

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر						
جراحه الفم						
2. رمز المقرر						
MU0613105						
3. الفصل / السنة						
سنوي						
4. تاريخ إعداد هذا الوصف						
2026_2025						
5. أشكال الحضور المتاحة						
حضور اجباري						
حضور عملي						
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)						
60 ساعه نظري _ 4 وحدات						
120 ساعه عملي _ 2 وحدات						
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)						
الاسم: م م حسين حاتم جواد الأيميل : Hussein.hatam.jawad@uomus.edu.iq						
8. اهداف المقرر						
اهداف المادة الدراسية					تزويد طلبه طب الاسنان على التعرف على طرق التطبيق الجراحي للاسنان تاهيل الطلبة على تعلم إعطاء البنج بطريقه صحيحه وطريقه قلع الاسنان	
9. استراتيجيات التعليم والتعلم						
الاستراتيجية					تزويد الطلبة بمعلومات أساسية لجراحه الفم ثم تعريف الطالب على طريقه إعطاء البنج وطرق قلع الاسنان بطريقه علميه والمضاعفات الممكن حدوثها بعد القلع وطرق علاجها ...	
10. بنية المقرر						
الأسبوع	اسم الوحدة / أو الموضوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	طريقة التعليم	طريقة التقييم	

الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يعرف الطالب مفهوم جراحة الغص والوجه والفكين ونطاقها وأهميتها السريرية.	2	Oral and maxillofacial surgery	1
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يكتسب مهارة أخذ التاريخ المرضي وإجراء الفحص السريري الشامل لمرضى الجراحة الغصية.	2	History & examination	2
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يقيم الحالة الطبية العامة للمريض قبل القلع ويحدد العوامل المؤثرة في الخطة العلاجية.	2	Pre_extraction evaluation 1	3
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يحدد التقييم الموضوعي والشعاعي للأسنان والأنسجة المحيطة قبل القلع.	2	Pre_extraction evaluation 2	4
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح المبادئ الأساسية لقلع الأسنان البسيط.	2	Exodontia 1	5
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يطبق التقنيات السريرية الصحيحة لقلع الأسنان بأمان وكفاءة.	2	Exodontia 2	6
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يوضح التحضيرات العامة والاعتبارات الأساسية قبل إجراء القلع.	2	General arrangement or consideration for extraction	7
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يحدد الاعتبارات الخاصة أثناء وبعد عملية قلع الأسنان.	2	General arrangement or consideration for extraction 2	8
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح مبادئ استخدام الملاقط في قلع الأسنان.	2	Technique of forceps extraction 1	9
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يطبق تقنيات القلع بالملاقط تبعاً لنوع السن وموقعه.	2	Technique of forceps extraction 2	10
الامتحانات القصيرة ونصف السنة	جهاز عرض البيانات	يعرف أنواع الروافع ودواعي استخدامها في القلع الجراحي.	2	Elevator 1	11

والفصلية والنهائي. والسمنارات						
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يطبق تقنيات استخدام الروافع بطريقة آمنة وفعالة.	2	Elevator 2	12	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يحدد المضاعفات الموضوعية الشائعة المصاحبة لقلع الأسنان.	2	Complication of exodontia 1	13	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يوضح طرق الوقاية والتدبير العلاجي لمضاعفات القلع.	2	Complication of exodontia 2	14	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح مبادئ السيطرة على العدوى في الممارسة الجراحية السنية.	2	Infection control in practice 1	15	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يطبق إجراءات مكافحة العدوى وحماية المريض والفريق الطبي.	2	Infection control in practice 2	16	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يوضح أسس التعقيم والحفاظ على البيئة الجراحية المعقمة.	2	Maintenance of sterility	17	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يعرّف مبادئ التخدير الموضوعي وأهميته في جراحة الفم.	2	Introduction of anesthesia	18	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح الأسس العصبية لانتقال الإحساس بالألم.	2	Neurophysiology 1	19	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يربط بين الفسيولوجيا العصبية وآلية عمل التخدير الموضوعي.	2	Neurophysiology 2	20	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح التركيب الدوائي وآلية عمل مواد التخدير الموضوعي.	2	Pharmacology of local anesthesia 1	21	
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يوضح العوامل المؤثرة في فعالية ومدة التخدير الموضوعي.	2	Pharmacology of local anesthesia 2	22	

الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يحدد المعالم التشريحية المهمة لتطبيق التخدير الموضعي بأمان.	2	Surgical anatomy in local anesthesia	23
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يعرف أدوات التخدير الموضعي واستعمالها السريرية.	2	Instrument of local anesthesia 1	24
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يطبق الاستخدام الصحيح لأدوات التخدير الموضعي.	2	Instrument of local anesthesia 2	25
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح المبادئ الأساسية لتقنيات التخدير الموضعي.	2	Basic technique in local anesthesia	26
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يطبق تقنيات التخدير الموضعي بطريقة صحيحة وآمنة.	2	Basic technique in local anesthesia	27
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يحدد المضاعفات الموضعية للتخدير الموضعي وطرق التعامل معها.	2	Complication of local anesthesia	28
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يشرح المضاعفات الجهازية الناجمة عن التخدير الموضعي.	2	Systemic complication of local anesthesia 1	29
الامتحانات القصيرة ونصف السنة والفصلية والنهائي. والسمنارات	جهاز عرض البيانات	يوضح أساليب الوقاية والتدبير السريري للمضاعفات الجهازية	2	Systemic complication of local anesthesia 2	30

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير الخ ...

12. مصادر التعلم والتدريس

Hand book of local anesthesia. Seventh edition	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Dental management of the medically compromised patient	المراجع الرئيسية (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير.... (

Course Description Form

13. Course Name:						
Oral surgery						
14. Course Code:						
MU0613105						
15. Semester / Year:						
2026- 2025						
16. Description Preparation Date:						
Annual						
17. Available Attendance Forms:						
Theoretical Attendance						
Practical Attendance						
18. Number of Credit Hours (Total) / Number of Units (Total)						
60 theoretical hours – 4 Credits						
120 practical hours – 2 Credits						
19. Course administrator's name (mention all, if more than one name)						
Name: hussein hatam jawad Email: hussein.hatam.jawad@uomus.edu.iq						
20. Course Objectives						
Course Objectives	Equip dental students with the ability to identify the oral surgery Train students the correct technique for administering anesthesia and proper method for teeth extraction					
21. Teaching and Learning Strategies						
Strategy	Provide students with essential knowledge of oral surgery, then introduce the student to the method of administering anesthesia and method of tooth extraction scientifically, the complication that may occur after extraction and method of treating them.					
22. Course Structure						
	Week	Topic	Required learning outcomes	Hours	Teaching Method	Evaluation method
	1	Oral and maxillofacial surgery	Define the concept, scope, and clinical importance of oral and maxillofacial surgery.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars

2	History & examination	Acquire skills in taking medical history and performing comprehensive clinical examination for oral surgery patients.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
3	Pre_extraction evaluation 1	Evaluate the patient's general medical condition prior to tooth extraction and identify factors affecting the treatment plan.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
4	Pre_extraction evaluation 2	Identify local and radiographic assessment of teeth and surrounding tissues before extraction.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
5	Exodontia 1	Explain the basic principles of simple tooth extraction.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
6	Exodontia 2	Apply correct clinical techniques for safe and efficient tooth extraction.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
7	General arrangement or consideration for extraction	Explain general preparations and basic considerations before tooth extraction.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
8	General arrangement or consideration for extraction 2	Identify special considerations during and after tooth extraction procedures.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
9	Technique of forceps extraction 1	Explain the principles of forceps use in tooth extraction.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
10	Technique of forceps extraction 2	Apply forceps extraction techniques according to tooth type and position.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
11	Elevator 1	Identify types of elevators and their	2	data show	Short, midterm, and

		indications in dental extraction.			final exams and Seminars
12	Elevator 2	Apply safe and effective techniques for the use of elevators.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
13	Complication of exodontia 1	Identify common local complications associated with tooth extraction.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
14	Complication of exodontia 2	Explain methods of prevention and management of extraction complications.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
15	Infection control in practice 1	Explain the principles of infection control in oral surgical practice.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
16	Infection control in practice 2	Apply infection control procedures to protect patients and healthcare staff.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
17	Maintenance of sterility	Explain the principles of sterilization and maintenance of a sterile surgical field.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
18	Introduction of anesthesia	Define the principles and importance of local anesthesia in oral surgery.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
19	Neurophysiology 1	Explain the neurophysiological basis of pain transmission.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
20	Neurophysiology 2	Correlate neurophysiology with the mechanism of action of local anesthesia.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
21	Pharmacology of local anesthesia 1	Explain the pharmacology and mechanism of action of local anesthetic agents.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars

22	Pharmacology of local anesthesia 2	Identify factors affecting the efficacy and duration of local anesthesia.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
23	Surgical anatomy in local anesthesia	Identify important anatomical landmarks for safe administration of local anesthesia.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
24	Instrument of local anesthesia 1	Identify local anesthesia instruments and their clinical uses.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
25	Instrument of local anesthesia 2	Apply correct handling and use of local anesthesia instruments.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
26	Basic technique in local anesthesia	Explain the basic principles of local anesthesia techniques.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
27	Basic technique in local anesthesia	Apply local anesthesia techniques safely and correctly.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
28	Complication of local anesthesia	Identify local complications of local anesthesia and their management.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
29	Systemic complication of local anesthesia 1	Explain systemic complications related to local anesthesia.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars
30	Systemic complication of local anesthesia 2	Describe methods for prevention and clinical management of systemic complications.	2	data show	Short, midterm, and final exams and Seminars

23. Course Evaluation

Distributing the score out of 100 according to the tasks assigned to the student such as daily preparation, daily oral, monthly, or written exams, reports etc

24. Learning and Teaching Resources

Required textbooks (curricular books, if any)	nd book of local anesthesia. Seventh edition
Main references (sources)	Dental management of the medically compromised patient
Recommended books and references (scientific journals, reports...)	
Electronic References, Websites	