



KURSY Z ZAKRESU DIAGNOSTYKI PRENATALNEJ

Kurs z zakresu diagnostyki prenatalnej z ukierunkowaniem na wykrywanie chorób metabolicznych u matki i płodu. Warsztaty USG z praktycznym aspektem wykrywania powyższych chorób

Kierownik kursu: Szymon Kozłowski



Kurs uzyskał „25 pkt do Certyfikatu Umiejętności PTGiP”
w zakresie Wykonywania Badań Prenatalnych.

I Dzień – 23 kwietnia 2026 r.

Miejsce kursu:

Budynek Elbud sala H – Al. Krakowska 264

(uwaga! Warsztaty 2-go dnia zajęć odbywają się w siedzibie Instytutu Matki i Dziecka)

Program kursu:

8.30	Rejestracja
9.00 – 9.15	Otwarcie kursu dr n. med. Szymon Kozłowski
9.15 – 10.15	Monitrowanie KTG w ciąży powikłanej FGR dr hab. n. med. Katarzyna Kosińska- Kaczyńska
10.15 – 11.30	Ultrasonograficzne cechy chorób metabolicznych w diagnostyce prenatalnej. dr n. med. Szymon Kozłowski
11.30 – 11.40	Przerwa kawowa
11.40 – 12.40	Diagnostyka obrzęku uogólnionego płodu uwzględnieniem chorób metabolicznych. dr n. med. Urszula Nowacka
12.40 – 13.20	Przerwa obiadowa





13.20 – 14.20	Podstawy neurosonografii z uwzględnieniem objawów w chorobach metabolicznych w okresie prenatalnym. lek. Aleksandra Jagodzińska
14.20 – 14.30	Przerwa kawowa

II Dzień – 24 kwietnia 2026r r.

Miejsce kursu:

Instytut Matki i Dziecka, ul. Kasprzaka 17a Warszawa,

Budynek A, piętro II, sale konferencyjne

9.00 – 10.00	Odległe powikłania FGR i PE dr n. med. Urszula Nowacka
10.00 – 11.00	Powikłania ciąży w przypadku choroby metabolicznej płodu. dr n. med. Natalia Mazanowska
11.00 – 11.10	Przerwa kawowa
11.10 – 12.10	SLOS - diagnostyka w ciąży dr n. med. Szymon Kozłowski
12.10 – 13.10	Od nieprawidłowej neurosonografii do rozpoznania choroby metabolicznej płodu. lek. Aleksandra Jagodzińska
13.10 – 13.50	Przerwa obiadowa
13.50 – 14.50	WARSZTATY - badanie pacjentek w czasie rzeczywistym - prezentacja przypadków i omówienie badania ultrasonograficznego z uwzględnieniem objawów w przypadku błędów metabolicznych w okresie prenatalnym lek. Aleksandra Jagodzińska, dr n. med. Szymon Kozłowski
14.50 – 15.00	Przerwa kawowa
15.00 – 16.00	WARSZTATY - badanie pacjentek w czasie rzeczywistym - prezentacja przypadków i omówienie badania ultrasonograficznego z uwzględnieniem objawów w przypadku błędów metabolicznych w okresie prenatalnym lek. Aleksandra Jagodzińska, dr n. med. Szymon Kozłowski
16.00 – 16.30	Podsumowanie i test dr n. med. Szymon Kozłowski