

# LETNIA SZKOŁA UMIEJĘTNOŚCI PRAKTYCZNYCH

6 - 10 LIPCA 2022

## DZIEŃ 1

6 LIPCA 2022

**08:00 - 08:45** Wykład: Wprowadzenie do radiografii, ABC interpretacji RTG klatki piersiowej

**08:45 - 9:45** Warsztaty: ABC interpretacji RTG klatki piersiowej

**10:00 – 10:45** Prawidłowy rytm zatokowy: wektory, odprowadzenia, załamki

**11:00 – 11:45** Cykl pracy serca w zapisie EKG

**12:00 – 12:45** Praktyka: interpretacja EKG

**13:00 - 13:45** Wykład: Najważniejsze patologie widoczne na RTG klatki piersiowej

**13:45 - 14:45** Warsztaty: patologie widoczne na RTG klatki piersiowej

**15:00 – 15:45** Zaburzenia rytmu serca, zaburzenia przewodzenia

**16:00 – 16:45** Praktyka: interpretacja EKG

**17:00 – 17:45** Praktyka: interpretacja EKG

**18:00 - 18:45** Wykład: Diagnostyka złamań

**18:45 - 20:00** Wykład: Zapalenia płuc na zdjęciu RTG

**20:00 - 21:00** Warsztaty RTG

## DZIEŃ 2

7 LIPCA 2022

**08:00 - 08:45** Wprowadzenie do tomografii komputerowej

**08:45 - 9:45** Tomografia komputerowa: warsztaty anatomiczne

**10:00- 10:45** Bloki odnóg pęczka Hisa i bloki odnóg

**11:00 – 11:45** Praktyka: interpretacja EKG  
**12:00 – 12:45** Świeży zawał mięśnia sercowego  
**13:00 - 13:45** Wprowadzenie do rezonansu magnetycznego  
**13:45 - 14:45** Rezonans magnetyczny: Neuroanatomia  
**15:00 – 15:45** Praktyka: interpretacja EKG  
**16:00 – 16:45** Wpływ zaburzeń elektrolitowych leków  
**17:00 – 17:45** Praktyka: interpretacja EKG  
**18:00 - 18:45** Urazy głowy: diagnostyka  
**18:45 - 19:30** Stany nagłe w ginekologii i położnictwie: diagnostyka obrazowa  
**19:30 - 21:00** Warsztaty radiologiczne: diagnostyka różnicowa w medycynie ratunkowej

## **DZIEŃ 3**

**8 LIPCA 2022**

**08:00 - 08:45** Sztuczna inteligencja w radiologii  
**08:45 - 9:45** Padaczka: obraz kliniczny i radiologiczny  
**10:00 – 10:45** Interpretacja EKG: stany zagrożenia życia – diagnostyka i standardy leczenia  
**11:00 – 11:45** Ćwiczenia: Przypadki cz. 1 arytmie: diagnostyka i standardy leczenia  
**12:00 – 12:45** Ćwiczenia: przypadki cz. 2  
Niewydolność serca: diagnostyka i standardy leczenia  
**13:00 - 13:45** Kontrasty w diagnostyce obrazowej  
**13:45 - 14:30** Diagnostyka obrazowa chorób piersi  
**14:30 - 15:30** Choroby otępienne: klinika i obrazowanie  
**16:00 - 16:45** POCUS. Ultrasonografia w stanach nagłych  
**17:00 - 18:30** Ćwiczenia: protokół FAST  
**18:45 - 19:30** Ćwiczenia: protokół BLUE

## **DZIEŃ 4**

**9 LIPCA 2022**

- 08:00 - 08:45** Sztuczna inteligencja w radiologii
- 08:45 - 9:45** Padaczka: obraz kliniczny i radiologiczny
- 10:00 - 10:45** Wykład: podstawy oceny RTG klatki piersiowej
- 10:45 - 11:30** Warsztaty: podstawy oceny RTG klatki piersiowej
- 11:45 - 12:30** Warsztaty szycia chirurgicznego
- 12:45 - 13:30** Wykład: podstawy interpretacji i oceny RTG złamań
- 13:30 - 14:15** Warsztaty: podstawy interpretacji i oceny RTG złamań
- 14:30 - 15:15** Wykład: podstawy marketingu branży eventowej w medycynie
- 15:15 - 16:00** Warsztaty: podstawy marketingu branży eventowej w medycynie
- 16:15 - 17:00** Jaka to patologia? quiz wiedzy dla studentów medycyny
- 17:30 - 18:15** Wykład: podstawy obrazowania w onkologii
- 18:30 - 19:15** Warsztaty cz.1: podstawy obrazowania w onkologii
- 19:30 - 20:30** Warsztaty cz.2: podstawy obrazowania w onkologii

## **DZIEŃ 5**

**10 LIPCA 2022**

- 08:00 - 08:45** Zmiany genetyczne na obrazach radiologicznych
- 08:45 - 9:45** Najbardziej intrygujące objawy radiologiczne
- 10:00 - 12:00** Wręczenie Wyróżnień i Certyfikatów uczestnikom niebiorącym udziału w Sesji USG jamy brzusznej
- 13:00 - 14:30** USG jamy brzusznej: rodzaje głowic, technika badania, anatomia ultrasonograficzna
- 14:45 - 16:00** Ćwiczenia cz. 1: Samodzielne wykonywanie badań USG jamy brzusznej
- 16:15 - 18:00** Ćwiczenia cz. 2: Samodzielne wykonywanie badań USG jamy brzusznej, tworzenie opisów badań.
- 18:00 - 18:15** Zakończenie konferencji, rozdanie Certyfikatów osobom pozostającym na Sesję USG jamy brzusznej.

## **PRELEGENCI:**

**dr n. med. Marta Załęska - Kocięcka**

**lek. Irena Wolińska**

**lek. Tomasz Oleszak**

**lek. Anna Stanek**

**lek. Małgorzata Nadolna**

**lek. Olga Koptiuk**

**lek. Dominik Kobylarek**

**lek. Amelia Ilnicka**