|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NAZWA KATEDRY**  **Katedra Położnictwa, Chorób Kobiecych i Ginekologii Onkologicznej** | **FORMA ZAJĘĆ** | **NAZWA PRZEDMIOTU : Ginekologia i położnictwo**  **KOD PRZEDMIOTU wg USOS: 1600-Lek6GIPOP-J** |
| ćwiczenia | EFEKTY KTÓRE MOŻNA ZREALIZOWAĆ W NAUCZANIU ZDALNYM |
| Wiedza: 1. zna zasady kwalifikacji i wykonywania oraz najczęstsze powikłania podstawowych zabiegów operacyjnych i inwazyjnych procedur diagnostyczno-leczniczych;  2. zna zasady bezpieczeństwa okołooperacyjnego, przygotowania pacjenta do operacji, wykonania znieczulenia ogólnego i miejscowego oraz kontrolowanej sedacji;  3. zna funkcje rozrodcze kobiety, zaburzenia z nimi związane oraz postępowanie diagnostyczne i terapeutyczne dotyczące w szczególności:  a) cyklu miesiączkowego i jego zaburzeń,  b) ciąży,  c) porodu fizjologicznego i patologicznego oraz połogu,  d) zapaleń i nowotworów w obrębie narządów płciowych,  e) regulacji urodzeń,  f) menopauzy,  g) podstawowych metod diagnostyki i zabiegów ginekologicznych;  4. zna problematykę współcześnie wykorzystywanych badań obrazowych, w szczególności:  a) symptomatologię radiologiczną podstawowych chorób,  b) metody instrumentalne i techniki obrazowe wykorzystywane do wykonywania zabiegów leczniczych,  c) wskazania, przeciwwskazania i przygotowanie pacjentów do poszczególnych rodzajów badań obrazowych oraz przeciwwskazania do stosowania środków kontrastujących; |
| Umiejętności:  1. rozpoznaje objawy podmiotowe i przedmiotowe świadczące o nieprawidłowym przebiegu ciąży (nieprawidłowe krwawienia, czynność skurczową macicy);  2. interpretuje wyniki badania fizykalnego ciężarnej (ciśnienie tętnicze, czynność serca matki płodu) oraz wyniki badań laboratoryjnych świadczących o patologiach ciąży;  3. interpretuje zapis kardiotokografii (KTG);  4. rozpoznaje rozpoczynający się poród oraz nieprawidłowy czas jego trwania;  5. interpretuje objawy podmiotowe i przedmiotowe w czasie połogu;  6. ustala zalecenia, wskazania i przeciwwskazania dotyczące stosowania metod antykoncepcji; |
| Kompetencje:  1. posiada świadomość własnych ograniczeń i umiejętność stałego dokształcania się  2. posiada umiejętność działania w warunkach niepewności, a czasem i stresu  3. potrafi nawiązać i utrzymać głęboki i pełen szacunku kontakt z chorym  4. stawia dobro pacjenta na pierwszy miejscu  5. okazuje szacunek wobec pacjenta i zrozumienie dla różnic światopoglądowych, oraz kulturowych  6. przestrzega tajemnicy lekarskiej i wszelkich praw pacjenta (m.in. prawa do informacji, do intymności, do świadomej decyzji, do godnej śmierci)  7. potrafi współpracować z przedstawicielami innych zawodów w zakresie ochrony zdrowia |
| EFEKTY KSZTAŁCENIA WYMAGAJĄCE OBECNOŚCI STUDENTA NA ZAJĘCIACH |
| Wiedza: |
| Umiejętności:  1. asystuje przy typowym zabiegu operacyjnym, przygotowuje pole operacyjne i znieczula miejscowo okolicę operowaną;  2. posługuje się podstawowymi narzędziami chirurgicznymi;  3stosuje się do zasad aseptyki i antyseptyki;  4.bada sutki, węzły chłonne, a także wykonuje badanie palcem przez odbyt;  5. monitoruje okres pooperacyjny w oparciu o podstawowe parametry życiowe; |
| Kompetencje: |