



Program

Czwartek, 16 kwietnia 2026

SALA KONFERENCYJNA

12:00-19:00

- ◆ Kurs kapilaroskopii
 - ◆ Kurs USG narządu ruchu (miejsce: Klinika Reumatologii i Układowych Chorób Tkanki Łącznej, Szpital Uniwersytecki Nr 2 im. dr. Jana Biziela w Bydgoszczy)
-

Piątek, 17 kwietnia 2026

SALA KONFERENCYJNA

08:30-11:30

- ◆ godz. 8:30-11:30 Kurs TK klatki piersiowej w diagnostyce choroby śródmiąższowej płuc
Warsztat pod patronatem firmy Boehringer Ingelheim
 - ◆ godz. 09:00-11:30 Kurs DXA dla osób wykonujących badania densytometryczne
Warsztat pod patronatem firmy Sandoz
-

12:00-12:10

- Otwarcie konferencji**
*prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, dr n. med. Rafał Wojciechowski,
dr n. o zdr. Paweł Żuchowski*
-

12:10-12:50

- SESJA 1.**
Badania obrazowe w reumatologii: Ultrasonografia przez przypadki cz. 1
*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, dr n. med. Aleksandra Juszkiwicz,
dr n. med. Renata Sokolik*
-

- 12:10-12:18 Zapalenie kości w przebiegu CNO.CRMO w diagnostyce obrazowej
dr n. med. Tomasz Madej
- 12:18-12:26 21-letnia pacjentka z dyschondrosteozą Lériego-Weilla i zespołem SAPHO
dr n. med. Rafał Zwolak
- 12:26-12:34 Zapalenie skórno-mięśniowe — opis przypadku. Czy warto wykonywać badanie USG w miopatiach zapalnych?
dr n. med. Renata Sokolik
- 12:34-12:42 Dna rzekoma jako maska reumatoidalnego zapalenia stawów — prezentacja przypadku
dr n. med. Aleksandra Juskiewicz
- 12:42-12:50 Rekomendacje do ultrasonograficznej oceny układu ruchu u chorych na młodzieńcze idiopatyczne zapalenie stawów
prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska
-
- 12:50-13:15 **Badania obrazowe w reumatologii: Ultrasonografia przez przypadki cz. 2**
dr n. med. Krzysztof Prajs
-
- 12:50-13:00 Od aktywności choroby do uszkodzeń strukturalnych: dlaczego szybkie leczenie reumatoidalnego zapalenia stawów ma znaczenie?
dr n. med. Jacek Fliciński
- 13:00-13:10 Oporność na leczenie w olbrzymiokomórkowym zapaleniu tętnic — czy USG może pomóc?
dr n. med. Marcin Milchert
- 13:10-13:15 Dyskusja
-
- 13:15-13:50 **SESJA 2.**
Ścieżka ku remisji w SpA: szybka interwencja i myślenie długoterminowe
Sesja pod patronatem firmy UCB/Vedim

Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka
-

| | |
|-------------|--|
| 13:15-13:25 | Od zapalenia do remisji: znaczenie szybkiej kontroli choroby w osiowych spondyloartropatiach <i>dr n. med. Anna Litwic</i> |
| 13:25-13:35 | Pacjent wielodomenowy z łuszczycowym zapaleniem stawów: jak optymalizować terapię? <i>Prof. dr hab. n. med. Bogna Grygiel-Górniak</i> |
| 13:35-13:45 | Łuszczycowe zapalenie stawów w praktyce: długoterminowe spojrzenie na chorobę <i>dr n. med. Agnieszka Kęsiak</i> |
| 13:45-13:50 | Dyskusja |
| <hr/> | |
| 13:50-14:20 | Lunch |
| <hr/> | |
| 14:20-14:55 | SESJA 3. Badania obrazowe w reumatologii: DENSYTOMETRIA Sesja pod patronatem firmy Sandoz <i>Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Samborski,</i> <i>dr n. med. Tacja Barczyńska</i> |
| <hr/> | |
| 14:20-14:30 | 3D-Shaper w r-axSpA: dlaczego analiza wolumetryczna kości beleczkowej zmienia zasady gry? <i>dr n. o zdr. Paweł Żuchowski</i> |
| 14:30-14:40 | Densytometria w praktyce — analiza błędów metody, wykonania i interpretacji <i>dr n. med. Cezary Stępnik</i> |
| 14:40-14:45 | Dyskusja |
| 14:45-14:55 | Ocena kręgosłupa w badaniu DXA: co naprawdę mierzymy? Wykład sponsorowany przez firmę SYNEKTIK <i>dr n. o zdr. Paweł Żuchowski</i> |
| <hr/> | |

14:55–15:30

SESJA 4.
Wytyczne kontra rzeczywistość: co możemy zmienić już jutro, aby pacjent z toczniem był skutecznie leczony?
Sesja sponsorowana przez firmę AstraZeneca

*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Brygida Kwiatkowska,
prof. dr hab. n. med. Maria Majdan*

14:55–15:05

Leczenie biologiczne tocznia rumieniowatego układuowego — doświadczenia własne

dr hab. n. med. Ewa Wielosz, prof. UML, dr n. med. Dorota Suszek

15:05–15:15

Aktualne wytyczne dotyczące leczenia

dr hab. med. Marzena Olesińska, prof. NIGRiR

15:15–15:25

Wytyczne a praktyka leczenia tocznia rumieniowatego układuowego

prof. dr hab. n. med. Michał Chmielewski

15:25–15:30

Dyskusja

15:30–16:05

SESJA 5.
Śródmiąższowe choroby płuc w przebiegu układowych chorób tkanki łącznej — nowe wyzwania
Sesja sponsorowana przez firmę Boehringer Ingelheim

*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Otylia Kowal-Bielecka,
Prof. dr hab. n. med. Bogna Grygiel-Górniak*

15:30–15:40

Wyzwania w diagnostyce i leczeniu śródmiąższowych chorób płuc w przebiegu reumatoidalnego zapalenia stawów

prof. dr hab. n. med. Brygida Kwiatkowska

15:40–15:50

Od zapalenia do włóknienia: dlaczego obecne leczenie śródmiąższowych chorób płuc w przebiegu reumatoidalnego zapalenia stawów nie wystarcza?

dr n. med. Małgorzata Sobiecka

15:50–16:00

Badania przesiewowe w kierunku śródmiąższowej choroby płuc u pacjentów z chorobami autoimmunologicznymi na podstawie zaleceń ACR i EULAR

dr hab. n. med. Anna Lewandowska-Polak, prof. UM

16:00–16:05

Dyskusja

16:05–16:20

Przerwa kawowa

16:20–16:55

SESJA 6.
Badania obrazowe w reumatologii: REZONANS
MAGNETYCZNY. Remisja w axSpA: kiedy dobra odpowiedź
kliniczna nie wystarcza?
Sesja sponsorowana przez firmę Novartis

*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Wadim Wojciechowski,
dr n. med. Rafał Wojciechowski, prof. dr hab. n. med. Jerzy Świerkot*

16:20–16:30

Czy miarą skuteczności leczenia jest brak objawów klinicznych czy
brak aktywnych zmian w rezonansie magnetycznym?
dr n. med. Rafał Wojciechowski

16:30–16:40

Co naprawdę ma znaczenie? Obrazowanie i opis osiowej
spondyloartropatii dla klinicysty
prof. dr hab. n. med. Wadim Wojciechowski

16:40–16:50

Zapalny ból kręgosłupa a obiektywne objawy zapalenia — RWE
prof. dr hab. n. med. Jerzy Świerkot

16:50–16:55

Dyskusja

16:55–17:20

SESJA 7.
Łuszczycowe zapalenie stawów: wczesna interwencja i
ochrona stawów — od diagnostyki do personalizacji
leczenia

Prowadzenie: dr hab. n. med. Magdalena Krajewska-Włodarczyk, prof. UWM

16:55–17:05

Nie przeoczyć łuszczycowego zapalenia stawów: skale
diagnostyczne i „okno możliwości” wczesnej interwencji

dr hab. n. med. Agata Sebastian

17:05–17:15

Progresja radiologiczna, a personalizacja leczenia w łuszczycowym
zapaleniu stawów — co nam mówią nowe dane
dr n. med. Marcin Stajszyk

17:15–17:20

Dyskusja

17:20–17:55

Sesja 8.
Zapalenia naczyń

*Prowadzenie: prof. dr hab. med. Stanisław Sierakowski,
prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla*

17:20–17:30

ANCA-zależne zapalenia naczyń
dr n. med. Marcin Milchert

17:30–17:40

Zakażenia u chorych z zapaleniem naczyń — 7 grzechów głównych
prof. dr hab. n. med. Marta Rorat

17:40–17:50

Zapalenie dużych naczyń — współczesne dylematy diagnostyczne
dr hab. n. med. Bogdan Batko, prof. UAFM

17:50–17:55

Dyskusja

17:55–18:20

SESJA 9.
Nowe ścieżki leczenia układowych chorób tkanki łącznej

*Prowadzenie: dr hab. n. med. Bogdan Batko, prof. UAFM,
dr hab. n. med. Zbigniew Żuber, prof. UAFM*

17:55–18:05

Nowe strategie leczenia w polimialgii reumatycznej
prof. dr hab. n. med. Dorota Sikorska

18:05–18:15

Od autoimmunizacji do interwencji celowanej — jak rozkodować chorobę Sjogrena?
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Życińska

18:15–18:20

Dyskusja

18:20–18:30

Przerwa kawowa

18:30–19:00

UROCZYSTE OTWARCIE KONFERENCJI
Powitanie, Goście VIP,
Rozdanie nagród „Anioły Diagnostyki Obrazowej w
Reumatologii”

*prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, dr n. med. Rafał Wojciechowski,
dr n. o zdr. Paweł Żuchowski*

19:00–19:30

**Wykład inauguracyjny:
Czy medycyna precyzyjna staje się standardem leczenia w
reumatologii?**

prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka

19:30

Zakończenie pierwszego dnia

Sobota, 18 kwietnia 2026

SALA KONFERENCYJNA

09:00–09:35

**SESJA 10.
Zalecenia dotyczące diagnostyki i monitorowania leczenia
w reumatologii wieku rozwojowego na podstawie
przypadków**

*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Elżbieta Smolewska,
dr hab. n. med. Joanna Lipińska, prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska*

09:00–09:10

Czy w erze zaawansowanych technik obrazowania można mieć
wątpliwości diagnostyczne? Nawrotowe zapalenie stawu biodrowego
u 14-letniej dziewczynki

dr n. med. Katarzyna Kobusińska

09:10–09:20

Meandry diagnostyczno-terapeutyczne u pacjenta z artropatią w
przebiegu choroby zapalnej jelit

prof. dr hab. n. med. Elżbieta Smolewska

09:20–09:30

Diagnostyka i leczenie śródmiąższowych chorób płuc u dzieci w
przebiegu układowych chorób tkanki łącznej — doświadczenia
własne

dr hab. n. med. Zbigniew Żuber, prof. UAFM

09:30–09:35

Dyskusja

09:35–10:10

SESJA 11.
Dylematy leczenia reumatoidalnego zapalenia stawów

Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Samborski

09:35–09:45

Monoterapia a leczenie skojarzone w reumatoidalnym zapaleniu stawów

prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Samborski

09:45–09:55

Skuteczność leczenia mierzona hamowaniem progresji strukturalnej

prof. dr hab. n. med. Eugeniusz J. Kucharz

09:55–10:05

Trudny przypadek leczony iJAK

dr hab. n. med. Magdalena Krajewska-Włodarczyk, prof. UWM

10:05–10:10

Dyskusja

10:10–10:45

SESJA 12.
Rola rezonansu magnetycznego we wczesnej diagnostyce axSpA
Inicjatywa COVISIONATE

Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka

10:10–10:25

Inicjatywa COVISIONATE — nowa era diagnostyki obrazowej w spondyloartropatii osiowej (axSpA)

dr n. med. Renata Sokolik

10:25–10:40

Wyzwania w obrazowaniu spondyloartropatii osiowej — praktyczne aspekty współpracy reumatologa i radiologa

dr n. med. Rafał Wojciechowski

10:40–10:45

Dyskusja

10:45–11:15

SESJA 13.
Badania obrazowe w reumatologii: kapilaroskopia przez przypadki

Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Eugeniusz J. Kucharz, dr Magdalena Banaszek-Mućka

- 10:45-10:53 Kapilaroskopowa ocena mikrokrążenia w zapaleniu naczyń zależnym od IgA
prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska
- 10:53-11:01 Zespół nakładania a obraz kapilaroskopowy na podstawie analizy przypadku klinicznego
dr hab. n. med. Ewa Wielosz, prof. UML, dr Natalia Siedlecka
- 11:01-11:09 Zmiany w mikrokrążeniu a przebieg kliniczny twardziny układowej na przykładzie wybranych pacjentów
prof. dr hab. n. med. Otylia Kowal-Bielecka
- 11:09-11:15 Dyskusja
-
- 11:15-11:30 **Przerwa kawowa**
-
- 11:30-12:00 **SESJA 14.**
Jak reumatolog powinien oceniać sacroiliitis w RTG i MR stawów krzyżowo-biodrowych? Praktyczne wskazówki i pułapki diagnostyczne
Debata sponsorowana przez firmę Celltrion

Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, dr n. med. Rafał Wojciechowski
-
- 12:00-12:35 **SESJA 15.**
Treat to target w spondyloartropatiach — czy obrazowanie powinno być naszym kompasem?
Sesja sponsorowana przez firmę Eli Lilly

*Prowadzenie: dr n. med. Anna Kotulska-Kucharz,
prof. dr hab. n. med. Małgorzata Wisłowska*
-
- 12:00-12:10 Okno możliwości w axSpA — znaczenie wczesnej diagnostyki obrazowej i szybkiej terapii biologicznej
prof. dr hab. n. med. Bożena Targońska-Stępiak
- 12:10-12:20 Zapalenie pod kontrolą — czy obrazowanie może przewidywać skuteczność terapii anti-IL-17?
prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla

12:20–12:30 Od obrazu do celu terapeutycznego — jak diagnostyka obrazowa wspiera decyzje o terapii celowanej w łuszczycowym zapaleniu stawów i osiowej spondyloartropatii?
dr n. med. Zbigniew Guzera

12:30–12:35 Dyskusja

12:35–13:40 **SESJA 16. Jak skutecznie diagnozować i kontrolować aktywność chorób reumatycznych? Praktyczne wskazówki**
*Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Bożena Targońska-Stępnik,
dr n. med. Wojciech Romanowski, dr n. med. Joanna Zalewska*

12:35–12:50 Monitorowanie pacjenta z hipofosfatazją — biomarkery, obrazowanie i ocena kliniczna
Wykład sponsorowany przez firmę AstraZeneca

dr n. med. Izabela Michałus

12:50–13:05 Diagnostyka obrazowa (MRI) nerwiakowłókniaków splotowych u pacjentów z neurofibromatozą typu 1
Wykład sponsorowany przez firmę AstraZeneca

prof. dr hab. n. med. Zbigniew Serafin

13:05–13:15 Podskórny MTX jako partner terapii biologicznej — znaczenie w kontroli aktywności choroby i spowolnieniu progresji radiologicznej reumatycznego zapalenia stawów
Wykład sponsorowany przez firmę Medac

dr n. med. Iwona Dankiewicz-Fares

13:15–13:25 Analiza procesu leczenia biologicznego pacjentów w ramach programów lekowych w Wielkopolskim Ośrodku Reumatologicznym w Śremie
dr Marzena Wiśniewska, dr Marta Runowska

13:25–13:35 Terapie celowane jako element medyczny spersonalizowanej w SpA i RZS — doświadczenia własne
dr Katarzyna Gajewicz-Sawicka, dr Daniel Jeka

13:35–13:40 Dyskusja

13:40

Zakończenie konferencji

*prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, dr n. med. Rafał Wojciechowski,
dr n. o zdr. Paweł Żuchowski*

13:45

Lunch

Patronat naukowy



Organizator



Patronat medialny



Partner

