

**PLAN ZAJĘĆ W RAMACH SPECJALIZACJI
Z PIELEGNIASTWA GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZEGO
w dniach 11.05.2024r. – 12.05.2024r.**

Data	Godziny	Tematy zajęć	Osoba prowadząca	Miejsce realizacji zajęć	Forma zajęć	Liczba godz.
11.05.2024 (sobota)	9.00 - 15.45	<p>Moduł III</p> <p>8. Rozród wspomagany: <i>(wykład 2 godz.)</i></p> <p>8.1. Wskazania do rozrodu wspomaganego.</p> <p>8.2. Medycznie wspomagane poczęcie człowieka.</p> <p>8.3. Leczenie farmakologiczne.</p> <p>8.4. Techniki rozrodu wspomaganego, IUI, IUD.</p> <p>8.5. Udział położnej w programie przygotowawczym oraz podczas rozrodu wspomaganego.</p> <p>9. Zapłodnienie in vitro: <i>(wykład 2 godz.)</i></p> <p>9.1. Pozaustrojowe zapłodnienie i transfer zarodka IVF-ET: proces IVF-ET, hodowla wczesnych zarodków do stadium blastocysty, mrożenie komórek, rozmrażanie komórek, wspomagany proces wylęgania z otoczki AZH, kontrola rozwoju zarodków.</p> <p>9.2. Zapłodnienie wspomagane mikrochirurgicznie MAF: mikrochirurgiczne techniki pozyskania plemników, podotoczkowa iniekcja plemników SUZI, nacięcie otoczki przejrzystej PZD.</p> <p>Moduł VIII</p> <p>2. Wybrane zespoły endokrynologii ginekologicznej: <i>(wykład 5 godz.)</i></p> <p>2.1. Hiperandrogenizm.</p> <p>2.2. Zespół PCOS.</p> <p>2.3. Wirylicyzujące nowotwory jajnika.</p> <p>2.4. Hiperandrogenizm ciężarnych.</p> <p>2.5. Wrodzony przerost nadnerczy.</p> <p>2.6. Hiperprolaktemia.</p> <p>2.7. Zaburzenia miesiączkowania.</p> <p>2.8. Zespół przedwczesnego wygaśnięcia czynności jajników.</p> <p>2.9. Zespół polimetaboliczny.</p>	Dr n. med. Dorota Robak - Chołubek	Collegium Maximum Ul. Staszica 6, Lublin Aula 301	Wykład	9 godz.

<p>12.05.2024 (niedziela)</p>	<p>9.00- 16.30</p>	<p>Moduł VIII</p> <p>3. Endometrioza: (wykład 2 godz.)</p> <p>3.1 Etiopatogeneza endometriozy.</p> <p>3.2. Objawy kliniczne endometriozy.</p> <p>3.3. Współistnienie endometriozy z innymi chorobami żeńskich narządów płciowych.</p> <p>3.4. Endometrioza a rozrodczość.</p> <p>3.5. Diagnostyka endometriozy.</p> <p>3.6. Leczenie endometriozy.</p> <p>14. Elementy diagnostyki endokrynologii ginekologicznej: (wykład 2 godz.)</p> <p>14.1. Wywiad endokrynologiczny.</p> <p>14.2. Badanie przedmiotowe ogólne.</p> <p>14.3. Badanie ginekologiczne.</p> <p>14.4. Podstawowe metody oceny obwodowego działania hormonów jajnik znaczenia hormonów i ich metabolitów w płynach ustrojowych: gonadotropiny (Gn), prolaktyna (PRL), estrogeny, progesteron, 17-alfa hydroksyprogesteron, androgeny.</p> <p>14.6. Dynamiczne testy oceny wydolności układu podwzgórze – przysadka mózgową – jajnik: próba progesteronowa, próba estrogenowo-progesteronowa, test z pobudzenia przysadki, test z analogamiagonistycznymi GnRH, test wydzielania prolaktyny z użyciem metoklopramidu.</p> <p>14.7. Oznaczenie hormonów sterydowych i ich metabolitów w moczu.</p> <p>14.8. Oznaczenie hormonów sterydowych w ślinie.</p> <p>14.9. Praktyczne uwagi dotyczące stosowania oznaczeń hormonalnych w ginekologii: brak objawów dojrzewania, przedwczesne dojrzewania, w pierwotnym i wtórnym braku miesiączki, PCOS, w niepłodności.</p> <p>14.10. Interpretacja wyników badań stosowanych w endokrynologii ginekologicznej</p> <p>9. Rodzaje operacji ginekologicznych: (wykład 6 godz.)</p> <p>9.1. Zabiegi endoskopowe.</p> <p>9.2. Operacje wykonywane drogą pochwową.</p>	<p>Dr n. med. Dorota Robak- Chołubek</p>	<p>Collegium Maximum Ul. Staszica 6, Lublin Aula 301</p>	<p>Wykład</p>	<p>10 godz.</p>
--	------------------------	--	--	--	---------------	---------------------

		9.3. Operacje ginekologiczne wykonywane przez powłoki brzuszne. 9.4. Operacje na sromie. 9.5. Przygotowanie pacjentki do zabiegu operacyjnego (psychiczne i fizyczne). 9.6. Opieka nad pacjentką w kolejnych dobach po zabiegu operacyjnym w zależności od rodzaju zabiegu oraz stanu ogólnego. 9.7. Przygotowanie pacjentki do samoopieki w domu.				
--	--	--	--	--	--	--