



48SJ-GIP13
ECTS: 4.00
CYKL: 2022Z

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:

672/2020

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 n. med. 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_UW+++ ,
M/NMA_P7S_WG+ , M/NM+++ , M/NMA_P7S_KO+
++

Symbole efektów kierunkowych:

KA7_KR1+ , K.2.+ , K.3.+ , F.U14.+ , K.1.+ , K.5.+ ,
F.U15.+ , KA7_KO1+ , M/NM_F.W9.+ , F.U16.+ ,
F.U13.+ , KA7_KR2+

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 porodu, 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

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;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;):Ćwiczenia praktyczne - ćwiczenia symulacyjne, praca w grupach; dyskusja; analiza przypadków.,

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

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;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;);

Wykład: Udział w dyskusji - Obowiązkowa obecność na wykładach i czynny udział w dyskusji. (W1;U1;U2;U3;U4;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;);

Seminarium: Udział w dyskusji - Obowiązkowa obecność na seminariach i czynny udział w dyskusji. Uzyskanie ocen pozytywnych z wejściówek na ćwiczeniach klinicznych. (W1;U1;U2;U3;U4;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;);

LITERATURA PODSTAWOWA:

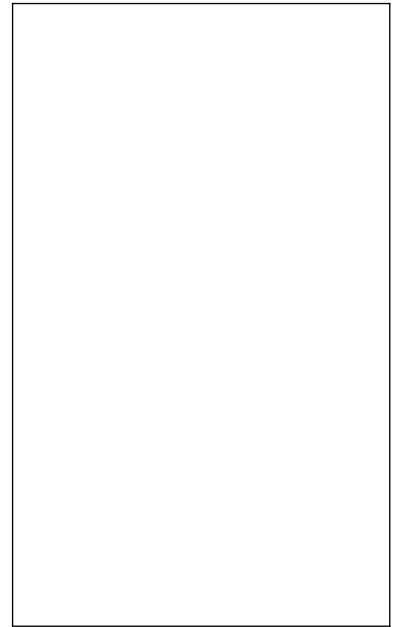
1. Prof. dr hab. Grzegorz H. Bręborowicz, *Położnictwo i Ginekologia*, Wyd. PZWL, R. 2017

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: 2022Z

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
	OGÓŁEM: 72.0 h

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