



**48SJ-GIP13**  
**ECTS: 4.00**  
**CYKL: 2023Z**

## Sylabus przedmiotu - część A Ginekologia i położnictwo 1/3

### TREŚCI MERYTORYCZNE

#### WYKŁAD

1. Anatomia miednicy mniejszej u kobiet, budowa kanału rodnego; 2. Endokrynologia ciąży. Rozpoznanie ciąży; 3. Konflikt serologiczny; 4. Choroby współtowarzyszące ciąży; 5. Cukrzyca ciążowa; 6. Poród przedwczesny; 7. Poród fizjologiczny; 8. Poród patologiczny - symptomatologia 9. Poród operacyjny 10. Nadciśnienie tętnicze indukowane ciążą, preeklampsja, zespół HELLP 11. Krwotoki w ciąży oraz krwotok poporodowy 12. Choroba trofoblastyczna, zaśniad groniasty, zaśniad inwazyjny, rak kosmówki 13. Zakażenia w ciąży. TORCH 14. Poronienie. Poronienie nawykowe. 15. Ciąża pozamaciczna.

#### SEMINARIUM

1. Anatomia położnicza. Poród prawidłowy. Połóg i laktacja; 2. Endokrynologia ciąży. Testy ciążowe. Testy prenatalne. Metody oznaczania hormonów; 3. Ciąża o przebiegu prawidłowym. Diagnostyka rozwoju i stanu płodu; 4. Krwotoki w II-gim i III-cim trymestrze; 5. Choroby współistniejące z ciążą. Choroby sercowo-naczyniowe. Choroby układu krwiotwórczego. Choroby układu oddechowego; 6. Nadciśnienie indukowane ciążą. Cukrzyca ciążowa. Konflikt serologiczny; 7. Poród nieprawidłowy. Operacje położnicze. Zaburzenia czynności skurczowej macicy. Znieczulenie porodu; 8. Zakażenia w ciąży. HIV a ciąża. Diagnostyka i leczenie TORCH. 9. Choroba trofoblastyczna. 10. Poronienia i poronienia nawykowe. Ciąża pozamaciczna.

#### ĆWICZENIA

Badanie ginekologiczne i położnicze; Wybrane Choroby nienowotworowe i nowotworowe narządu rodnego - symptomatologia, diagnostyka, leczenie; Ciąża, poród i połóg - fizjologia i patologia. Semina: 1. Anatomia położnicza. Poród prawidłowy. Połóg i laktacja; 2. Endokrynologia ciąży. Testy ciążowe. Testy prenatalne. Metody oznaczania hormonów; 3. Ciąża o przebiegu prawidłowym. Diagnostyka rozwoju i stanu płodu; 4. Krwotoki w II-gim i III-cim trymestrze; 5. Choroby współistniejące z ciążą. Choroby sercowo-naczyniowe. Choroby układu krwiotwórczego. Choroby układu oddechowego; 6. Nadciśnienie indukowane ciążą. Cukrzyca ciążowa. Konflikt serologiczny; 7. Poród nieprawidłowy. Operacje położnicze. Zaburzenia czynności skurczowej macicy. Znieczulenie porodu; 8. Zakażenia w ciąży. HIV a ciąża. Diagnostyka i leczenie TORCH. 9. Choroba trofoblastyczna. 10. Poronienia i poronienia nawykowe. Ciąża pozamaciczna.

#### 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. Celem przedmiotu jest nabycie umiejętności niezbędnych dla prowadzenia prawidłowej opieki profilaktyczno - leczniczej nad kobietą w poszczególnych okresach jej życia oraz

**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:** 5/9

**Rodzaj zajęć:** Wykład,

Seminarium, Ćwiczenia

**Liczba godzin w**

**semestrze:** Wykład: 15.00,

Seminarium: 10.00,

Ćwiczenia: 45.00

**Język wykładowy:** polski

**Przedmioty**

**wprowadzające:** Anatomia,

Fizjologia, Embriologia

**Wymagania**

**wstępne:** Zakres wiadomości,

umiejętności i kompetencji

związanych z anatomią i

fizjologią człowieka

**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:**

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\_KR++, M/NMA\_P7S\_KO+,  
M/NMA\_P7S\_WG+++

### **Symbole efektów kierunkowych:**

K.1.+ , F.W9.+ , F.U16.+ , F.U18.+ , F.U17.+ ,  
K.3.+ , F.U13.+ , K.5.+ , F.U14.+ , KA7\_KR2+ ,  
KA7\_KO1+ , K.2.+ , KA7\_KR1+ , 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. wybranych zaburzeń cyklu miesięczkowego, niektórych chorób nienowotworowych i nowotworowych narządu rodno b. ciąży fizjologicznej i patologicznej c. porodu fizjologicznego i patologicznego oraz połogu, d. podstawowych metod diagnostyki i zabiegów ginekologicznych.

### **Umiejętności:**

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

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

U3 - Interpretuje zapis kardiogramu (KTG)

U4 - Rozpoznaje rozpoczynający się poród oraz nieprawidłowy czas jego trwania

U5 - interpretować objawy podmiotowe i przedmiotowe w czasie połogu

U6 - ustalać zalecenia, wskazania i przeciwwskazania dotyczące stosowania metod antykoncepcji

### **Kompetencje społeczne:**

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

K2 - Kieruje się dobrem chorego, stawiając je na pierwszym miejscu

K3 - Przestrzega tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta.

K4 - Posiada świadomość swoich ograniczeń i umiejętność stałego dokształcania się.

K5 - Z godnością i szacunkiem odnosi się do zwłok i szczątków ludzkich.

K6 - Przestrzega i stosuje zasady etyki akademickiej i zawodowej oraz profesjonalnego wizerunku, profesjonalizmu akademickiego, zawodowego i społecznego.

K7 - Potrafi inspirować, być liderem i współpracować w zespole interdyscyplinarnym szczególnie podczas zajęć typu PBL.

## **FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:**

Wykład(W1;):Omówienie tematów przy pomocy prezentacji multimedialnej.

Seminarium(W1;):Omówienie tematów przy pomocy prezentacji multimedialnej.

Ćwiczenia(W1;U1;U2;U3;U4;U5;U6;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;):Ćwiczenia praktyczne - ćwiczenia symulacyjne, praca w grupach; dyskusja; analiza przypadków.,

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

Wykład (Udział w dyskusji) - Obowiązkowa obecność na wykładach i czynny udział w dyskusji. - W1

Seminarium (Udział w dyskusji) - Obowiązkowa obecność na seminariach i czynny udział w dyskusji. Uzyskanie ocen pozytywnych z wejściówek na ćwiczeniach klinicznych. - W1

Ćwiczenia (Udział w dyskusji) - Ocena pracy w grupie. Udział w dyskusji. Prawidłowa analiza przypadków. Umiejętności praktyczne. Wejściówki sprawdzające wiedzę studentów. - W1, U1, U2, U3, U4, U5, U6, K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7

#### **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

#### **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-GIP13**

**ECTS: 4.00**

**CYKL: 2023Z**

## Ginekologia i położnictwo 1/3

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	15.0 h
- udział w: Seminarium	10.0 h
- udział w: Ćwiczenia	45.0 h
- konsultacje	2.0 h
	<b>OGÓŁEM: 72.0 h</b>

2. Samodzielna praca studenta:

samodzielna praca studenta: przygotowanie do zajęć.	28.00 h
---	---------

**OGÓŁEM: 28.0 h**

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 100.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,  
liczba punktów ECTS= 100.0 h : 25.0 h/ECTS = 4.00 ECTS

Średnio: **4.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	2.88 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	1.12 punktów ECTS