



Sylabus na rok akademicki: .....2020/2021.....														
Cykl kształcenia: .....														
Opis przedmiotu kształcenia														
Nazwa modułu/przedmiotu							Grupa szczegółowych efektów kształcenia							
							Kod grupy			Nazwa grupy				
							F			Nauki kliniczne zabiegowe				
Wydział	Lekarsko-Stomatologiczny													
Kierunek studiów	Lekarsko-Stomatologiczny													
Jednostka realizująca przedmiot														
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    X niestacjonarne													
Rok studiów							Semestr studiów:		X zimowy <input type="checkbox"/> letni					
Typ przedmiotu	<input type="checkbox"/> obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru X wolnego wyboru/ fakultatywny													
Rodzaj przedmiotu	X kierunkowy <input type="checkbox"/> podstawowy													
Język wykładowy	X polski <input type="checkbox"/> angielski <input type="checkbox"/> inny													
* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając <input type="checkbox"/> na X														
<b>Liczba godzin</b>														
Forma kształcenia														
	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)	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		30													
Kształcenie zdalne asynchroniczne															
Semestr letni:															
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)															
Kształcenie zdalne synchroniczne															
Kształcenie zdalne asynchroniczne															
Razem w roku:															
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)															
Kształcenie zdalne synchroniczne															
Kształcenie zdalne asynchroniczne															
Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)															
C1. Celem nauczania jest zapoznanie studentów z tematyką i zakresem działania chirurgii plastycznej.															
C2. Przedstawienie podstawowych metod i technik operacyjnych															
C3. Przedstawienie technik mikrochirurgicznych															
C4. Omówienie zasad i sposobów leczenia zniekształceń ponowotworowych, pourazowych poparzeniowych.															
C5. Omówienie zasad leczenia wad wrodzonych															
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	F-W5; F-W6; F-W10	Zna przebieg i postępowanie w określonych jednostkach chorobowych głowy i szyi. Potrafi dokonać znieczulenia w zakresie tkanek narządu żucia. Zna zasady postępowania i umie w przypadku stanów przedrakowych i nowotworów głowy i szyi. Potrafi udzielić pomocy chorym z urazami i oparzeniami głowy i szyi.	Kolokwium	SE											
U 01	F U9	Zna zasady postępowania w przypadku chorób wrodzonych głowy i szyi oraz urazów w	Kolokwium	SE											

		zakresie głowy i szyi .		
<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: .5...  Umiejętności: 2....  Kompetencje społeczne: ...5..</p>				
<b>Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):</b>				
<b>Forma nakładu pracy studenta</b> (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)			<b>Obciążenie studenta (h)</b>	
1. Godziny kontaktowe:				
2. Godziny w kształceniu zdalnym (e-learning)			30	
3. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):			5	
Sumaryczne obciążenie pracy studenta			35	
<b>Punkty ECTS za moduł/przedmiot</b>			1,0	
Uwagi				
<p><b>Treść zajęć:</b> (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty uczenia się)</p>				
<p><b>Wykłady</b></p> <p>1.</p>				
<p><b>Seminaria</b></p> <p>1.Historia chirurgii plastycznej.  2.Podstawowe techniki chirurgii plastycznej  3.Przeszczepy skóry, śluzówki, powięzi, kości i chrząstki.  4.Wszczepy alloplastyczne. Oparzenia twarzy.  5. Plastyki płatowe, rozciąganie tkanek.  6.Mikrochirurgia.  7. Nowotwory głowy i szyi .  8.Rozszczepy twarzowo-czaszkowe.  9. Urazy twarzy i operacje ortognatyczne w wadach rozwojowych  10.Chirurgia estetyczna twarzy.</p>				
<p><b>Ćwiczenia</b></p> <p>1.  2.  3.</p>				
<p><b>Inne</b></p> <p>1.</p>				
<p><b>Literatura podstawowa:</b> (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)</p>				

1. Kobus K, Wójcicki P.: Chirurgia plastyczna i rekonstrukcyjna T 2; rozdz. 32 w J Schmidt Podstawy chirurgii . Podręcznik dla lekarzy specjalizujących się w chirurgii ogólnej 2010r
2. Witmanowski H., Jundziłł A. Chirurgia plastyczna 2019
3. Wójcicki P. : Wady rozszczepowe twarzy. W M. Bagłaj, P. Kaliciński Chirurgia dziecięca. 2016

**Literatura uzupełniająca i inne pomoce:** (nie więcej niż 3 pozycje)

1. Neligan P. : Plastic Surgery 2019r

**Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych:** (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...)

**Warunki wstępne:** (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)

**Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:** (określić formę, kryteria i warunki zaliczenia zajęć wchodzących w zakres modułu/przedmiotu, zasady dopuszczenia do egzaminu końcowego teoretycznego i/lub praktycznego, jego formę oraz wymagania jakie student powinien spełnić by go zdać, a także kryteria na poszczególne oceny) UWAGA! Warunkiem zaliczenia przedmiotu nie może być obecność na zajęciach.

Obecność 100% oraz wykazanie się wiedzą

<b>Ocena:</b>	<b>Kryteria zaliczenia przedmiotu na ocenę:</b>
Bardzo dobra (5,0)	Osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia obejmujących wszystkie istotne aspekty – w zakresie >90%
Ponad dobra (4,5)	Osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia z pewnymi błędami lub nieścisłościami – w zakresie 81%- 90%
Dobra (4,0)	Osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia z pominięciem niektórych mniej istotnych aspektów 71%- 80%
Dość dobra (3,5)	Osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia z pominięciem niektórych istotnych aspektów lub z istotnymi nieścisłościami w zakresie 61% -70%
Dostateczna (3,0)	Osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia z pominięciem niektórych ważnych aspektów lub z poważnymi nieścisłościami w zakresie 51% -60%
	<b>Kryteria zaliczenia przedmiotu na zaliczenie (bez oceny)</b>
zaliczenie	

<b>Ocena:</b>	<b>Kryteria oceny z egzaminu:</b>
Bardzo dobra (5,0)	

Ponad dobra (4,5)	
Dobra (4,0)	
Dość dobra (3,5)	
Dostateczna (3,0)	

<b>Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:</b>	
<b>Adres jednostki:</b>	
<b>Numer telefonu:</b>	
<b>E-mail:</b>	

<b>Osoba odpowiedzialna za przedmiot (koordynator):</b>	Prof. zw. dr hab. Piotr Wójcicki- Wydział Lekarsko-Stomatologiczny Uniwersytet Medyczny im Piastów Śląskich we <u>Wrocławiu</u>			
<b>Numer telefonu:</b>	<b>791021919</b>			
<b>E-mail:</b>	<b>p.wojcicki@chirurgioplastyczna.biz.pl</b>			
<b>Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:</b>				
Imię i nazwisko:	Stopień / tytuł naukowy lub zawodowy:	Dyscyplina naukowa:	Wykonywany zawód:	Forma prowadzenia zajęć:
<b>Piotr Wójcicki</b>	<b>Prof.zw.dr hab.</b>	<b>Chirurgia plastyczna</b>	<b>lekarz</b>	<b>Seminarium</b>

**Data opracowania sylabusa**

16.09.2020

.....

**Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusa:**

Piotr Wójcicki.....

**Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia**

.....

**Podpis Dziekana wydziału zlecającego przedmiot:**

.....

