

WYDZIAŁ MEDYCZNY

### KARTA PRZEDMIOTU

**Nazwa przedmiotu w języku polskim:** Praktyczne Zajęcia Kliniczne - Ginekologia i położnictwo

**Nazwa przedmiotu w języku angielskim:**

**Kierunek studiów (jeśli dotyczy):** lekarski

**Specjalność (jeśli dotyczy):** n/d

**Poziom i forma studiów:** +/- II stopień / jednolite studia magisterskie\*, stacjonarna / niestacjonarna\*

**Rodzaj przedmiotu:** obowiązkowy / ~~wybieralny~~ / ogólnouczelniany \*

**Kod przedmiotu:**

**Grupa kursów:** ~~TAK~~ / NIE\*

	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)		60			
Liczba godzin całkowitego nakładu pracy studenta (CNPS)		100			
Forma zaliczenia	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*
Dla grupy kursów zaznaczyć kurs końcowy (X)					
Liczba punktów ECTS		4			
w tym liczba punktów odpowiadająca zajęciom o charakterze praktycznym (P)		4,0			
w tym liczba punktów ECTS odpowiadająca zajęciom wymagającym bezpośredniego udziału nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia (BU)		2,6			

\*niepotrzebne skreślić

Forma ćwiczeń: przy łóżku pacjenta 60 h

## WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH

Znajomość anatomii, fizjologii, patofizjologii, farmakologii, propedeutyki chirurgii, propedeutyki pediatrii i propedeutyki chorób wewnętrznych, patomorfologii, radiologii.

Wymagana jest wiedza teoretyczna i praktyczna uzyskana podczas zajęć z położnictwa i ginekologii na poprzednich latach studiów.

### CELE PRZEDMIOTU

C1. Celem kształcenia jest nabycie umiejętności przeprowadzania wywiadu ginekologicznego i położniczego, przeprowadzania badania ginekologicznego, stosowania współczesnej diagnostyki i aktualnych zasad postępowania w chorobach narządu rodowego.

C2 Poznanie zasad prowadzenia ciąży fizjologicznej, patologii ciąży i postępowania w stanach nagłych w ginekologii i położnictwie.

C3 Zapoznanie studenta z najnowszymi osiągnięciami naukowymi w ginekologii i położnictwie.

C4 Nabycie przez studenta podstawowych umiejętności niezbędnych w prowadzeniu badań klinicznych oraz integracji wiedzy i umiejętności klinicznych z dowodami naukowymi.

### PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ

Z zakresu umiejętności absolwent potrafi:

**H.U23.** wykonać badanie USG w stanach zagrożenia życia według protokołu FAST lub jego odpowiednika i zinterpretować jego wynik;

**H.U24.** zastosować środki ochrony indywidualnej adekwatne do sytuacji klinicznej;

**H.U31.** uzyskiwać informacje od członków zespołu z poszanowaniem ich zróżnicowanych opinii i specjalistycznych kompetencji, uwzględniać te informacje w planie diagnostyczno-terapeutycznym pacjenta oraz stosować protokoły ATMIST, RSVP/ISBAR;

**H.U41.** rozpoznawać najczęściej występujące stany zagrożenia życia, w tym z wykorzystaniem różnych technik obrazowania;

**H.U43.** dokonać detekcji i interpretacji czynności serca płodu;

**H.U44.** wykonywać czynności, asystując przy porodzie fizjologicznym

Z zakresu kompetencji społecznych absolwent jest gotów do:

**K.1.10** formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej;

Forma zajęć - ćwiczenia		Liczba godzin
Ćw1	Powtórzenie wiedzy teoretycznej i praktycznej uzyskanej podczas zajęć z położnictwa i ginekologii na poprzednich latach studiów.	4
Ćw2	Przeprowadzenie prawidłowego wywiadu i badania ginekologicznego oraz położniczego.	2
Ćw3	Fizjologia i zaburzenia hormonalne. Zaburzenia cyklu miesięcznego i czynności rozrodczej.	4

	Schorzenia ginekologiczne wieku dojrzewania. Pokwitanie.	
Ćw4	Podstawowe problemy ginekologiczne - Nietrzymanie moczu, zaburzenia statyki narządów płciowych, choroby macicy, pochwy i sromu. Zakażenia w ginekologii i położnictwie. Przekwitanie.	10
Ćw5	Ginekologia onkologiczna - nowotwory trzonu macicy, pochwy i sromu, nowotwory jajnika – klasyfikacja, diagnostyka, leczenie	10
Ćw6	Choroby gruczołu sutkowego - klasyfikacja, diagnostyka, leczenie	2
Ćw7	Podstawowe problemy w położnictwie -fizjologia i choroby w ciąży. Ocena płodu. Anatomia łożnicza. Krwawienia w ciąży. Cukrzyca ciężarnych. EPH. Cięża mnoga, pozamaciczna, wskazania do cięcia cesarskiego, Poród przedwczesny. Fizjologia i choroby okresu porodu i połogu. Karmienie dziecka.	10
Ćw8	Badania diagnostyczne w ginekologii i położnictwie. Kolposkopia i cytologia. Badania prenatalne. Podstawy kardiokografii. Konflikt serologiczny.	4
Ćw9	Stany nagłe w ginekologii i położnictwie. Leczenie operacyjne.	2
Ćw10	Niepłodność męska i kobieca.	2
	Suma godzin	60

### STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1 Zajęcia ćwiczeniowe w grupach 5-6 osobowych w oddziałach ginekologii i położnictwa oraz w poradni ginekologicznej. Studenci uczestniczą w porodach fizjologicznych i cesarskich cięciach.

Ćwiczenia będą miały formę bezpośrednią.

### OCENA OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Oceny (F – formująca (w trakcie semestru), P – podsumowująca (na koniec semestru))	Numer efektu uczenia się	Sposób oceny osiągnięcia efektu uczenia się
F1	H.U41, H.U.31, H.U23, H.U24, H.U43, H.U44, K.1.11	Egzamin ustny
F2	K.1.1 do K.1.11	Obserwacja zachowań. Aktywność na zajęciach
P= 90% F1+10% F2		

Egzamin OSCE

### LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. „Położnictwo i ginekologia Tom 1-2” pod redakcją G. Bręborowicza. PZWL Warszawa, 2020

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Diagnostyka prenatalna w praktyce Dariusz Borowski, Piotr Węgrzyn, Mirosław Wielgoś. PZWL, Warszawa, 2015
2. Położnictwo ćwiczenia Podręcznik dla studentów medycyny. Michał Troszyński. PZWL, Warszawa, 2016
3. Ginekologia onkologiczna, Łukasz Wicherek, Zbigniew Kojas, Grzegorz Bręborowicz. PZWL, 2016

**Opiekun przedmiotu:** (imię nazwisko, e-mail):

1. dr n. med. Małgorzata Olesiak-Andryszczak : [olesiakm@interia.pl](mailto:olesiakm@interia.pl)