

PIĄTEK 9.05.2025

13.00-13.30 Powitanie Uczestników i Gości.

13.30-14.00 **WYKŁAD INAUGURACYJNY – Radiologia wczoraj i dziś** - prof. dr hab. n. med. Jerzy Walecki, Konsultant Krajowy w dziedzinie radiologii i diagnostyki obrazowej, wieloletni przewodniczący Komitetu Fizyki Medycznej PAN oraz Członek Centralnej Komisji do spraw Stopni i Tytułów Naukowych, członek Rady do spraw Ochrony Zdrowia, kierownik zakładu Radiologii w Centralnym Szpitalu Klinicznym MSWiA w Warszawie.

14.00-14.30 **Anatomia nadbrzusza**, lek. Mateusz Pomykała rezydent, Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej, Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy.

14.30-15.00 **MRCP – co chce zobaczyć radiolog?**, lek. Iwona Suchoń – specjalista radiolog, Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej, Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy.

15.00-15.15 Przerwa kawowa.

15.15-16.00 **Obrazowanie jelita cienkiego w TK i MR**, dr n. med. Joanna Podgórska, specjalista radiolog, II Zakład Radiologii Klinicznej UCK WUM w Warszawie, Zakład Radiologii 1 NIO-PIB w Warszawie.

16.30-17.00 **Kiedy elektroradiolog powinien zadzwonić do lekarza, czyli o przypadkach Klinicznych, w których liczy się czas.** lek. Hubert Lange rezydent, Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej, Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy

17.00-17.30 **Zastosowanie Tomografii Spectralnej w obrazowaniu jamy brzusznej**, mgr inż. Klaudyna Stefańska – Modality Sales Specialist CT Philips Healthcare Polska.

17.30-18.30 Artificial and human intelligence in a service of CT Radiographers – wykładowca do potwierdzenia

18.30 – 20.30 Sesja przypadków - dr n. med. Elżbieta Zawada, elektroradiolog, adiunkt Katedra Onkologii Collegium Medicum w Bydgoszczy Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej Szpital Uniwersytecki nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy.

21.00 - kolacja

SOBOTA 10.05.2025

8.30-9.30 Systemy kontroli dawki – Synektik SA.

9.30-10.00 **Dura lex sed lex – wymagania prawne w pracowniach rentgenowskich, czyli o ekspozycjach niezamierzonych**, mgr Joanna Maciocha, elektroradiolog, fizyk medyczny w zakresie rentgenodiagnostyki i radiologii zabiegowej, Inspektor Ochrony Radiologicznej, Łódź.

10.00-10.30 **Znaczenie obrazowania naczyń nerkowych w praktyce lekarskiej**, prof. dr hab. n. med. Jacek Budzyński, specjalista kardiolog, gastrolog, Konsultant Wojewódzki w dziedzinie angiologii, profesor Katedry Chorób Naczyń i Chorób Wewnętrznych Collegium Medicum w Bydgoszczy Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, kierownik Kliniki Angiologii Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy.

10.30-11.15 **Badanie tętnic nerkowych w rezonansie magnetycznym – jak wykonać?**, dr n. med. i n. o zdr. Agnieszka Bylinka, elektroradiolog.

11.15-11.30 Przerwa kawowa.

11.30-11.45 BERTZ MEDICAL.

11.45-12.15 **Metody obrazowania jamy brzusznej w urologii**, dr hab. Piotr Jarzemski, prof. UMK, specjalista urolog, Kierownik Katedry i Kliniki Urologii Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy, Collegium Medicum w Bydgoszczy Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu.

12.15-12.45 **Sekwencje MR wykorzystywane w diagnostyce jamy brzusznej**, mgr inż. Piotr

Winiarczyk, Modality Sales Specialist MR Philips Healthcare Polska.

12.45-13.30 **Elastografia wątroby w rezonansie magnetycznym**, dr n. med. Elżbieta Zawada, elektroradiolog, adiunkt Katedra Onkologii Collegium Medicum w Bydgoszczy Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej Szpital Uniwersytecki nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy.

13.30-14.00 **Rozwiązanie Smart Protocols dla wstrzykiwacza Centrago: ponieważ każdy pacjent jest inny**, Karina Jaworska BAYER.

14.00 – 15.00 Sesja przypadków - Zakład Radiologii i Diagnostyki Obrazowej Szpital Uniwersytecki nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy.

15.00 Zakończenie konferencji, rozdanie certyfikatów