



Sylabus na rok akademicki: 2020/2021			
Cykl kształcenia: 2018-2023			
Opis przedmiotu kształcenia			
Nazwa modułu/przedmiotu	PATOLOGIA JAMY USTNEJ	Grupa szczegółowych efektów kształcenia	
		Kod grupy C	Nazwa grupy Nauki przedkliniczne
Wydział	Lekarsko-Stomatologiczny		
Kierunek studiów	Lekarsko-dentystyczny		
Jednostka realizująca przedmiot	Katedra i Zakład Patomorfologii i Cytologii Onkologicznej		
Specjalność			
Poziom studiów	jednolite magisterskie X * I stopnia <input type="checkbox"/> II stopnia <input type="checkbox"/> III stopnia <input type="checkbox"/> podyplomowe <input type="checkbox"/>		
Forma studiów	X stacjonarne <input type="checkbox"/> niestacjonarne		
Rok studiów	III	Semestr studiów:	<input type="checkbox"/> zimowy X letni
Typ przedmiotu	X obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru <input type="checkbox"/> wolnego wyboru/ fakultatywny		
Rodzaj przedmiotu	<input type="checkbox"/> kierunkowy X podstawowy		
Język wykładowy	X polski <input type="checkbox"/> angielski <input type="checkbox"/> inny		
* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając <input type="checkbox"/> na X			
Liczba godzin			
Forma kształcenia			
	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytorne (CA)
	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)
	Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Ćwiczenia specjalistyczne - magisterskie (CM)
	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego-obowiązkowe (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)
	Samokształcenie (Czas pracy własnej studenta)	E-learning (EL)	
Semestr zimowy: -			

Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)															
Kształcenie zdalne synchroniczne															
Kształcenie zdalne asynchroniczne															
Semestr letni: 45h															
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)				15											
Kształcenie zdalne synchroniczne	15			15											
Kształcenie zdalne asynchroniczne															
Razem w roku: 45h															
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)				15											
Kształcenie zdalne synchroniczne	15			15											
Kształcenie zdalne asynchroniczne															
Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)															
C1. Zapoznanie studentów z zakresem zagadnień, którymi zajmuje się współczesna patologia jamy ustnej.															
C2. Poznanie mechanizmów powstawania podstawowych jednostek chorobowych jamy ustnej.															
C3. Umiejętność kojarzenia obrazu klinicznego z obrazem zmian makro- i mikroskopowych w komórkach, tkankach i narządach głowy i szyi.															
C4. Umiejętność interpretacji danych z różnych źródeł, w tym z patologii dla efektywniejszej diagnostyki schorzeń.															
Macierz efektów uczenia się dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć:															
Numer efektu uczenia się przedmiotowego	Numer efektu uczenia się kierunkowego	Student, który zaliczy moduł/przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się (formujące i podsumowujące)	Forma zajęć dydaktycznych ** wpisz symbol											
W 01	C.W16.	zna metody diagnostyczne wykorzystywane w patomorfologii oraz rolę badań laboratoryjnych w profilaktyce i rozpoznawaniu zaburzeń narządowych i układowych;													
	E.W1.	rozumie związek między nieprawidłowościami morfologicznymi a funkcją zmienionych narządów i układów oraz objawami klinicznymi a możliwościami diagnostyki i leczenia;													

	E.W2.	zna podstawowe metody badania lekarskiego oraz rolę badań dodatkowych w rozpoznawaniu, monitorowaniu, rokowaniu i profilaktyce zaburzeń narządowych i układowych, ze szczególnym uwzględnieniem ich oddziaływania na tkanki jamy ustnej;		
	E.W3.	zna etiopatogenezę i symptomatologię chorób układu oddechowego, krążenia, krwiotwórczego, moczowo-płciowego, immunologicznego, pokarmowego, ruchu oraz gruczołów dokrewnych, ze szczególnym uwzględnieniem jednostek chorobowych, których objawy występują w jamie ustnej;		
	E.W15.	zna metody diagnostyki cytologicznej oraz cytodiagnostyczne kryteria rozpoznawania i różnicowania chorób nowotworowych i nienowotworowych;		
	F.W5	zna objawy, przebieg i sposoby postępowania w określonych jednostkach chorobowych jamy ustnej, głowy i szyi, z uwzględnieniem grup wiekowych;		
U 01	C.U7.	opisuje zmiany patologiczne wywołane infekcją HIV i obserwowane u chorych na AIDS;		
	D.U15.	wykorzystuje i przetwarza informacje, stosując technologię informatyczną i korzystając z nowoczesnych źródeł wiedzy medycznej;		
	D.U19.	krytycznie analizuje piśmiennictwo (w tym w języku angielskim) i wyciąga wnioski.		
	F.U5.	pobiera i zabezpiecza materiał do badań diagnostycznych, w tym cytologicznych;		
	F.U6.	interpretuje wyniki badań dodatkowych;		
	F.U16.	opisuje zmiany patologiczne komórek, tkanek i narządów według podstawowych mechanizmów;		
K 01	K.01.	Rozpoznaje własne ograniczenia diagnostyczne i lecznicze, potrzeby edukacyjne, planuje aktywność edukacyjną		
	K.02.	Umie pracować w zespole profesjonalistów, w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym		
	K.03.	Wdraża zasady koleżeństwa zawodowego i współpracy z przedstawicielami innych zawodów w zakresie ochrony zdrowia		

	K.04	Przestrzega tajemnicy lekarskiej i prawa pacjenta		
<p>** WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe (niekliniczne); CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CM - ćwiczenia specjalistyczne (mgr); CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; LE - lektoraty; zajęcia praktyczne przy pacjencie - PP; WF - zajęcia wychowania fizycznego (obowiązkowe); PZ- praktyki zawodowe; SK - samokształcenie, EL- E-learning.</p>				
<p>Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, umiejętności czy kształtowanie postaw: Wiedza: 3 Umiejętności: 2 Kompetencje społeczne: 1</p>				
Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):				
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)			Obciążenie studenta (h)	
1. Godziny kontaktowe:			15	
2. Godziny w kształceniu zdalnym (e-learning)			30	
3. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):			30	
Sumaryczne obciążenie pracy studenta			75	
Punkty ECTS za moduł/przedmiot			1	
Uwagi			-	
<p>Treść zajęć: (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty uczenia się)</p>				
<p>Wykłady</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zaburzenia rozwojowe i zmiany wsteczne w jamie ustnej. Manifestacja w jamie ustnej chorób zakaźnych, schorzeń tkanki łącznej i chorób metabolicznych. 2. Zmiany nowotworopodobne w jamie ustnej. Nowotwory łagodne nie nabłonkowe i nabłonkowe błony śluzowej jamy ustnej. 3. Leukoplakia, stany przedrakowe i rak błony śluzowej jamy ustnej. 4. Patologia zębów i tkanek przyzębia: zaburzenia rozwojowe, przyzębica, zapalenia miazgi zęba, nowotwory zębopochodne. 5. Torbiele w obrębie twarzoczaszki: zębopochodne, niezębopochodne i tkanek miękkich. 6. Patologia ślinianek: zaburzenia rozwojowe, zmiany wsteczne, zapalenia, nowotwory. 7. Patologia jamy nosowej i szyi. 				
<p>Ćwiczenia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zaburzenia wrodzone i rozwojowe jamy ustnej. 2. Zmiany wsteczne jamy ustnej. 3. Zapalenia jamy ustnej. 4. Zmiany nowotworopodobne jamy ustnej. 5. Rogowacenie błony śluzowej jamy ustnej. 6. Nowotwory łagodne jamy ustnej. 7. Nowotwory złośliwe jamy ustnej. 8. Patologia zębów i tkanek przyzębia. 9. Torbiele. 				

<p>10. Patologia ślinianek (zapalenia).</p> <p>11. Patologia ślinianek (nowotwory łagodne i złośliwe).</p> <p>12. Nowotwory ślinianek.</p> <p>13. Patologia jamy nosowej i zatok (zmiany zapalne i nowotwory).</p> <p>14. Patologia szyi (torbiele, nowotwory i zmiany nowotworopodobne).</p>
<p>Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)</p> <p>1. Kruś S. „Patomorfologia dla stomatologów”.</p> <p>Literatura uzupełniająca i inne pomoce: (nie więcej niż 3 pozycje)</p> <p>1. Stachura J., Domagała W.: „Patologia znaczy słowo o chorobie”.</p> <p>2. Kaczmarczyk T., Stypułkowska J., Tomaszewska R., Czopek J.: ”Nowotwory zębopochodne i guzy nowotworopodobne kości szczękowych”.</p>
<p>Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...)</p> <p>1. Laboratorium cytologiczne i histopatologiczne z wyposażeniem.</p> <p>2. Prosektorium z wyposażeniem.</p> <p>3. Sala seminaryjna, rzutnik multimedialny.</p>
<p>Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)</p> <p>1. Znajomość podstawowych zagadnień z anatomii prawidłowej i topograficznej człowieka.</p> <p>2. Znajomość podstawowych zagadnień z fizjologii i patofizjologii człowieka.</p> <p>3. Znajomość podstawowych zagadnień z histologii człowieka.</p>
<p>Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:</p> <p>Warunkiem zaliczenie zajęć jest uzyskanie pozytywnej oceny z dwóch kolokwii w formie pytań testowych.</p> <p>Zaliczenie przedmiotu – egzamin końcowy w formie testu jednokrotnego wyboru.</p>

Ocena:	Kryteria oceny z egzaminu:
Bardzo dobra (5,0)	90% pozytywnych odpowiedzi
Ponad dobra (4,5)	85% pozytywnych odpowiedzi
Dobra (4,0)	80% pozytywnych odpowiedzi
Dość dobra (3,5)	70% pozytywnych odpowiedzi
Dostateczna (3,0)	60% pozytywnych odpowiedzi

Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:	Katedra i Zakład Patomorfologii i Cytologii Onkologicznej
Adres jednostki:	ul. Borowska 213, 50-556 Wrocław
Numer telefonu:	71 734 39 60
E-mail:	ws-13.1@umed.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot (koordynator):	Prof. dr hab. Agnieszka Hałoń
--	-------------------------------

Numer telefonu:		71 734 39 60		
E-mail:		ws-13.1@umed.wroc.pl		
Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:				
Imię i nazwisko:	Stopień / tytuł naukowy lub zawodowy:	Dyscyplina naukowa:	Wykonywany zawód:	Forma prowadzenia zajęć:
Agnieszka Hałoń	Prof. dr hab.	patomorfologia	Profesor	wykłady
Przemysław Kowalski	Dr n. med.	patomorfologia	Starszy Wykładowca	(CN)
Maciej Kaczorowski	Lek. n. med.	patomorfologia	Asystent	(CN)

Data opracowania sylabusa
25.09.2020r.

Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusa:
Prof. dr hab. Agnieszka Hałoń.

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Podpis Dziekana wydziału zlecającego przedmiot:

.....

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA ORAZ ZAKŁAD
PATOMORFOLOGII I CYTOLOGII ONKOLOGICZNEJ
kierownik

prof. dr hab. Agnieszka Hałoń