Załącznik nr 1 do zarządzenia nr 12 /2012

KARTA PRZEDMIOTU

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kod przedmiotu | 12.6-7POŁ-C4.1NTD | |
| Nazwa przedmiotu w języku | polskim | NOWOCZESNE TECHNIKI DIAGNOSTYCZNE |
| angielskim | MODERN DIAGNOSTIC TECHNIQUES |

1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Kierunek studiów | Położnictwo |
| 1.2. Forma studiów | Stacjonarne |
| 1.3. Poziom studiów | II stopień |
| 1.4. Profil studiów | Praktyczny |
| 1.5. Specjalność | brak |
| 1.6. Jednostka prowadząca przedmiot | Instytut Pielęgniarstwa i Położnictwa |
| 1.8. Osoba odpowiedzialna za przedmiot | Dr n. med. Piotr Niziurski |
| 1.9. Kontakt | 604393224 |

1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1. Przynależność do modułu | OPIEKA SPECJALISTYCZNA |
| 2.2. Status przedmiotu | Opieka specjalistyvzna |
| 2.3. Język wykładowy | POLSKI |
| 2.4. Semestry, na których realizowany jest przedmiot | I |
| 2.5. Wymagania wstępne | Znajomość anatomii narządu płciowego żeńskiego |

1. FORMY, SPOSOBY I METODY PROWADZENIA ZAJĘĆ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. Formy zajęć | | Wykłady -20 godz., Godziny niekontaktowe 30 |
| * 1. Sposób realizacji zajęć | | Dyskusja plenarna i panelowa, praca w małych grupach |
| * 1. Sposób zaliczenia zajęć | | Obecność na ćwiczeniach i aktywny w nich udział |
| * 1. Metody dydaktyczne | | Wykład konwencjonalny, wykład konwersatoryjny, dyskusja |
| * 1. Wykaz literatury | podstawowa | - Bręborowicz H., Położnictwo i Ginekologia, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2006. |
| uzupełniająca | Rowiński W.: Badania laboratoryjne i obrazowe dla pielęgniarek PZWL 2006 |

1. CELE, TREŚCI I EFEKTY KSZTAŁCENIA

|  |
| --- |
| * 1. Cele przedmiotu   Nowoczesne techniki obrazowania – rodzaje, wskazania oraz użyteczność w diagnozie chorego. umiejętności identyfikowania nowoczesnych technik obrazowania, przygotowania chorego do diagnostyki oraz rozpoznawania powikłań po badaniach diagnostycznych. Rozpoznawanie powikłań po badaniach diagnostycznych. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. Treści programowe   - Diagnostyka cytologiczna.  - Diagnostyka andrologiczna.  - Diagnostyka kolposkopowa.  - Zastosowanie komputerowej tomografii oraz magnetycznego rezonansu jądrowego w ginekologii i położnictwie.  - Diagnostyka biochemiczna ciąży.  - Diagnostyka endoskopowa.  - Diagnostyka kardiotokograficzna. | | | | | |
|  | | | * 1. Efekty kształcenia | | | | |
| Kod | | Student, który zaliczył przedmiot | | Stopień  nasycenia efektu przedmiotowego1  [+] [++] [+++] | Odniesienie do efektów kształcenia | | |
| w zakresie WIEDZY: | | | | dla kierunku | według standardu | |
| W01 | | Zna nowoczesne techniki obrazowania | | +++ | POL2P\_W43 | B.W1 | |
| W02 | | Zna sposoby przygotowania do Bad diagnostycznych | | +++ | POL2P\_W44 | B.W2 | |
| W03 | | Zna metody z zakresu diagnostyki obrazowej oraz rozpoznaje objawy powikłań wczesnych i późnych po radioterapii | | +++ | POL2P\_W45 | B.w3 | |
| w zakresie UMIEJĘTNOŚCI: | | | |  |  |  | |
| U01 | | Przygotowuje pacjentkę do badań radiologicznych, usg i endoskopii i sprawuje opiekę po ich wykonaniu | | +++ | POL2P\_U87 | B.U55 | |
| w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH: | | | |  |  |  | |
| K01 | | Przejawia odpowiedzialność za bezpieczeństwo własne i osób powierzonych opiece | | ++ | POL\_K5 | B.K5 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. Kryteria oceny osiągniętych efektów kształcenia | | | | |
| na ocenę 3 | na ocenę 3,5 | na ocenę 4 | na ocenę 4,5 | na ocenę 5 |
| Obecność na wszystkich zajęciach | Obecność na większości zajęć, mierna aktywność | Obecność na większości zajęć, zadawalająca aktywność | Obecność na większości zajęć, ponadprzeciętna aktywność | Obecność na wszystkich zajęciach, ponadprzeciętna aktywność |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. Metody oceny | | | | | | | |
| Egzamin ustny | Egzamin pisemny | Projekt | Kolokwium | Zadania domowe | Referat Sprawozdania | Dyskusje | Inne |
|  |  |  |  |  | x | x | x |

1. BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kategoria | Obciążenie studenta | |
| Studia  stacjonarne | Studia  niestacjonarne |
| Udział w zajęciach dydaktycznych określonych w planie studiów (godz. kontaktowe) | 20 |  |
| - Udział w wykładach | 20 |  |
| - Udział w ćwiczeniach, konwersatoriach, laboratoriach itp. |  |  |
| Udział w konsultacjach/ PRAKTYKACH |  |  |
| Przygotowanie do egzaminu/udział w egzaminie, kolokwium zaliczeniowym itp. |  |  |
| Inne |  |  |
| Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe) | 30 |  |
| Przygotowanie do wykładu | 15 |  |
| Przygotowanie do ćwiczeń, konwersatorium, laboratorium itp. |  |  |
| Przygotowanie do egzaminu/kolokwium | 15 |  |
| Łączna liczba godzin | 50 |  |
| PUNKTY ECTS za przedmiot | 2 |  |

Przyjmuję do realizacji: *dr n. med. Piotr Niziurski*