



## Sylabus przedmiotu - część A Ginekologia i położnictwo 2/3

**48SJ-GIP23**  
**ECTS: 5.00**  
**CYKL: 2023L**

### TREŚCI MERYTORYCZNE

#### WYKŁAD

WYKŁADY: 1. Cykl miesięczkowy; 2. Antykoncepcja i planowanie rodziny; 3. Ciąża wielopłodowa. 4. Choroby przenoszone drogą płciową. Zapalenie przydatków; 5. Endometrioza; 6. Menopauza, osteoporoza, HTZ; 7. Obniżenie i wypadanie narządów miednicy mniejszej; 8. Wysiękowe nietrzymanie moczu. 9. Pęcherz nadreaktywny. 10. Nowotwory złośliwe trzonu macicy; 11. Nowotwory złośliwe jajnika, jajowodu i otrzewnej; 12. Nowotwory złośliwe szyjki macicy; 13. Nowotwory złośliwe sromu i pochwy; 14. Zmiany łagodne macicy i przydatków; 15. Zmiany łagodne piersi i rak piersi

#### SEMINARIUM

Seminaria: 1/2. Endokrynologia ginekologiczna. Regulacja cyklu miesięczkowego. Zapłodnienie i implantacja; 3/4. Pierwotny i wtórny brak miesiączki. Cykle bezowulacyjne. Zespół policystycznych jajników i hyperandrogenizm; Zaburzenia miesiączkowania. Nieprawidłowe krwawienia maciczne; 5/6. Menopauza i okres okołomenopauzalny. Hormonalna terapia zastępcza. Osteoporoza; 7/8. Otyłość i choroby tarczycy a płodność; 9/10. Diagnostyka zapaleń pochwy. Diagnostyka infekcji przenoszonych drogą płciową; 11/12. Planowanie rodziny, Metody antykoncepcji. Krótko działające metody antykoncepcji 13. Długo działające metody antykoncepcji. 14/15. Metody wspomaganego rozrodu; Indukcja owulacji. Diagnostyka przedimplantacyjna (PGD); 16. Endometrioza 17. Mięśniaki macicy 18. Leki w ciąży.

#### ĆWICZENIA

Badanie ginekologiczne i położnicze; Zaburzenia cyklu miesięczkowego i czynności rozrodczej; Choroby nienowotworowe i nowotworowe narządu rodowego - symptomatologia, diagnostyka, leczenie; Ciąża, poród i połóg - fizjologia i patologia; Planowanie rodziny.

#### CEL KSZTAŁCENIA

Celem przedmiotu jest nabycie umiejętności niezbędnych dla prowadzenia prawidłowej opieki profilaktyczno - leczniczej nad kobietą w poszczególnych okresach jej życia oraz zaznajomienie studenta ze skutecznymi metodami zapobiegania i leczenia chorób narządów płciowych kobiety.

### OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

**Symbole efektów  
dyscyplinowych:**

M/NMA\_P7S\_WG+++

**Akty prawne określające efekty uczenia się:**

311/2023

**Dyscypliny:** nauki medyczne

**Status przedmiotu:**

Obligatoryjny

**Grupa przedmiotów:**B -

przedmioty kierunkowe

**Kod:** ISCED 0912

**Kierunek studiów:** Kierunek lekarski

**Zakres kształcenia:**

**Profil kształcenia:**

Ogólnoakademicki

**Forma studiów:** Stacjonarne

**Poziom studiów:** Jednolite

magisterskie

**Rok/semestr:** 5/10

**Rodzaj zajęć:** Wykład,

Seminarium, Ćwiczenia

**Liczba godzin w**

**semestrze:** Wykład: 15.00,

Seminarium: 20.00,

Ćwiczenia: 60.00

**Język wykładowy:** polski

**Przedmioty**

**wprowadzające:** Anatomia,

Fizjologia, Embriologia,

Ginekologia i Położnictwo (IX

semestr)

**Wymagania**

**wstępne:** Zakres wiadomości,

umiejętności i kompetencji

związanych z anatomią i

fizjologią człowieka,

ginekologią i położnictwem (IX

semestr)

**Nazwa jednostki org.**

**realizującej przedmiot:**

Katedra Ginekologii i

Położnictwa

**Osoba odpowiedzialna za**

**realizację**

**przedmiotu:** dr hab. n. med.

Tomasz Waśniewski, prof.

UWM, dr Marek Gowkielewicz

**e-mail:**

tomasz.wasniewski@uwm.edu

.pl

marek.gowkielewicz@uwm.ed

u.pl

**Uwagi dodatkowe:**

## **Symbole efektów kierunkowych:**

K.8.+ , F.U16.+ , K.4.+ , K.7.+ , K.5.+ , F.U17.+ ,  
F.U13.+ , F.W9.+ , K.3.+ , K.10.+ , K.6.+ , K.11.+ ,  
F.U18.+ , F.U14.+ , K.1.+ , K.2.+ , F.U15.+

## **EFEKTY UCZENIA SIĘ:**

### **Wiedza:**

W1 - Posiada wiedzę na temat funkcji rozrodczych kobiety, zaburzeń z nimi związanych oraz postępowania diagnostycznego i terapeutycznego, dotyczącą w szczególności: a. cyklu miesięczkowego i jego zaburzeń, b. ciąży fizjologicznej i patologicznej, c. porodu fizjologicznego i patologicznego oraz położu, d. zapaleń i nowotworów w obrębie narządów płciowych, e. regulacji urodzeń, f. menopauzy, g. podstawowych metod diagnostyki i zabiegów ginekologicznych.

### **Umiejętności:**

U1 - Rozpoznawać objawy podmiotowe i przedmiotowe świadczące o nieprawidłowym przebiegu ciąży (nieprawidłowe krwawienia, czynność skurczową macicy).

U2 - interpretować wyniki badania fizykalnego ciężarnej (ciśnienie tętnicze, czynność serca matki i płodu) i wyniki badań laboratoryjnych świadczących o patologii ciąży;

U3 - interpretować zapis kardiokardiofotografii (KTG);

U4 - rozpoznawać rozpoczynający się poród i nieprawidłowy czas jego trwania;

U5 - ustalać zalecenia, wskazania i przeciwwskazania dotyczące stosowania metod antykoncepcji;

U6 - interpretować objawy podmiotowe i przedmiotowe w czasie położu

### **Kompetencje społeczne:**

K1 - Potrafi nawiązać i utrzymać pełen głęboki i pełen szacunku kontakt z chorym.

K2 - Kieruje się dobrem chorego.

K3 - przestrzegania tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta;

K4 - podejmowania działań wobec pacjenta w oparciu o zasady etyczne, ze świadomością społecznych uwarunkowań i ograniczeń wynikających z choroby;

K5 - dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń oraz dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych

K6 - przyjęcia odpowiedzialności związanej z decyzjami podejmowanymi w ramach działalności zawodowej, w tym w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób

K7 - formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej

K8 - propagowania zachowań prozdrowotnych

K9 - korzystania z obiektywnych źródeł informacji

K10 - formułowania wniosków z własnych pomiarów lub obserwacji

## **FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:**

Wykład(W1;K8;K9;):Prezentacja multimedialna z omówieniem tematu wykładu.

Seminarium(W1;U5;U6;K8;K9;):Prezentacja multimedialna z omówieniem tematu seminarium.

Ćwiczenia(W1;U1;U2;U3;U4;U5;U6;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;K8;K9;K10;):Praca w grupie. Omówienie przypadków pacjentek przebywających w oddziale klinicznym. Zajęcia w Centrum Symulacji Medycznych, praca na symulatorach.

## **FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:**

Wykład (Ocena pracy i współpracy w grupie) - Zaliczenie na podstawie obecności i aktywności na zajęciach. - W1, U1, U2, U3, U4, U5, U6, K1, K2, K3, K4, K5, K6, K10

Seminarium (Udział w dyskusji) - Zaliczenie na podstawie obecności, udziału w dyskusji, wejściówek na ćwiczeniach klinicznych. - W1, U1, U5

Ćwiczenia (Udział w dyskusji) - Wejściówki w formie ustnej z zakresu tematów seminaryjnych i wykładowych. Obecność na zajęciach. Ocena

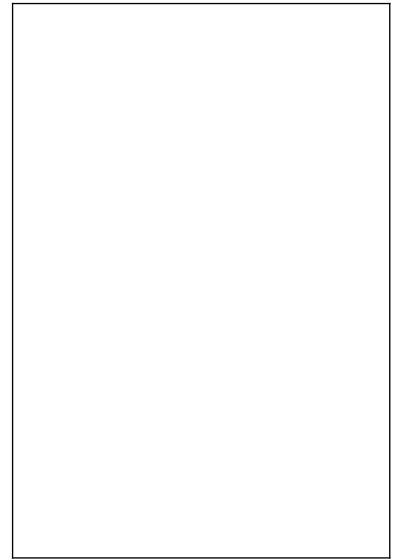
pracy w grupie. - W1, U1, U3, U4, U5, U6, K2, K3, K4, K6, K7, K8, K9, K10

**LITERATURA PODSTAWOWA:**

1. Prof. dr hab. Grzegorz H. Bręborowicz,, *Położnictwo i Ginekologia*, Wyd. PZWL, R. 2017
2. Prof. dr hab. Michał Troszyński, , *Ćwiczenia położnicze. Podręcznik dla studentów medycyny.*, Wyd. PZWL, R. 1996
3. J. Dudenhausen, W. Pschyrembel,, *Położnictwo praktyczne i operacje położnicze.*, Wyd. PZWL, R. 2013
4. , *Uroginekologia - algorytmy postępowania terapeutycznego*, Wyd. ECHO Kompendium, R. 2017

**LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:**

1. Charles R.B. Beckmann, *Obstetrics and Gynecology 7th edition*, Wyd. Lipincott ,Williams Wilkins,, R. 2015



# Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

**48SJ-GIP23**

**ECTS: 5.00**

**CYKL: 2023L**

## Ginekologia i położnictwo 2/3

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	15.0 h
- udział w: Seminarium	20.0 h
- udział w: Ćwiczenia	60.0 h
- konsultacje	2.0 h
	<b>OGÓŁEM: 97.0 h</b>

2. Samodzielna praca studenta:

Przygotowanie do seminarium, ćwiczeń.	28.00 h
---------------------------------------	---------

**OGÓŁEM: 28.0 h**

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 125.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,  
liczba punktów ECTS =  $125.0 \text{ h} : 25.0 \text{ h/ECTS} = 5.00 \text{ ECTS}$

Średnio: **5.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	3.88 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	1.12 punktów ECTS