

Podstawy endokrynologii praktycznej

Poniedziałek 21.10.2019

9.00	Rozpoczęcie kursu- prof. dr hab. Wojciech Bik
9.15 – 10.00	Zasady regulacji hormonalnej Prof. dr hab. B. Baranowska
10.15– 11.00	Niedoczynność przedniego płata przysadki mózgowej Przedstawienie problemowych historii chorób Prof. dr hab. B. Baranowska
11.15 – 12.00	Guzy hormonalnie czynne przewodu pokarmowego Prof. dr hab. B. Baranowska
12.15 – 13.00	Czynniki genetyczne i środowiskowe w etiologii chorób endokrynologicznych Dr Anita Domańska
13.15 – 14.00	Czynniki modyfikujące wyniki badań laboratoryjnych Dr Anna Litwiniuk

Wtorek 22.10.2019

8.00 – 8.45	Zapalenie tarczycy Prof. dr hab. Wojciech Bik
8.50 – 10.20	Nadczynność tarczycy - diagnostyka i leczenie. Niedoczynność tarczycy Prof. dr hab. B. Baranowska
10.25 – 12.40	Choroba guzkowa tarczycy i rak tarczycy Prof. dr hab. Wojciech Bik
12.45– 14.15	Wskazania i przeciwwskazania do hormonalnego leczenia zastępczego Dr n. med. Małgorzata Bińkowska

Środa 23.10.2019

8.30 – 9.15	Akromegalia Dr hab. Agnieszka Baranowska-Bik prof. CMKP
9.30 – 11.00	Zespoły androgenizacyjne Dr hab. Agnieszka Baranowska-Bik prof. CMKP
11.15 – 12.45	Otyłość i zespół metaboliczny a choroby układu pokarmowego Prof. dr hab. Wojciech Bik
13.00 – 14.30	Moczówka prosta Prof. dr hab. Wojciech Bik

Czwartek 24.10.2019

- 8.30 – 9.15 Guzy przedniego płata przysadki. (Choroba Cushinga, Prolactinoma)
Prof. dr hab. B. Baranowska
- 9.30 – 10.15 Zespoły wirylizacji
wirylicacja nadnerczowa (rak nadnerczy, zespół nadnerczowo –
płciowy)
Prof. dr hab. B. Baranowska
- 10.20 – 11.05 Jadłowstręt psychiczny – diagnostyka i leczenie
Prof. dr hab. B. Baranowska
- 11.15 – 12.45 Osteoporoza diagnostyka i leczenie
Prof. dr hab. W. Bik
- 13.00– 14.30 Postępowanie w ostrych stanach endokrynych
Prof. dr hab. W. Bik
- 14.35– 15.20 Niedoczynność kory nadnerczy
Prof. dr hab. W. Bik

Piątek 25.10.2019

- 8.30 – 10.00 Współczesne metody leczenia cukrzycy 1-go i 2-go typu
Dr n. med. M. Godziejewska-Zawada
- 10.15 – 11.00 Nowości w cukrzycy
Dr n. med. M. Godziejewska-Zawada
- 11.15 – 12.45 Nadciśnienie tętnicze hormonalnie zależne
Prof. dr hab. W. Bik
- 13.00 – 14.30 Diagnostyka i leczenie niedoczynności przytarczyc
Diagnostyka i leczenie nadczynności przytarczyc
Prof. dr hab. W. Bik
- 14.30 – 15.30 SEMINARIUM – omawianie problemowych przypadków
Prof. dr hab. Wojciech Bik