



Sylabus na rok akademicki 2019/2020

Nazwa przedmiotu:	Praktyczne nauczanie kliniczne - wybrana specjalność: OKULISTYKA	Grupa szczegółowych efektów kształcenia	
		Kod grupy (E lub F): F	Nazwa grupy: NAUKI KLINICZNE ZABIEGOWE
Wydział	Lekarski		
Kierunek studiów	lekarski		
Specjalności	nie dotyczy		
Poziom studiów	X jednolite magisterskie		
Forma studiów	X stacjonarne X niestacjonarne		
Rok studiów:	VI	Semestr studiów:	X letni (kwiecień/maj)
Typ przedmiotu	X obowiązkowy		
Rodzaj przedmiotu	X kierunkowy		
Język wykładowy	X polski angielski <input type="checkbox"/> inny		

* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając na X

Liczba godzin

Forma kształcenia

Jednostka realizująca przedmiot:	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytoryjne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	Ćwiczenia specjalistyczne - magisterskie (CM)	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego - obowiązkowe (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie (Czas pracy własnej studenta)	E-learning (EL)

Semestr zimowy:														
Nie dotyczy														

Semestr letni														
Katedra i Klinika Okulistyki														
180														

Razem w roku:														
Katedra i Klinika Okulistyki														
180														

- Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)**
- C.1 – znajomość zasad wykonywania oraz analizy podstawowych metod badania okulistycznego
 - C.2 – poznanie badań dodatkowych w okulistyce i neurookulistyce
 - C.3 – zapoznanie się z rodzajami zabiegów okulistycznych, w tym laseroterapii
 - C.4 – poznanie zasad udzielania pierwszej pomocy okulistycznej

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

Numer efektu kształcenia przedmiotowego	Numer efektu kształcenia kierunkowego z grupy E / F	Student, który zaliczy przedmiot (wie/umie/potrafi) Proszę sformułować ok. min 5- max 7 efektów kształcenia - przykładowe czasowniki określające efekt kształcenia w zakresie umiejętności: stosuje, wykonuje, rozwiązuje	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia (formujące i podsumowujące)	Forma zajęć dydaktycznych ** wpisz symbol
U 01	FU1	asystuje przy zabiegach operacyjnych oraz bierze udział w ostrych dyżurach okulistycznych	Obserwacja pracy z pacjentem	CK
U 02	FU2	potrafi zbadać dno oka, ocenić ciśnienie wewnątrz gałkowe, przepłukać worek spojówkowy i usunąć ciało obce z przedniego odcinka oka	Ocena umiejętności praktycznych	CK
U 03	FU18	przeprowadza okulistyczne badanie przesiewowe	Odpowiedź ustna	CK
U 04	FU19	rozpoznaje stany okulistyczne wymagające natychmiastowej pomocy specjalistycznej i udziela wstępnej, kwalifikowanej pomocy w przypadkach urazów fizycznych i chemicznych oka	Odpowiedź ustna	CK
U 01	FU1	asystuje przy zabiegach operacyjnych oraz bierze udział w ostrych dyżurach okulistycznych	Obserwacja pracy z pacjentem	CK

** 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.

Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, umiejętności czy kształtowanie postaw:

Umiejętności: 5 Wiedza 5

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
--	-------------------------



1. Godziny kontaktowe:	180
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	90
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	270
Punkty ECTS za przedmiotu	10,0
Uwagi	

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

Wykłady – nie dotyczy

Seminaria – nie dotyczy

Ćwiczenia

1. METODY UDZIELANIA PIERWSZEJ POMOCY OKULISTYCZNEJ
2. BADANIE DNA OKA
3. BADANIE CIŚNIENIA WEWNĄTRZGAŁKOWEGO
4. ASYSTA PRZY ZABIEGACH OPERACYJNYCH
5. ASYSTA PODCZAS OSTREGO DYŻURU

Inne - itd....

Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)

.A.Grzybowski Okulistyka, Edra Urban & Partner wydanie I Wrocław 2018

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy

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).
Każda nieobecność musi być odrobiona, łącznie z dniami rektorskimi i godzinami dziekańskimi.

Aktywny udział w zajęciach oraz sprawdzian umiejętności praktycznych

Ocena:	Kryteria oceny zaliczenia przedmiotu
Bardzo dobra (5,0)	BARDZO DOBRE OPANOWANIE MATERIAŁU, AKTYWNY UDZIAŁ WE WSZYSTKICH ZAJĘCIACH
Ponad dobra (4,5)	DOBRE OPANOWANIE PRZEDMIOTU, UDZIAŁ WE WSZYSTKICH ZAJĘCIACH
Dobra (4,0)	ZNAJOMOŚĆ NAJWAŻNIEJSZYCH PRZEDMIOTU, UDZIAŁ WE WSZYSTKICH ZAJĘCIACH
Dość dobra (3,5)	PODSTAWOWE OPANOWANIE MATERIAŁU, UDZIAŁ WE WSZYSTKICH ZAJĘCIACH
Dostateczna (3,0)	DOSTATECZNE OPANOWANIE MATERIAŁU, UDZIAŁ WE WSZYSTKICH ZAJĘCIACH

Nawa jednostki prowadzącej przedmiot:	KATEDRA I KLINIA OKULISTYKI UM WE WROCŁAWIU
Adres jednostki	50-556 WROCŁAW UL. BOROWSKA 213
Nr telefonu	71 736 43 00
E-mail	okulistyka@umed.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	prof. Marta Misiuk-Hojło
Nr telefonu	71 736 43 00
E-mail	okulistyka@umed.wroc.pl

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:	stopień/tytuł naukowy lub zawodowy	dziedzina naukowa	Wykonywany zawód	Forma prowadzenia zajęć
Radosław Kaczmarek	Dr hab.	Okulistyka		CK
Anna Turno-Kręcicka	Dr hab n. med.	Okulistyka		CK
Małgorzata Mulak	Dr n. med.	Okulistyka		CK
Hanna Zajac-Pytrus	Dr n. med.	Okulistyka		CK
Marek Szaliński	Dr n. med.	Okulistyka		CK
Mirosław Słowik	Dr n. med.	Okulistyka		CK
Patrycja Krzyżanowska-Berkowska	Dr n. med.	Okulistyka		CK



Joanna Adamiec-Mroczek	Dr n. med.	Okulistyka		CK
Maria Pomorska	Dr n. med.	Okulistyka		CK
Katarzyna Zimmer	Doktorant	Okulistyka		CK
Martyna Tomczyk-Socha	Doktorant	Okulistyka		CK
Wojciech Czak	Doktorant	Okulistyka		CK
Małgorzata Kowalik-Jagodzińska	Doktorant	Okulistyka		CK
Małgorzata Mimier	doktorant	Okulistyka		CK

Data opracowania sylabusu

30.08 2019 r.

Sylabus opracował(a)

Dr n. med. Małgorzata Mulak

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Podpis Dziekana właściwego wydziału

.....
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
WYDZIAŁ LEKARSKI
DZIEKAN
prof. dr hab. Andrzej Hendrich

.....
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA / KLINIKA OKULISTYKI
kierownik

prof. dr hab. Maria Musluk-Hojko, prof. zw.