

Sylabus na rok akademicki 2018/2019

Opis przedmiotu kształcenia

Nazwa przedmiotu	Praktyka w zakresie chirurgii w klinice lub oddziale chirurgii.	Grupa szczegółowych efektów kształcenia	
		Kod grupy: F	Nazwa grupy: Nauki kliniczne zabiegowe.
Wydział	Lekarski		
Kierunek studiów	lekarski		
Specjalności	nie dotyczy		
Poziom studiów	jednolite magisterskie X		
Forma studiów	stacjonarne X niestacjonarne X		
Rok studiów:	IV	Semestr studiów:	letni x
Typ przedmiotu:	obowiązkowy X fakultatywny <input type="checkbox"/>		
Rodzaj przedmiotu:	kierunkowy x		
Język wykładowy	angielski X		

Liczba godzin: 60

Forma kształcenia: praktyka zawodowa

Jednostka realizująca przedmiot: oddział szpitalny świadczący całodobowe świadczenia zdrowotne z zakresu chirurgii.	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:														
	Semestr letni														
Razem w roku:															

Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)

C1. praktyczne doskonalenie umiejętności zawodowych uzyskanych w toku realizacji przedmiotów kierunkowych.

Macierz efektów kształcenia dla przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów kształcenia oraz formy realizacji zajęć

Numer efektu kształcenia przedmiotowego	Numer efektu kształcenia ze standardów	Student, który zaliczy przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia	Forma zajęć dydaktycznych ** wpisz symbol
U.01.	F.U.1.	asystuje przy typowym zabiegu operacyjnym, przygotowuje pole operacyjne i znieczula miejscowo okolicę operowaną.	Dokumentacja praktyk. Opinia opiekuna praktyki ze strony szpitala.	PZ
U.02.	F.U.2.	posługuje się podstawowymi narzędziami chirurgicznymi.		

U.03.	F.U3.	stosuje się do zasad aseptyki i antyseptyki.		
U.04.	F.U.4.	zaopatruje prostą ranę, zakłada i zmienia jałowy opatrunek chirurgiczny.		
U.05.	F.U.5.	zakłada wkłucie obwodowe.		
U.06.	F.U.6.	bada sutki, węzły chłonne, gruczoł tarczowy oraz jamę brzuszną w aspekcie ostrego brzucha a także wykonuje badanie palcem przez odbyt.		
U.07.	F.U.7.	ocenia wynik badania radiologicznego w zakresie najczęstszych typów złamań, szczególnie złamanie kości długich.		
U.08.	F.U.8.	wykonuje doraźne unieruchomienie kończyny, wybiera rodzaj unieruchomienia konieczny do zastosowania w typowych sytuacjach klinicznych oraz kontroluje poprawność ukrwienia kończyny po założeniu opatrunku unieruchamiającego.		
U.09.	F.U.9	zaopatruje krwawienie zewnętrzne.		

Proszę oznaczyć w skali 1-5, jak powyższe efekty kształcenia lokują Państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, przekaz umiejętności: Wiedza (W): ++; Umiejętności (U): +++

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)

Forma nakładu pracy studenta	Obciążenie studenta (h)
1. Godziny zajęć na Uczelni:	60
2. Czas pracy własnej studenta:	0
Sumaryczne obciążenie pracą studenta:	60
Punkty ECTS za przedmiot:	2,0
Uwagi:	

Treść zajęć:

1. Organizacja oddziału chirurgicznego (izba przyjęć, blok operacyjny, sale opatrunkowe), zasady przyjęć, prowadzenia dokumentacji i wypisu chorego.
2. Narzędzia chirurgiczne oraz aparatura używana w oddziale chirurgicznym.
3. Badanie lekarskie oraz postępowanie diagnostyczne zwłaszcza w przypadkach nagłych. Zasady opatrywania ran, zakładania szwów.
4. Doskonalenie techniki desmurgii. Ogólne zasady oraz sposoby znieczulania pacjenta.
5. Udział w wizytach lekarskich oraz raportach rannych lekarza dyżurnego.
6. Udział w pracy oddziału: wykonywanie podstawowych zabiegów, np.: zmian opatrunków, zdejmowania szwów, podłączania kroplówek, pobierania materiału do badań diagnostycznych pod nadzorem lekarza, itp.
7. Zasady aseptyki i antyseptyki oraz techniki mycia się do zabiegu operacyjnego.
8. Udział (asysta) w operacjach na sali operacyjnej. Na polecenie i pod kontrolą lekarza wypisywanie załącznika na badanie patomorfologiczne.
9. Przepisy sanitarno - epidemiologiczne obowiązujące w oddziale chirurgicznym oraz metody zapobiegania zakażeniom szpitalnym.
10. Uczestniczenie w konsultacjach wielospecjalistycznych.
11. Właściwa interpretacja wyników badań laboratoryjnych, obrazowych i patomorfologicznych.

Literatura podstawowa: Surgery Crash Course; Dean Horton Szar, Helen Sweetland

Literatura uzupełniająca: Oxford Handbook of Clinical Surgery., G.R. Mc Latchie , Oxford Med. Press.

Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: wyposażenie szpitalnego oddziału chirurgicznego, piśmiennictwo fachowe.

Warunki wstępne: ukończone zajęcia na IV roku studiów

Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: Realizacja programu praktyki potwierdzona opinią opiekuna ze strony jednostki, wpisami do indeksu umiejętności praktycznych oraz weryfikacją opiekuna praktyk ze strony Uczelni

Ocena:	Nie dotyczy
Bardzo dobra (5,0)	
Ponad dobra (4,5)	
Dobra (4,0)	
Dość dobra (3,5)	
Dostateczna (3,0)	

Nazwa i adres jednostki prowadzącej przedmiot, kontakt: tel. i adres email:

Klinika lub oddział chirurgiczny – jednostki, które zawarły z Uczelnią porozumienia i umowy.

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia: Imię i Nazwisko, stopień/tytuł naukowy lub zawodowy, dziedzina naukowa, wykonywany zawód, forma prowadzenia zajęć : nie dotyczy

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:

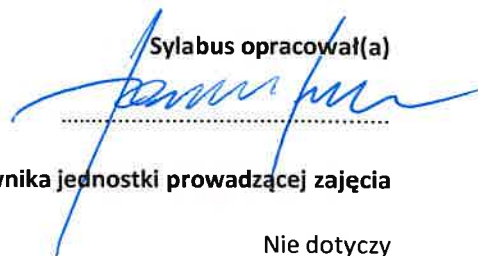
dr hab. n. med. Tomasz Jurek, dr hab. n. med. Krzysztof Maksymowicz,

Dziekanat Sekcja Toku Studiów, ul. J. Mikulicza-Radeckiego 5, 50-345 Wrocław, pok. 104. tel.:71 784 16 62

Data opracowania sylabusu

30.06.2018 r.

Sylabus opracował(a)



Podpis kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Nie dotyczy

Podpis Dziekana Wydziału Lekarskiego



prof. dr hab. Andrzej Hendrich

