



1.	nazwa kierunku	nauki o rodzinie
2.	poziom kształcenia	drugi
3.	profil kształcenia	ogólnoakademicki
4.	forma prowadzenia studiów	niestacjonarne

MODUŁ KSZTAŁCENIA: Prokreacja w aspekcie biologicznym

Kod modułu: 11-R2N-14-r2_12

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod efektu kształcenia modułu	Opis efektu kształcenia	kod efektu kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
r2_12_1	Student ma pogłębioną wiedzę na temat nowoczesnych metod prokreacji	R2A_W5 R2A_W13	2 1
r2_12_2	Student potrafi wykorzystywać z metody objawowo-termicznej Rötzera	R2A_U4 R2A_U7	1 2
r2_12_3	Student ma świadomość potrzeby ciągłego rozwijania i pogłębiania swojej wiedzy z zakresu prokreacji	R2A_K1 R2A_K4	1 1

3. Opis modułu

Opis	<p>W ramach zaproponowanego modułu uczestnicy przejdą kurs podstawowy (zaawansowana grupa ćwiczeniowa – rozszerzony) naturalnego planowania rodziny według metody objawowo-termicznej, którą opracował Josef Rötzer: rozpoznawanie dni płodnych i niepłodnych w cyklach regularnych, nieregularnych, po odłożeniu/usunięciu środków antykoncepcyjnych, powrót płodności w okresie po porodzie oraz czasie premenopauzy.</p> <p>Omówione zostaną także wybrane problemy z zakresu anatomii i fizjologii układu rozrodczego kobiety i mężczyzny, fizjologii cyklu miesięczkowego, działania wybranych środków antykoncepcyjnych, znaczenia karmienia piersią, higieny intymnej, skutków aborcji, in vitro</p>
------	---



	oraz podstaw naprotechnologii.
Wymagania wstępne modułu	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ) sposobu weryfikacji	opis szczegółowy	efekt(-y) kształcenia modułu
r2_12_w_1	kolokwium pisemne	kolokwium w formie analizy kart obserwacji	r2_12_1, r2_12_2
r2_12_w_2	zaliczenie ustne	rozmowa sprawdzająca wiedzę z zakresu naturalnych metod planowania rodziny	r2_12_1, r2_12_2, r2_12_3

5. Formy prowadzenia zajęć							
	forma prowadzenia zajęć			praca własna studenta		sposób weryfikacji efektów kształcenia	punkty ECTS
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin		
r2_12_fs_1	ćwiczenia	Przekazanie podstawowej wiedzy i umiejętności dotyczących stosowania naturalnych metod planowania rodziny. Analiza przykładów cykli miesięczkowych. wielkość grupy: 10-20 studentów	10	pogłębienie wiedzy na podstawie zadanej literatury oraz prowadzenie własnych obserwacji (kobiety) i analiza zadanych kart obserwacji (kobiety i mężczyźni)	40	r2_12_w_1 r2_12_w_2	2