

## Diagnostyka USG piersi - kurs praktyczny dla początkujących

kierownictwo naukowe: dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
Zamość, 9-11.05.2025

### Piątek

- 13.00 - 14.00 Lunch  
14.00 - 15.00 Co powinien wiedzieć diagnosta o nowoczesnych technikach ultrasonograficznych - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
15.00 - 15.30 Anatomia ultrasonograficzna piersi oraz wskazania do wykonywania badań ultrasonograficznych piersi - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
15.30 - 16.30 Analiza i interpretacja zmian ogniskowych w piersiach zgodnie z leksykonem ACR BIRADS - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
17.00 - 17.45 Zmiany płynowe w obrazowaniu USG-zlecenia postępowania - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
17.45 - 19.00 Rola badania USG w skriningu raka piersi-w świetle najnowszych doniesień - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
19.30 Kolacja

### Sobota

- 08.30 - 10.30 Lite zmiany ogniskowe - BIRADS-usg 5  
Węzły chłonne pachowe - różnicowanie zmian odczynowych vs przerzutowe - dr n. med. Joanna Mączewska  
10.30 - 11.30 Lite zmiany ogniskowe - BIRADS-usg 3 - cechy w badaniu usg-algorytm postępowania diagnostycznego.Podsumowanie/dyskusja - dr n. med. Joanna Mączewska  
11.30 - 12.30 Lite zmiany ogniskowe - BIRADS-usg 4 - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
12.30 - 13.30 Sonoelastografia i ocena mikroprzepływów w diagnostyce różnicowej zmian ogniskowych w piersiach-podstawy - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
13.30 - 14.30 Lunch  
14.30 - 15.30 Prezentacja ciekawych przypadków-wspólna analiza obrazów i zalecenia postępowania  
Pytania/dyskusja - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
15.30 - 16.00 Pokazowe badanie usg piersi oraz dołu pachowego  
16.00 - 19.30 Zajęcia praktyczne - badania klinicznie bezobjawowych oraz objawowych pacjentek  
19.30 Kolacja

### Niedziela

- 08.00 - 09.00 Biopsja gruboigłowa, lokalizacja zmian przez zabiegiem, znaczniki, wskazania, przeciwwskazania - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
09.00 - 09.30 Pokaz na żywo zabiegu biopsji gruboigłowej, lokalizacji oraz implantacji znaczników do piersi - dr hab. n. med. Katarzyna Dobruch - Sobczak  
09.30 - 10.30 Zajęcia praktyczne na fantomach - biopsja  
10.30 - 12.00 Zajęcia praktyczne - badania klinicznie bezobjawowych oraz objawowych pacjentek  
12.00 Zakończenie kursu. Lunch