

Program

Piątek, 22 kwietnia 2022

SALA KONFERENCYJNA

11:00	Rejestracja uczestników
12:00-12:45	Lunch
12:45-14:40	Sesja I. Diagnostyka ultrasonograficzna <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska, dr n. med. Małgorzata Serafin-Król</i>
12:45-13:00	Rola USG narządu ruchu w diagnostyce wczesnego łuszczycowego zapalenia stawów (ocena <i>enthesitis</i> , <i>dactylitis</i>) <i>dr n. med. Renata Sokolik</i>
13:00-13:15	<i>Enthesitis</i> i inne zmiany patologiczne przyczepów ścięgniastych u dzieci <i>dr n. med. Tomasz Madej</i>
13:15-13:30	Enteza czynnościowa w łuszczycowym zapaleniu stawów <i>dr n. med. Aleksandra Juskiewicz</i>
13:30-13:45	Nowe techniki oceny przepływu naczyniowego w <i>enthesitis</i> <i>dr n. med. Małgorzata Serafin-Król</i>
13:45-14:00	Zmiany zapalne w USG klatki piersiowej <i>dr n. med. Jacek Fliciński</i>
14:00-14:15	Diagnostyka ultrasonograficzna zapaleń płuc <i>dr hab. n. med. Natalia Buda, prof. dr hab. n. med. Zbigniew Zdrojewski</i>

14:15-14:30	Zastosowanie ultrasonografii do oceny aktywności choroby u pacjentów z reumatoidalnym zapaleniem stawów leczonych inhibitorami kinaz janusowych <i>dr n. med. Maciej Lewicki, prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla</i>
14:30-14:40	Dyskusja
14:40-14:50	Przerwa na kawę
14:50-15:50	Uroczyste otwarcie Konferencji
14:50-15:00	Powitanie Uczestników <i>prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska, prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Samborski</i>
15:00-15:30	Wystąpienia zaproszonych Gości
15:30-15:50	Wykład inauguracyjny: Od genu do portretu, czyli o współczesnych badaniach predykcyjnych <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Grzybowski</i>
15:50-16:45	Sesja II. Radiologia klasyczna i tomografia komputerowa <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla, prof. dr hab. n. med. Brygida Kwiatkowska, prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Samborski</i>
15:50-16:05	Ręka reumatoidalna w obrazach DECT — nowe perspektywy diagnostyczne? <i>dr n. o zdr. Paweł Żuchowski, lek. Przemysław Gorgolewski</i>
16:05-16:20	Diagnostyka różnicowa — zmiany płucne w przebiegu COVID-19 i chorób układowych tkanki łącznej <i>dr n. med. Marta Dura</i>
16:20-16:35	Obrazy zajęcia układu oddechowego w przebiegu układowych chorób tkanki łącznej <i>prof. dr hab. n. med. Przemysław Kotyla</i>
16:35-16:45	Dyskusja

16:45–17:30

**Sesja III. Sesja Platynowego Sponsora — firmy AbbVie
„Rinvolucja” w reumatologii**

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

16:45–16:55

„Rinvolucja” w reumatologii — jeden lek, trzy wskazania

prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka

16:55–17:02

Przypadek pacjenta z RZS leczonego lekiem Rinvoq

lek. Agnieszka Kęsiak

17:02–17:09

Przypadek pacjenta z ŁZS leczonego lekiem Rinvoq

dr n. med. Piotr Krawiec

17:09–17:16

Przypadek pacjenta z ZZSK leczonego lekiem Rinvoq

dr n. med. Anita Tokarczyk-Knapik

17:16–17:25

Obserwacje na większej populacji pacjentów — pierwsze polskie RWE dla leku Rinvoq

prof. KAAFM, dr hab. n. med. Bogdan Batko

17:25–17:30

Dyskusja

17:30–17:40

Przerwa na kawę

17:40–18:25

**Sesja IV. Sesja sponsorowana firmy Novartis
Nowoczesne leczenie spondyloartropatii zapalnych**

Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, dr hab. n. med. Dorota Sikorska

17:40–17:55

Łuszczycowe zapalenie stawów — kompleksowe podejście do diagnostyki i leczenia

prof. dr hab. n. med. Włodzimierz Samborski

17:55–18:10

Rezonans magnetyczny w ocenie skuteczności leczenia biologicznego w SpA

lek. Rafał Wojciechowski

18:10–18:25

Spondyloartropatie — od zapalenia przyczepów ścięgniastych do progresji zmian strukturalnych. Dlaczego warto leczyć wcześniej?

prof. UJ dr hab. n. med. Mariusz Korkosz

18:25–19:35	<p>Sesja V. Rezonans magnetyczny <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Witold Tlustochowicz, lek. Rafał Wojciechowski, prof. UJ, dr hab. n. med. Wadim Wojciechowski</i></p>
18:25–18:40	<p>Nowe kryteria <i>sacroiliitis</i> swoistego dla SpA w rezonansie magnetycznym stawów krzyżowo-biodrowych. <i>lek. Rafał Wojciechowski</i></p>
18:40–18:55	<p>Wykład pod patronatem firmy Pfizer Tofacytynib w leczeniu radiograficznej postaci SpA — rola rezonansu magnetycznego w monitorowaniu terapii <i>dr n. med. Marcin Stajszyk</i></p>
18:55–19:10	<p>Zastosowanie badania rezonansu magnetycznego całego ciała w diagnostyce idiopatycznych mioPATII zapalnych <i>dr n. med. Agnieszka BIANEK-BODZAK</i></p>
19:10–19:25	<p>Sztuczna inteligencja w chorobach reumatycznych. Jak to działa i jakie są możliwości rozwoju? <i>prof. UJ, dr hab. n. med. Wadim Wojciechowski</i></p>
19:25–19:35	Dyskusja

Sobota, 23 kwietnia 2022

SALA KONFERENCYJNA

08:45–09:45	<p>Sesja VI. Diagnostyka i leczenie młodzieńczego idiopatycznego zapalenia stawów (MIZS) oraz <i>Pneumonitis</i> w chorobach reumatycznych u dzieci <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Elżbieta Smolewska, prof. KAAFM dr hab. n. med. Zbigniew Żuber</i></p>
08:45–09:00	<p>Obwodowa postać spondyloartropatii młodzieńczych — aktualne zasady postępowania <i>prof. dr hab. n. med. Elżbieta Smolewska</i></p>

09:00-09:15 Klasyfikacja, diagnostyka i leczenie postaci osiowej SpA w pediatrii
prof. KAAFM dr hab. n. med. Zbigniew Żuber

09:15-09:30 *Pneumonitis* w chorobach reumatycznych wieku rozwojowego
prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska

09:30-09:45 Dyskusja

09:45-10:55 **Sesja VII pod patronatem firmy AbbVie**
Kapilaroskopia
Przewodniczące: prof. dr hab. n. med. Anna Kuryliszyn-Moskal,
prof. dr hab. n. med. Otylia Kowal-Bielecka, prof. UM dr hab. n. med. Ewa Wielosz

09:45-09:55 Badanie kapilaroskopowe. Nowe wyzwanie w diagnostyce zaburzeń mikrokrążenia w pandemii COVID-19
prof. dr hab. n. med. Anna Kuryliszyn-Moskal

09:55-10:05 Rola kapilaroskopii w ocenie aktywności i monitorowaniu przebiegu twardziny układowej
prof. dr hab. n. med. Otylia Kowal-Bielecka

10:05-10:15 Praktyczne algorytmy w badaniu kapilaroskopowym
prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska

10:15-10:25 Przydatność kapilaroskopii w chorobach „spektrum twardziny” na podstawie obserwacji własnych
prof. UM dr hab. n. med. Ewa Wielosz

10:25-10:35 Badanie kapilaroskopowe w reumatoidalnym zapaleniu stawów
lek. Agnieszka Kęsiak

10:35-10:45 Kapilaroskopia w Zespole Sjögrena – czy wiemy coś nowego?
lek. Magdalena Banaszek-Mućka

10:45-10:55 Dyskusja

10:55-11:05 **Przerwa na kawę**

11:05–11:25	Sesja VIII pod patronatem firmy Sandoz Badanie ultrasonograficzne aparatu paznokciowego w łuszczycy i łuszczycowym zapaleniu stawów <i>dr hab. n. med. Magdalena Krajewska-Włodarczyk</i>
11:25–12:20	Sesja IX. Leczenie chorób zapalnych stawów i układowych chorób tkanki łącznej w przebiegu pandemii COVID-19 <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Marek Brzosko, prof. dr hab. n. med. Eugeniusz Kucharz, prof. dr hab. n. med. Piotr Wiland</i>
11:25–11:40	Leczenie reumatoidalnego zapalenia stawów i innych układowych chorób tkanki łącznej w czasach infekcji COVID-19 <i>prof. dr hab. n. med. Marek Brzosko</i>
11:40–11:55	Leczenie SpA w przebiegu pandemii COVID-19 <i>dr hab. n. med. Dorota Sikorska</i>
11:55–12:10	Szczepienia przeciwko COVID-19 a leczenie chorób reumatycznych <i>prof. dr hab. n. med. Eugeniusz Kucharz</i>
12:10–12:20	Dyskusja
12:20–12:45	Sesja X pod patronatem firmy Boehringer Ingelheim Opieka skoordynowana w leczeniu choroby śródmiąższowej płuc <i>Przewodnicząca: prof. dr hab. n. med. Otylia Kowal-Bielecka</i>
12:20–12:30	Spojrzenie reumatologa <i>dr n. med. Katarzyna Romanowska-Próchnicka</i>
12:30–12:40	Punkt widzenia pulmonologa <i>dr hab. n. med. Barbara Kuźnar-Kamińska</i>
12:40–12:45	Dyskusja
12:45–12:55	Przerwa na kawę
12:55–13:25	Sesja XI pod patronatem firmy Lilly

- 12:55–13:10 Ocena skuteczności leczenia iksekizumabem w spondyloartropatiach na podstawie wyników badań klinicznych z zastosowaniem badań obrazowych
prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka
- 13:10–13:25 Baricytynib w reumatoidalnym zapaleniu stawów — ocena skuteczności leczenia na podstawie oceny klinicznej i diagnostyki obrazowej
prof. dr hab. n. med. Brygida Kwiatkowska
-
- 13:25–15:11 **Sesja XII. Diagnostyka i monitorowanie leczenia LMPCH w reumatoidalnym zapaleniu stawów, SpA i osteoporozie**
Przewodniczący: prof. KAAFm, dr hab. n. med. Bogdan Batko,
prof. dr hab. n. med. Bożena Targońska-Stępiak
-
- 13:25–13:40 Wykład pod patronatem firmy Amgen
Badania obrazowe w ocenie ryzyka złamań osteoporotycznych
dr n. med. Przemysław Borowy
- 13:40–13:55 Terapia reumatoidalnego zapalenia stawów i łuszczykowego zapalenia stawów klasycznymi lekami modyfikującymi przebieg choroby w dobie pandemii COVID-19
prof. dr hab. n. med. Piotr Wiland
- 13:55–14:10 Wykład pod patronatem firmy Sun-Farm
Monitorowanie osteoporozy
dr n. med. Maria Rell-Bakalarska
- 14:10–14:25 Wykład pod patronatem firmy UCB
W jaki sposób płeć determinuje diagnostykę i leczenie spondyloartropatii zapalnych — szczególne miejsce certolizumabu pegol

prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka
- 14:25–14:40 Wykład pod patronatem firmy Accord Healthcare
Metotreksat w koncepcji T2T i w przygotowaniu do leczenia biologicznego
prof. dr hab. n. med. Bożena Targońska-Stępiak

14:40-14:55 Wykład sponsorowany przez firmę MSD
Golimumab w leczeniu pacjentów z zeszywniającym zapaleniem stawów kręgosłupa i chorobami współistniejącymi — od rozpoznania do leczenia

dr n. med. Małgorzata Tłustochowicz

14:55-15:11 Dyskusja

15:11-15:15 **Zakończenie konferencji**
prof. dr hab. n. med. Sławomir Jeka, prof. dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska

15:15-16:00 **Lunch**

Organizator



Patronat medialny



Partner

