



Sylabus na rok akademicki: 2022/2023			
Cykl kształcenia: 2020/2021 - 2024/2025			
Opis przedmiotu kształcenia			
Nazwa przedmiotu	Chirurgia stomatologiczna przedkliniczna		Grupa szczegółowych efektów uczenia się
	Preclinical Dental Surgery		Grupa zajęć (kod grupy) C Nazwa grupy NAUKI PRZEDKLINICZNE
Wydział	Lekarsko-Stomatologiczny		
Kierunek studiów	lekarsko-dentystyczny		
Poziom studiów	X jednolite magisterskie		
Forma studiów	X stacjonarne X niestacjonarne		
Rok studiów	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	Semestr studiów	X letni
Typ przedmiotu	X obowiązkowy		
Język wykładowy	X polski		

Liczba godzin													
Forma realizacji zajęć													
	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytoryjne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie kierowane (SK)	E-learning (EL)
Semestr letni:													
Katedra i Zakład Chirurgii Stomatologicznej													
Kształcenie bezpośrednie ²		20		10									
Kształcenie zdalne ³													

Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)

- C1. Nauka zasad pracy w poradni chirurgii stomatologicznej. Prowadzenie dokumentacji medycznej.
- C2. Zapoznanie studentów z zasadami aseptyki i antyseptyki.
- C3. Nauka przeprowadzania podmiotowego i przedmiotowego badania pacjenta z uwzględnieniem aspektów chirurgicznych. Zapoznanie studentów z zasadami kwalifikacji pacjentów do leczenia chirurgicznego w warunkach ambulatoryjnych i szpitalnych. Omówienie zasad współpracy z lekarzami innych specjalności.
- C4. Nauka postępowania z pacjentem przed- i pozabiegowego w przypadku leczenia chirurgicznego w warunkach ambulatoryjnych.
- C5. Opanowanie wiedzy z zakresu zastosowania znieczuleń miejscowych w chirurgii stomatologicznej – środki znieczulające i techniki znieczulenia.
- C6. Zapoznanie studentów z instrumentarium chirurgicznym. Nauka zasad i technik usuwania zębów.

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć:

Numer szczegółowego efektu uczenia się	Student, który zaliczy przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się	Forma zajęć dydaktycznych * wpisz symbol
C.W5	zna i rozumie podstawy dezynfekcji, sterylizacji i postępowania aseptycznego;	Test, odpowiedź ustna	SE, CN
C.W21	zna i rozumie zasady zapobiegania bólowi i lękowi oraz zwalczania ich, a także farmakologię leków stosowanych w stanach zagrożenia życia	Test, odpowiedź ustna	SE, CN
C.W23	zna i rozumie wyposażenie gabinetu stomatologicznego i instrumentarium stosowane w zabiegach stomatologicznych	Test, odpowiedź ustna	SE, CN

* WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe-nieklinczne; CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; PP - zajęcia praktyczne przy pacjencie; LE - lektoraty, WF - zajęcia wychowania fizycznego; PZ - praktyki zawodowe; SK - samokształcenie kierowane, EL - E-learning

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie godzinowe studenta
1. Godziny w kontakcie bezpośrednim:	30
2. Godziny w kształceniu zdalnym:	
3. Godziny indywidualnej pracy własnej studenta:	15
4. Godziny samokształcenia kierowanego:	
Sumaryczny nakład pracy studenta:	45
Punkty ECTS za przedmiot:	1,5

Treści programowe: (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty uczenia się)

Seminaria

1. Dokumentacja lekarska. Przygotowanie pacjenta do zabiegu z zakresu chirurgii stomatologicznej. (2 godziny)
2. Postępowanie z pacjentem ze schorzeniami ogólnoustrojowymi. Choroby ogniskowe (2 godziny)
3. Aseptyka i antyseptyka. Przygotowanie jamy ustnej do zabiegu chirurgicznego. Profilaktyka zakażeń wirusowych w chirurgii stomatologicznej. (2 godziny)
4. Antybiotykoterapia w chirurgii stomatologicznej. (2 godziny)

5. Farmakologiczne wsparcie zabiegów z zakresu chirurgii stomatologicznej c.d.(sedacja płytka, leki przeciwbólowe i przeciwzapalne, leki przeciwkrwotoczne). Środki znieczulenia miejscowego. (2 godziny)
6. Wskazania i przeciwwskazania do ekstrakcji w znieczuleniu ogólnym/miejscowym. (2 godziny)
7. Tradycyjne oraz nowoczesne techniki znieczulenia miejscowego. (2 godziny)
8. Instrumentoznawstwo w chirurgii stomatologicznej. Tradycyjne oraz nowoczesne techniki usuwania zębów. (2 godziny)
9. Rodzaje cięć oraz szycie chirurgiczne. Wprowadzenie do laseroterapii w chirurgii stomatologicznej. Kriochirurgia w chirurgii stomatologicznej (2 godziny)
10. Stany nagłe w stomatologii (2 godziny)

Ćwiczenia

1. Badanie pacjenta, karta badania, przygotowanie stanowiska pracy, dezynfekcja, sterylizacja, instrumentoznawstwo (2 godziny)
2. Znieczulenia miejscowe- zajęcia praktyczne, instrumentarium (2 godziny)
3. Technika usuwania zębów (2 godziny)
4. Szycie chirurgiczne- zajęcia praktyczne (2 godziny)
5. Stany nagłe w gabinecie stomatologicznym (2 godziny)

Literatura obowiązkowa:

1. Podstawy chirurgii stomatologicznej, red. M. Dominiak, J. Zapała, T. Gedrange, wyd. 2, Wrocław, Elsevier Urban & Partner, 2013.
2. Chirurgia stomatologiczna. Matteo Chiapasco. red. wyd. pol. M. Dominiak, T. Kaczmarzyk, Edra Urban & Partner Wydawnictwo, Wrocław 2020, wyd.3
3. Kaczmarzyk T., Goszcz A., Grodzińska L., Stypułkowska J., Woron J., Zaleska M., Współczesna farmakoterapia w schorzeniach chirurgicznych jamy ustnej i tkanek okolicznych Podręcznik dla studentów i lekarzy, Kraków, Wydawnictwo UJ, 2006.

Literatura uzupełniająca i inne pomoce:

1. Łasiński W., Anatomia głowy dla stomatologów, Warszawa, PZWL, 1993.

Warunki/wymagania wstępne:

Pozytywne zaliczenie egzaminu z przedmiotu Stomatologia Przedkliniczna na roku II

Zasady przyznawania ocen cząstkowych z przedmiotu w trakcie semestru:

Kryteria oceniania kolokwium oraz testów:

Bardzo dobra (5,0) - 92 – 100% możliwych do uzyskania punktów

Ponad dobra (4,5) - 84 - 91 możliwych do uzyskania punktów

Dobra (4,0) - 76 – 83 możliwych do uzyskania punktów

Dość dobra (3,5) - 68 – 75 możliwych do uzyskania punktów

Dostateczna (3,0) -60 – 67 możliwych do uzyskania punktów

Kryteria odpowiedzi ustnej:

Bardzo dobry (5,0) - skomponowanie i artykulacja samodzielnej wypowiedzi na zadany temat w sposób świadczący o pełnym zrozumieniu pytania i znajomości tematu; wnikliwe omówienie zagadnienia; brak błędów merytorycznych i terminologicznych

Ponad dobry (4,5) - skomponowanie i artykulacja samodzielnej wypowiedzi na zadany temat w sposób świadczący o pełnym zrozumieniu pytania i znajomości tematu; pełne omówienie zagadnienia; brak błędów merytorycznych i terminologicznych

Dobry (4,0) skomponowanie i artykulacja samodzielnej wypowiedzi na zadany temat w sposób świadczący o pełnym zrozumieniu pytania i znajomości tematu; pełne omówienie zagadnienia; drobne błędy merytoryczne i/lub terminologiczne

Dość dobry (3,5) - podjęcie próby skomponowania i artykulacji samodzielnej wypowiedzi na zadany temat w sposób świadczący o co najmniej częściowym zrozumieniu pytania i znajomości tematu; całościowe, choć powierzchowne

omówienie zagadnienia; drobne błędy merytoryczne i/lub terminologiczne
 Dostateczny (3,0) - podjęcie próby skomponowania i artykulacji samodzielnej wypowiedzi na zadany temat w sposób świadczący o co najmniej częściowym zrozumieniu pytania i znajomości tematu; częściowe omówienie zagadnienia; drobne błędy merytoryczne i/lub terminologiczne
 Niedostateczny (2,0) - niespełnienie kryteriów właściwych dla oceny: dostateczny (3,0)

Zaliczenie procedur praktycznych:

Wykonanie procedur zleconych przez nauczyciela, pod jego nadzorem, w prawidłowy sposób

Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie pozytywnych ocen z kolokwiów, testów oraz odpowiedzi ustnych w trakcie semestru oraz pozytywna ocena umiejętności praktycznych studenta wystawiona przez prowadzącego (zaliczenie wymaganych procedur klinicznych).

Ocena:	Kryteria zaliczenia przedmiotu na ocenę
Bardzo dobra (5,0)	Średnia arytmetyczna 4,7 – 5,0 z ocen z kolokwiów, testów, odpowiedzi ustnych
Ponad dobra (4,5)	Średnia arytmetyczna 4,5 – 4,7 z ocen z kolokwiów, testów, odpowiedzi ustnych
Dobra (4,0)	Średnia arytmetyczna 4,0 – 4,4 z ocen z kolokwiów, testów, odpowiedzi ustnych
Dość dobra (3,5)	Średnia arytmetyczna 3,5 – 3,9 z ocen z kolokwiów, testów, odpowiedzi ustnych
Dostateczna (3,0)	Średnia arytmetyczna 3,0 – 3,4 z ocen z kolokwiów, testów, odpowiedzi ustnych

Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:¹	Katedra i Zakład Chirurgii Stomatologicznej Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich
Kierownik jednostki prowadzącej przedmiot:	Ul. Krakowska 26 50-425 Wrocław
Numer telefonu:	Tel: 71 7840251, Fax: 71 7840253
E-mail:	chir.stom@umw.edu.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	prof. dr hab. Marzena Dominiak
Numer telefonu:	71 7840251
E-mail:	marzena.dominiak@umw.edu.wroc.pl

KONSULTACJE: informacje szczegółowe o terminach i miejscach konsultacji kadry akademickiej podawane są na stronach internetowych poszczególnych jednostek organizacyjnych Uczelni prowadzących zajęcia z danego przedmiotu oraz w gablotach obok sekretariatów.

Data opracowania sylabusu

20.08.2022

¹ W przypadku przedmiotów koordynowanych, tj. realizowanych przez więcej niż jedną jednostkę organizacyjną tę sekcję należy powielić i wypełnić oddzielnie dla każdej z jednostek, która będzie prowadziła zajęcia dydaktyczne.

