



Sylabus na rok akademicki: 2020/2021 Cykl kształcenia: 2017/2018 – 2022/2023			
Opis przedmiotu kształcenia			
Nazwa modułu/przedmiotu	Chirurgia plastyczna, rekonstrukcyjna i estetyczna	Grupa szczegółowych efektów kształcenia	
		Kod grupy F	Nazwa grupy Nauki kliniczne zabiegowe
Wydział	Lekarski		
Kierunek studiów	Lekarski		
Jednostka realizująca przedmiot	Samodzielny Pracownik Naukowy		
Specjalność	Nie dotyczy		
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	4		Semestr studiów: X zimowy X 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			
Liczba godzin			
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		20																	
Kształcenie zdalne asynchroniczne																			
Semestr letni:																			
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)																			
Kształcenie zdalne synchroniczne		20																	
Kształcenie zdalne asynchroniczne																			
Razem w roku:																			
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)																			
Kształcenie zdalne synchroniczne																			
Kształcenie zdalne asynchroniczne																			
<p>Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)</p> <p>C1. Celem nauczania jest zapoznanie studentów z tematyką i zakresem działania chirurgii plastyczne.</p> <p>C2. Przedstawienie podstawowych metod i technik operacyjnych</p> <p>C3. Przedstawienie technik mikrochirurgicznych</p> <p>C4. Omówienie zasad i sposobów leczenia zniekształceń ponowotworowych, pourazowych i poparzeniowych.</p> <p>C5. Omówienie zasad leczenia wad wrodzonych</p>																			
<p>Macierz efektów uczenia się dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć:</p>																			
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 <i>** wpisz symbol</i>							
W 01	F.W1	Objaśnia postępowanie w przypadku urazu rąk i twarzy oraz w oparzeniach. Opisuje podstawowe techniki operacyjne stosowane w chirurgii plastycznej i rekonstrukcyjnej.									Kolokwium	SE							
W 02	F.W3	Definiuje i klasyfikuje wady wrodzone i opisuje sposoby leczenia. Zna zasady kwalifikacji do zabiegów korekcyjnych, rekonstrukcyjnych i estetycznych. Objasnia sposoby leczenia powikłań.									Kolokwium	SE							
W 03	F.W4.	Potrafi przedstawić zasady przygotowania chorego do operacji i przedstawić postępowanie w okresie pooperacyjnym									Kolokwium	SE							
W04	F.W14	Objasnia zasady stosowania przeszczepów skóry, śluzówki, kości, chrząstek, nerwów i ścięgien									Kolokwium	SE							

U 01	F.U1.	Ma wiedzę w zakresie przygotowywania pola operacyjnego	Kolokwium	SE
U 02	F.U2.	Umie posługiwać się narzędziami chirurgicznymi i mikrochirurgicznymi	Kolokwium	SE
U 03	F.U4.	Wie o sposobach zaopatrywania ran, zakładania i zmiany opatrunków oraz stosowania aseptyki	Kolokwium	SE
<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</p>				
Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):				
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)			Obciążenie studenta (h)	
1. Godziny kontaktowe:				
2. Godziny w kształceniu zdalnym (e-learning)			20	
3. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):			6	
Sumaryczne obciążenie pracy studenta			26	
Punkty ECTS za moduł/przedmiot				
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 nie dotyczy</p>				
<p>Seminaria 1. Historia chirurgii plastycznej. Podstawowe techniki chirurgii plastycznej 2. Przeszczepy skóry, śluzówki, powięzi, kości i chrząstki. Wszczepy alloplastyczne. Oparzenia. 3. Plastyki płatowe, rozciąganie tkanek. Mikrochirurgia. 4. Nowotwory. Rozszczepy twarzowo-czaszkowe. 5. Chirurgia estetyczna.</p>				
<p>Ćwiczenia nie dotyczy</p>				
<p>Inne 1. 2. 3. itd....</p>				
<p>Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje) 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</p> <p>Literatura uzupełniająca i inne pomoce: (nie więcej niż 3 pozycje) 1. Neligan P. : Plastic Surgery 2019r</p>				

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 na 100% zajęć (konieczność odrabiania nieobecności) oraz zaliczenie kolokwium	
Ocena:	Kryteria zaliczenia przedmiotu na ocenę:
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%
	Kryteria zaliczenia przedmiotu na zaliczenie (bez oceny)
zaliczenie	

Ocena:	Kryteria oceny z egzaminu:
Bardzo dobra (5,0)	
Ponad dobra (4,5)	
Dobra (4,0)	
Dość dobra (3,5)	
Dostateczna (3,0)	

Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:	Prof. zw. dr hab. Piotr Wójcicki- Wydział Lekarsko-Stomatologiczny Uniwersytet Medyczny im Piastów Śląskich we Wrocławiu
--	--

Adres jednostki:	Wydział Lekarsko-Stomatologiczny Uniwersytet Medyczny im Piastów Śląskich we Wrocławiu, ul. Krakowska 26
Numer telefonu:	791021919
E-mail:	piotr.wojcicki@umed.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot (koordynator):	Prof.zw. dr hab. Piotr Wójcicki; 791021919; p.wojcicki@chirurgiaplastyczna.biz.pl
Numer telefonu:	791021919
E-mail:	piotr.wojcicki@umed.wroc.pl

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:

Imię i nazwisko:	Stopień / tytuł naukowy lub zawodowy:	Dyscyplina naukowa:	Wykonywany zawód:	Forma prowadzenia zajęć:
Piotr Wójcicki	prof. dr hab.	Chirurgia plastyczna	lekarz	seminarium

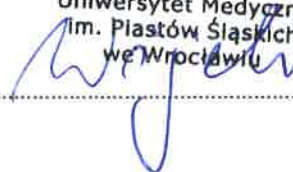
Data opracowania sylabusu

30.09.2020

Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusu:

prof. dr hab. Piotr Wójcicki

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia
 Prof. dr hab. Piotr Wójcicki
 specjalista chirurgii plastycznej
 Uniwersytet Medyczny
 im. Piastów Śląskich
 we Wrocławiu



Podpis Dziekana wydziału zlecającego przedmiot:

