

**SYLABUS PRZEDMIOTU**

<b>Nazwa przedmiotu/modułu:</b>	<b>Kliniczne podstawy w ginekologii i położnictwie</b>	<b>Liczba punktów ECTS: 1</b>	<b>Kod przedmiotu: D1.09</b>	
<b>Jednostka prowadząca:</b>	<b>WYDZIAŁ FIZJOTERAPII</b>			
<b>Kierunek studiów:</b>	<b>FIZJOTERAPIA</b>			
<b>Forma studiów:</b>	+ Stacjonarne	+ Niestacjonarne		
<b>Poziom studiów:</b>	I-go stopnia			
	II-go stopnia			
	+ Jednolite magisterskie			
<b>Semestr:</b>	I	II	III + IV V VI VII VIII IX X	
<b>Forma zaliczenia:</b>	Z/o	Zaliczenie (Z), Zaliczenie na ocenę (Z/o), Egzamin (E)		
<b>Profil studiów:</b>	Praktyczny			
<b>Język wykładowy:</b>	Polski			
<b>Koordinator:</b>				
<b>Prowadzący przedmiot:</b>	Prof. Marian Gryboś/dr Martyna Kasper-Jędrzejewska			
<b>Forma kształcenia</b>		<b>Liczba realizowanych godzin (nakład pracy studenta)</b>		
		<b>Stacjonarne</b>	<b>Niestacjonarne</b>	
<b>Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim</b>	Wykład (W)	3	3	
	Seminaria (S)			
	Ćwiczenia audytoryjne (CA)	12	12	
	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)			
	Ćwiczenia kliniczne (CK)			
Czas pracy własnej studenta (godziny studenta)		10	10	
<b>SUMA GODZIN</b>		<b>25</b>	<b>25</b>	
<b>Bilans punktów ECTS</b>		<b>1</b>		
<b>1. Cel przedmiotu:</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przedstawienie studentom anatomii, fizjologii oraz zaburzeń w obrębie kobiecych narządów rodnych.</li> <li>2. Przedstawienie studentom zmian biomechanicznych ciała kobiety podczas ciąży oraz porodu.</li> <li>3. Przedstawienie podstawowych jednostek chorobowych w ginekologii i położnictwie.</li> </ol>				

<b>2. Wymagania wstępne:</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Brak wymagań wstępnych przedmiotów poprzedzających</li> <li>2. Umiejętność samodzielnej pracy</li> </ol>	
<b>3. Warunki zaliczenia:</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pełna frekwencja na zajęciach zgodnie z "Regulaminem studiów"</li> <li>2. Złożenie pracy samokształceniowej</li> <li>3. Zaliczenie kolokwium cząstkowych</li> <li>4. Zaliczenie kolokwium końcowego</li> </ol>	
<b>4. Oczekiwane efekty kształcenia</b>	
<b>Efekty kształcenia przedmiotu (szczegółowe):</b>	<b>Metody weryfikacji zakładanych efektów kształcenia*</b>
<p><b>Wiedza:</b>  <b>W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie:</b>  <b>D.W3.</b> etiologię, patomechanizm, objawy i przebieg najczęstszych chorób w zakresie: ginekologii i położnictwa, w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii;  <b>D.W4.</b> zasady diagnozowania oraz ogólne zasady i sposoby leczenia w najczęstszych chorobach w zakresie: ginekologii i położnictwa, w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii;  <b>D.W11.</b> metody badania klinicznego i diagnostyki dodatkowej w zakresie badań stosowanych w ginekologii i położnictwie;</p>	<p>Kolokwia cząstkowe  Kolokwium pisemne</p>
<p><b>Umiejętności:</b>  <b>W zakresie umiejętności absolwent potrafi:</b>  <b>D.U40.</b> planować, dobierać i wykonywać zabiegi fizjoterapeutyczne po porodzie mające na celu likwidowanie niekorzystnych objawów, w szczególności ze strony układu krążenia, kostno-stawowego i mięśniowego;  <b>D.U41.</b> instruować kobiety ciężarne w zakresie wykonywania ćwiczeń przygotowujących do porodu i w okresie połogu;</p>	<p>Analiza przypadku  Odpowiedź ustna</p>
*np.: egzamin pisemny, egzamin ustny, kolokwium pisemne, kolokwia cząstkowe, odpowiedź ustna, prezentacja multimedialna, analiza problemu, analiza przypadku, ćwiczenia praktyczne, praca w grupie, dziennik umiejętności, dyskusja, referat, esej i inne	
<b>5. Treści programowe:</b>	
<b>Tematyka zajęć:</b>	
Anatomia, topografia i fizjologia narządów płciowych żeńskich	
Poród <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przebieg fizjologiczny i patologiczny</li> <li>• Metody diagnostyczne</li> </ul> Połóg w warunkach fizjologii i patologii	

Nowotwory narządu rodowego

- Diagnostyka
- Leczenie

Profilaktyka

Fizjoterapia w trakcie ciąży i porodu

- Odbudowa stabilności tułowia

Odbudowa napięcia w obrębie miednicy

Rany:

- Postacie
- Mechanizm gojenia się ran
- Zaburzenia hemodynamiczne
- Choroba zakrzepowo-zatorowa

Stany zapalne kobiecego narządu rodowego

Zakażenia w chirurgii

- Zakażenia szpitalne

Zakażenia okołoporodowe

Zaburzenia statyki narządu rodowego

- Wysiłkowe nietrzymanie moczu

Nagłace nietrzymanie moczu

## 6. Narzędzia dydaktyczne

np.: prezentacje multimedialne, plansze edukacyjne, fantomy, modele edukacyjne, atlasy anatomiczne, szkielet człowieka, stoły rehabilitacyjne, pasy do trakcji, wałki, półwałki, kliny ....

Prezentacje multimedialne, szkielet człowieka

## 7. Ocena zakładanych efektów kształcenia

Ocena słowna	Ocena wg	Opis
Bardzo dobry	5.0	Student posiada pogłębioną wiedzę i umiejętności wymienione w efektach kształcenia, bezbłędnie przygotowuje partie materiału podczas pracy bezkontaktowej, wykazuje duże zaangażowanie na ćwiczeniach.
Dobry plus	4.5	Student posiada szczegółową wiedzę i umiejętności wymienione w efektach kształcenia, lecz obarczoną drobnymi błędami, przygotowuje bezbłędnie partie materiału wyznaczone na pracę bezkontaktową, wykazuje duże zaangażowanie na ćwiczeniach.
Dobry	4	Student przyswoił wiedzę i umiejętności wymienione w efektach kształcenia w stopniu dobrym, przygotowuje partie materiału wyznaczone na pracę bezkontaktową z drobnymi błędami, wykazuje średnie zaangażowanie podczas ćwiczeń.
Dostateczny plus	3.5	Student posiada wiedzę i umiejętności wymienione w efektach kształcenia w stopniu podstawowym, popełnia błędy podczas przygotowywania partii materiału zadanego na pracę bezkontaktową, wykazuje przeciętne zaangażowanie podczas ćwiczeń.
Dostateczny	3.0	Student posiada wiedzę i umiejętności, wymienioną w efektach kształcenia w stopniu minimalnym. Informacje, jakie przyswoił sobie podczas pracy bezkontaktowej są niepełne i obciążone błędami.
Niedostateczny	2.0	Student nie opanował wiedzy i umiejętności wymienionych w efektach kształcenia.

## 8. Literatura podstawowa i uzupełniająca

### Literatura podstawowa:

1. Szukiewicz D.: Fizjoterapia w ginekologii i położnictwie. PZWL, Warszawa 2012
2. Jarell B.: Chirurgia. Urban & Partner, Wrocław 1997
3. *Ginekologia i położnictwo*. Urban & Partner Wrocław
4. Pisarski T. (1993) *Ginekologia i położnictwo*. PZWL Warszawa

### Literatura uzupełniająca:

1. Klimek R. (1988) *Położnictwo*. PZWL Warszawa
2. Karpińska B. (1988) *Ćwiczenia dla kobiet w okresie ciąży*. PZWL Warszawa
3. Fijałkowski W. (1987) *Przygotowanie do naturalnego porodu*. PZWL Warszawa
4. Kwartalniki „Fizjoterapia polska”

## 9. Matryca efektów kształcenia

Odniesienie do szczegółowych efektów kształcenia	
Wiedza	D.W3 D.W4 D.W11
Umiejętności	D.U40 D.U41

Od roku akademickiego 2020/2021

Podpis koordynatora przedmiotu:

.....

Podpis Dziekana:

.....