

WARSZTATY PLTR III: JAK PRZYGOTOWAĆ SIĘ DO EGZAMINU
SPECJALIZACYJNEGO (PES, EDIR) I NIE TYLKO - ANALIZA PRZYPADKÓW

JAMA BRZUSZNA, UKŁAD MOCZOWO-PŁCIOWY, MIEDNICA

DZIEŃ 1. KURSU ON-LINE

15.09.2023 - PIĄTEK

WĄTROBA:

- 1 9.00 -
11.00 -
- współczesne techniki obrazowe, algorytmy postępowania,
 - różnicowanie zmian łagodnych, m.in. naczyniak vs meta, gruczolak vs. FNH, NRH vs meta,
 - ogniskowe stłuszczenie wątroby, zmiany złośliwe: wykrywanie wczesnego HCC, diagnostyka zmian przerzutowych, cholangiocarcinoma, FLC i inne guzy złośliwe, Sinusoidal Obstruction Syndrome (SOS)

Wykładowca: prof. dr hab. n. med. Andrzej Cieszanowski

11.00 -
11.15

PRZERWA

TRZUSTKA:

- 2 11.15 -
13.15 -
- diagnostyka raka trzustki, ostre i przewlekłe zapalenie trzustki, zapalenia atypowe (AIP, PP), postępowanie ze zmianami torbielowatymi w trzustce,
 - drogi żółciowe: nowotwory dróg żółciowych i zmiany nienowotworowe (m.in. PSC, zmiany IGg4 zależne)

Wykładowca: prof. dr hab. n. med. Andrzej Cieszanowski

13.15 -
14.00

PRZERWA OBIADOWA

UKŁAD POKARMOWY:

- 3 14.00 -
16.00 -
- rak jelita grubego - diagnostyka obrazowa,
 - choroby zapalne jelit, niedrożność jelit, perforacja przewodu pokarmowego

Wykładowca: dr n. med. Joanna Podgórska

16.00 -
16.15

PRZERWA

JAMA BRZUSZNA:

- 4 16.15 -
18.15 -
- diagnostyka obrazowa ostrych zapalnych schorzeń jamy brzusznej,
 - diagnostyka obrazowa ostrych nie-zapalnych schorzeń jamy brzusznej,
 - krwawienia z przewodu pokarmowego

Wykładowca: dr n. med. Joanna Podgórska

ŻEŃSKA MIEDNICA MNIEJSZA:

- 5 8.30 - - dobór metod diagnostycznych, algorytmy postępowania
10.30 - - anatomia prawidłowa, fizjologia (wiek), wady rozwojowe narządu płciowego
- macica: trzon, szyjka - diagnostyka i ocena stopnia zaawansowania raka

Wykładowca: prof. dr hab. n. med. Monika Bekiesińska-Figatowska

10.30 -
10.45 **PRZERWA**

ŻEŃSKA MIEDNICA MNIEJSZA (C.D.):

- 6 15.45 - - jajniki – diagnostyka obrazowa, różnicowanie guzów, ocena stopnia zaawansowania
17.45 - - raka
- schorzenia nienowotworowe miednicy żeńskiej

Wykładowca: prof. dr hab. n. med. Monika Bekiesińska-Figatowska

12.45 -
13.30 **PRZERWA OBIADOWA**

RAK ODBYTNICY:

- diagnostyka i ocena zaawansowania, wybór sposobu leczenia i monitorowanie terapii, powikłania po leczeniu

- 7 13.30 - *RAK PROSTATY:*
15.30 - - ocena zmian w prostatie i kwalifikacja do biopsji – PIRADS,
- aktywna obserwacja w raku nieistotnym klinicznie,
- rak istotny klinicznie - ocena zaawansowania (TNM) i wybór sposobu leczenia

Wykładowca: dr n. med. Katarzyna Skrobisz

15.30 -
15.45 **PRZERWA**

UKŁAD MOCZOWY:

- 8 10.45 - - zmiany ogniskowe w nerkach: diagnostyka różnicowa, rak nerkowokomórkowy i inne
12.45 - - guzy lite, AML (samoistny i w stwardnieniu guzowatym)
- postępowanie ze zmianami torbielowatymi nerek (klasyfikacja Bosniaka)
- rak przejściowokomórkowy, nowotwory pęcherza moczowego

Wykładowca: dr n. med. Katarzyna Skrobisz