



Warsztaty dla elektroradiologów CT – możliwości akwizycji i rekonstrukcji w codziennej praktyce klinicznej

Data i miejsce:

20-21 września 2024

Akademia Siemens Healthineers,
Warszawa, ul. Polna 11, piętro IX

Wykłady oraz warsztaty poprowadzą:

- Dominika Borowik – Specjalistka ds. Aplikacji
- Joanna Dobrołęcka-Ciskowska – Specjalistka ds. Aplikacji
- Karolina Kołsut – Specjalistka ds. Aplikacji

Piątek 20 września 2024

12:30 – 13:00 Lunch

13:00 – 13:15 Powitanie, wprowadzenie.
Omówienie zasad korzystania ze stacji (symulator).

13:15 – 14:00 FIZYCZNE ASPEKTY TK
Powstawanie obrazów, dawki.
Ćwiczenia na symulatorach.

14:00 – 15:15 PARAMETRY AKWIZYCJI
Parametry skanowania.
Ćwiczenia na symulatorach.

15:15 – 15:30 Przerwa kawowa

15:30 – 17:30 PARAMETRY REKONSTRUKCJI
Parametry rekonstrukcji i ich wpływ na obraz.
Ćwiczenia na symulatorach.

17:30 – 17:45 Przerwa kawowa

17:45 – 18:45 TWORZENIE I ZAPISYWANIE PROTOKOŁÓW
Łączenie protokołów, My exam designer.
Ćwiczenia na symulatorach.

18:45 – 19:00 Podsumowanie pierwszego dnia.

Sobota 21 września 2024

09:00 – 11:30 CT VIEW&GO/VIEWING i 3D
Narzędzia i funkcjonalności.

11:30 – 11:45 Przerwa kawowa.

11:45 – 13:00 CONTRAST PROTOCOL/SCAN&GO
Bolus tracking, Test Bolus
Wykorzystanie tabletów w codziennej pracy.
Ćwiczenia na symulatorach.

13:00 – 13:15 QUIZ

13:15 – 13:30 Dyskusja

13:30 Lunch