

Program

Piątek, 12 czerwca 2026

SALA KONFERENCYJNA

08:45-09:00

Rozpoczęcie Konferencji

Edyta Szurowska, Mirosława Dubaniewicz-Wybieralska, Joanna Pieńkowska

09:00-10:35

Sesja I. Jeden obraz — trzy diagnozy — trzy metody obrazowania

Ilona Michałowska, Joanna Pieńkowska

09:00-09:20

Ostre uszkodzenie lewej komory — MINOCA, Takotsubo, myocarditis

Jadwiga Fijałkowska

09:20-09:40

Przerost mięśnia sercowego — HCM, amyloidozą, choroba Fabry'ego

Katarzyna Sienkiewicz

09:40-10:00

Poszerzenie prawej komory — ARVC, ASD, PH

Karolina Dorniak

10:00-10:20

Masa patologiczna w przedsionku — guz łagodny, guz złośliwy, pseudoguz

Dorota Kulawiak-Gałęska

10:20-10:30

Wykład sponsorowany firmy Philips:
Badania pediatryczne MR — wyzwania i rozwiązania

Piotr Winiarczyk

10:30-10:35

Dyskusja

10:35-10:55

Przerwa kawowa

10:55–12:25

Sesja II. Zaburzenia świadomości

Edyta Maj, Edyta Szurowska

10:55–11:10

Diagnostyka zaburzeń świadomości okiem neurologa

Anna Gójska-Grymajło

11:10–11:25

Udar mózgu

Tomasz Gorycki

11:25–11:40

Zapalenia

Edyta Szurowska

11:40–12:00

Toksyczne uszkodzenie mózgu/zaburzenia elektrolitowe

Arkadiusz Szarmach

12:00–12:20

Guzy mózgu

Edyta Maj

12:20–12:25

Dyskusja

12:25–12:35

**Wykład sponsorowany firmy AstraZeneca:
Rola MRI oraz *Target plexiform neurofibroma (PN)* w terapii
celowanej – doświadczenia i wątpliwości**

Magdalena Machnikowska-Sokołowska

12:35–13:05

Przerwa kawowa

13:05–14:10

Sesja III. Ostry dyżur – najczęstsze pułapki diagnostyczne

Grzegorz Staśkiewicz, Arkadiusz Szarmach

13:05–13:15

Wykład sponsorowany firmy Siemens Healthineers:
Jakie korzyści płyną z wykorzystania PCCT?

Marek Witulski

13:15–13:35

Uraz wielonarządowy – najczęstsze pułapki diagnostyczne. Punkt
widzenia lekarza radiologa

Michał Gąsiorowski, Oliwia Kozak

13:35–13:55 Uraz struktur kostnych — najczęstsze pułapki diagnostyczne. Punkt widzenia lekarza radiologa
Joanna Niemunis-Sawicka, Agnieszka Jankowska

13:55–14:00 Dyskusja

14:00–14:10 Wykład sponsorowany firmy PIXEL Technology:
Czy AI zastąpi radiologa? Dekada obietnic i dane FDA
Jakub Musiałek

14:10–14:50 **Lunch**

14:50–15:55 **Sesja IV. Duszność i krwioplucie**
Katarzyna Błasińska, Mirosława Dubaniewicz-Wybieralska

14:50–15:10 Choroby śródmiąższowe — objawy radiologiczne
Katarzyna Błasińska

15:10–15:30 Choroby śródmiąższowe — łączymy objawy z chorobami
Małgorzata Jelitto

15:30–15:50 Krwioplucie
Weronika Bernard

15:50–15:55 Dyskusja

15:55–16:10 **Przerwa kawowa**

16:10–17:40 **Sesja V. "Up to date"**
Michał Studniarek, Jerzy Walecki

16:10–16:30 Obrazowanie mózgowia
Jerzy Walecki

16:30–16:40 Wykład sponsorowany firmy Bracco:
"Nieoptymalne zakontrastowanie" — co o kontraście w badaniach serca każdy radiolog wiedzieć powinien?
Elżbieta Siek

16:40–16:55	Obrazowanie serca <i>Grzegorz Staśkiewicz</i>
16:55–17:10	Obrazowanie nowotworów trzustki <i>Michał Studniarek</i>
17:10–17:20	Wykład sponsorowany firmy GE Healthcare: <i>Photonova Spectra</i> — nowa generacja tomografii zliczającej fotony <i>Jerzy Wojniak</i>
17:20–17:35	Czy mammografia z CM zastąpi MR? <i>Katarzyna Steinhof-Radwańska</i>
17:35–17:40	Dyskusja
<hr/>	
17:40–18:00	Przerwa kawowa
<hr/>	
18:00–19:05	Sesja VI. Krwiomocz <i>Katarzyna Steinhof-Radwańska, Dominik Świętoń</i>
<hr/>	
18:00–18:20	Nowotwory <i>Hanna Falińska</i>
18:20–18:40	Zapalenia układu moczowego <i>Karolina Markiet</i>
18:40–19:00	Kamica i jej powikłania <i>Dominik Świętoń</i>
19:00–19:05	Dyskusja i zakończenie I dnia
<hr/>	

Sobota, 13 czerwca 2026

SALA KONFERENCYJNA

09:00–10:55 **Sesja VII. Ból brzucha i podbrzusza**

Monika Bekiesińska-Figatowska, Joanna Podgórska

09:00–09:20 Punkt widzenia ginekologa

Dagmara Klasa-Mazurkiewicz

09:20–09:40 Ostry brzuch u kobiety

Joanna Konarzewska

09:40–10:00 Ból przewlekły u kobiety

Monika Bekiesińska-Figatowska

10:00–10:20 Choroby jelit i krezki

Joanna Podgórska

10:20–10:30 Wykład sponsorowany firmy Bayer:
MR wątroby z zastosowaniem kontrastu hepatotropowego

Tomasz Jastrzębski

10:30–10:50 Zapalenia trzustki i wątroby

Joanna Pieńkowska

10:50–10:55 Dyskusja

10:55–11:10 **Przerwa kawowa**

11:10–12:45 **Sesja VIII. Tips & Tricks**

Joanna Bładowska, Agata Majos

11:10–11:30 Obrazowanie przysadki

Joanna Bładowska

11:30–11:50 Zmiany hiperintensywne w mózgowiu

Agata Majos

11:50–12:10 Obrazowanie podstawy czaszki — okołonерwowe szerzenie się nacieku

Barbara Bobek-Billewicz

12:10-12:30	„Mikroradiologia” w praktyce klinicznej — obrazowanie ucha wewnętrznego i środkowego <i>Mariusz Furmanek</i>
12:30-12:40	Prezentacja technologiczna firmy Solve Medical: Skok generacyjny w rezonansie magnetycznym <i>Szymon Zambrzycki</i>
12:40-12:45	Dyskusja
<hr/>	
12:45-13:00	Przerwa
<hr/>	
13:00-15:00	Sesja IX. Kominek radiologiczno-kliniczny <i>Barbara Bobek-Billewicz, Tomasz Nowicki</i>
<hr/>	
13:00-13:30	Rak jelita grubego <i>Kaja Klein-Awerjanow, Piotr Spychalski</i>
13:30-14:00	Rak piersi <i>Joanna Kufel-Grabowska, Katarzyna Rocławska</i>
14:00-14:30	Guzy i zmiany guzopodobne regionu głowy i szyi <i>Bogusław Mikaszewski, Tomasz Nowicki, Ewa Pawłowska</i>
14:30-15:00	Rak prostaty <i>Wojciech Połom, Katarzyna Skrobisz</i>
<hr/>	
15:00	Zakończenie
<hr/>	

Organizator



Patronat



Patronat medialny



tvmed

Partner

