



Sylabus na rok akademicki: 2021/2022													
Cykl kształcenia: 2019/2020-2023/2024													
Opis przedmiotu kształcenia													
Nazwa przedmiotu	Fizjologia ciąży Physiology of Pregnancy								Grupa szczegółowych efektów uczenia się				
									Grupa zajęć (kod grupy)	Nazwa grupy			
								E	Nauki Kliniczne ogólnolekarskie (niezabiegowe)				
Wydział	Lekarsko-Stomatologiczny												
Kierunek studiów	lekarsko-dentystyczny												
Poziom studiów	X jednolite magisterskie												
Forma studiów	X stacjonarne X niestacjonarne												
Rok studiów	III							Semestr studiów:	X zimowy				
Typ przedmiotu	X obowiązkowy												
Język wykładowy	X polski												
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)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie kierowane (SK)	E-learning (EL)
Semestr zimowy:													
II Katedra i Klinika Ginekologii i Położnictwa													
Kształcenie bezpośrednie													
Kształcenie zdalne													
Cele kształcenia: C1. omówienie tematyki przebiegu ciąży fizjologicznej oraz porodu i połogu; C2. charakterystyka zasadniczych elementów patologii ciąży; C3.													
Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć:													
Numer	Student, który zaliczy przedmiot							Metody		Forma zajęć			

szczegółowego efektu uczenia się	wie/umie/potrafi	weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się	dydaktycznych * wpisz symbol
E.W 10 E.W 11 E.W 12 E.W 18 E.W 20	- zna i rozumie uwarunkowania hormonalne organizmu kobiety w poszczególnych okresach życia; -zna i rozumie wpływ odżywiania i uzależnień kobiety w ciąży na rozwój płodu; -zna i rozumie zasady opieki stomatologicznej nad kobietą w ciąży; -zna stany zagrożenia życia -zna przypadki, w których pacjenta należy skierować do szpitala	Odpowiedź ustna,	CK
E.U 4 E.U 5 E.U 8 E.U 20	- interpretuje wyniki badań laboratoryjnych - identyfikuje prawidłowe i patologiczne struktury i narządy w dodatkowych badaniach obrazowych (RTG, USG, CT – tomografia komputerowa) - rozpoznaje ryzyko zagrożenia życia -wykonuje podstawowe procedury i zabiegi lekarskie: pomiar temperatury, pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego, leczenie tlenem, wentylację wspomaganą i zastępczą, wprowadzenie rurki ustno-gardłowej, przygotowanie pola operacyjnego, higieniczne i chirurgiczne odkażanie rąk, wstrzyknięcie dożylnie, domięśniowe i podskórne, pobieranie obwodowej krwi żyłnej, pobieranie wymazów z nosa, gardła i skóry, proste testy paskowe, pomiar stężenia glukozy we krwi	Odpowiedź ustna,	CK
E.K 01	-chętnie i aktywnie uczestniczy w zajęciach, współpracuje w grupie,		CK

* WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytorne; CN - ćwiczenia kierunkowe-niekliniczne; CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; PP - zajęcia praktyczne przy pacjencie; LE - lektoraty, WF - zajęcia wychowania fizycznego; PZ - praktyki zawodowe; SK - samokształcenie kierowane, EL - E-learning.

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta
1. Godziny w kontakcie bezpośrednim:	15
2. Godziny w kształceniu zdalnym:	
3. Godziny indywidualnej pracy własnej studenta:	15
4. Godziny samokształcenia kierowanego:	
Sumaryczny nakład pracy studenta:	30
Punkty ECTS za przedmiot:	1

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

Ćwiczenia

1. Cięża fizjologiczna
2. Poród fizjologiczny
3. Zabiegi położnicze
4. Położ

Literatura podstawowa:

1. Położnictwo. Diagnostyka biofizyczna i biochemiczna Bręborowicz Grzegorz, PZWL 2012

2. Położnictwo. Medycyna matczyno-łożnicza, Bręborowicz Grzegorz, PZWL 2012
 3. Położnictwo praktyczne i operacje położnicze, Dudenhausen Joachim W, PZWL 2013

Literatura uzupełniająca i inne pomoce:

1. Monitorowanie stanu płodu, L A Miller, D A Miller, S M Tucker wyd.1 polskie red. R. Dębski 2014
 2. Położnictwo. Fizjologia ciąży, Bręborowicz Grzegorz, PZWL 2012
 3. Choroby internistyczne i inne zaburzenia zdrowotne w ciąży, B. Walters, C.Nelson-Piercy, red. R. Dębski, Urban & Partner 2009

Warunki wstępne: uzyskanie zaliczenia z fizjologii człowieka (II rok)

Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:

Aktywny udział w zajęciach , odpowiedź ustna u prowadzącego zajęcia

	Kryteria zaliczenia przedmiotu na zaliczenie (bez oceny) ^{Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.}
zaliczenie	<i>aktywny udział w zajęciach, odpowiedź ustna u prowadzącego zajęcia obejmująca tematykę ćwiczeń</i>

Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:	II Katedra i Klinika Ginekologii i Położnictwa
Adres jednostki:	Ul. Borowska 213; 50-556 Wrocław
Numer telefonu:	Tel. 71/733-14-97
E-mail:	joanna.lewandowska@umed.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	Prof. dr hab. Mariusz Zimmer
Numer telefonu:	71/733-14-97
E-mail:	mariusz.zimmer@umed.wroc.pl

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:

Imię i nazwisko:	Stopień / tytuł naukowy lub zawodowy:	Dyscyplina naukowa:	Wykonywany zawód:	Forma prowadzenia zajęć:
Mariusz Zimmer	Prof. dr hab.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Jerzy Florjański	dr hab.n.med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Tomasz Fuchs	dr hab.n.med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Michał Pomorski	dr hab.n.med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Marek Tomiałowicz	dr n. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Jakub Śliwa	dr n. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Cyprian Goluda	dr n. med.		lekarz	CK
Jacek Robaczyński	dr n. med.		lekarz	CK
Jacek Żmijewski	dr n. med.		lekarz	CK
Krzysztof Grobelak	lek. med.			
Anna Rosner - Tenerowicz	dr n. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Artur Wiatrowski	lek. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Anna Kryza-Ottou	dr n. med.		lekarz	CK
Wasył Paślawski	dr n. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK

Agata Pawłosek	dr n. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Aleksandra Zimmer	dr n. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
Anna Tarczyńska	lek. med.		lekarz	CK
Joanna Budny-Wińska	lek. med.	Nauki medyczne	lekarz	CK
		Nauki medyczne		

Data opracowania sylabusa

30.06.2021.....

Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusa:

.....

Podpis Kierownika/ów jednostki/ek

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
Prowadzący/ych zajęcia

II KATEDRA I KLINIKA

GINEKOLOGII I POŁOŻNICTWA

Kierownik

prof. dr hab. n. med. Mariusz Zimmer

Podpis Dziekana wydziału zlecającego przedmiot:

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

WYDZIAŁ

LEKARSKO-STOMATOLOGICZNY

DZIEKAN

prof. dr hab. Marcin Mikulewicz