal et vertical (1, pag. 164-237).
7. Anomalies dentaires (1, pag. 237-257).
8. Prophylaxie des anomalies dento-maxillaires. Thérapie interceptive (2, pag. 87-99).
9. Indications de traitements pour les anomalies dento-maxillaires. Principes de traitements orthodontiques. (1, pag. 132-144).
10. Appareils orthodontiques fonctionnels. Définition et classification (1, pag. 153-159).
11. L'activateur d'Andersen et l'appareil Balters (2, pag. 100-108)
12. Les plans inclinés, les appareils fonctionnels d'inhibition (1, pag. 153-159).
13. L'appareils Frankel et twin-block (1, pag. 153-159)



14. Appareils orthodontiques fixes, les phases de traitement, l'ancrage, les forces extra-orales (2, pag. 109-111, pag. 123-169).
15. Récidive et contention dans le traitement des anomalies dento-maxillaires (2, pag. 233-240).
16. Méthodes chirurgicales associées au traitement orthodontique (2, pag. 207-233).

Bibliografie:

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.

VIII. Pedodontie

Tematica:

1. Les pathologies carieuses de la dent temporaire (1. pag.155-159, 173-185 ; 2. pag.74-79, 91-99)
2. Les pathologies carieuses de la dent permanente immature (1.pag.159-163 ; 2. pag.79-85, 99-106)
3. Consequences de l'extraction dentaire en odontologie pediatrique/ indications et contraindications au maintien de l'espace (2. pag.155-157)
4. Traumatisme dentaire (1. pag.129-133, 195-207)
5. Approche therapeutique des enfants et adolescents ayant des besoins spéciaux (2. pag.251-266)
6. Anomalies dentaires de nombre, de forme, de structure, de volume et d'éruption (1. pag.137-146)
7. Les pathologies des muqueuses et les atteintes parodontales chez l'enfant et l'adolescent (1. pag.163-168 ; 2. pag.109-137)
8. Élaboration du plan de traitement en pédodontie (2. pag.34-35, 66-69)

Bibliografie:

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).

IX. Chirurgie orale



Tematica:

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 13, 15, 18,20, 21, 25, 35, 44-46, 58-59, 71, 85-86, 88, 92-93, 101-102, 125-126, 193-194)
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. 278-280)
8. L'inclusion dentaire. La dente de sagesse mandibulaire incluse (2; pag. 283-285)
9. L'inclusion dentaire. La canine incluse (2; pag. 286-288)
10. Chirurgie apicale. (2; pag. 294-303)
11. Cellulites cervio-faciales (1; pag. 501- 522)

Bibliografie:

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.

X. Chirurgie maxillo-faciale

Tematica:

1. Traumatologie maxillofaciale (1. pg 93-166)
2. Ostéite et ostéomyélite. Ostéonécrose des mâchoires (3. pg 575-598; 507-522; 2. pg 335-363)
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 599 – 763)
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; 2. pg 608-627)

Bibliografie:

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