



Program

Czwartek, 20 października 2022

SALA KONFERENCYJNA

14:00-14:45

Lunch

14:45-15:50

Sesja Młodych Reumatologów

14:45-14:53

Młody reumatolog kontra zapalenie naczyń

14:53-15:01

Metotreksat w rekomendacjach

15:01-15:09

Objaw Raynauda w codziennej praktyce reumatologicznej

15:09-15:17

Rola mikrobioty w układowych chorobach tkanki łącznej

15:17-15:25

Włóknienie zaotrzewnowe vs choroba IgG4-zależna

15:25-15:33

Obecność przeciwciał ANCA a obraz kliniczny układowego zapalenia naczyń

15:33-15:41

Choroba Still'a a COVID-19

15:41-15:50

Dyskusja

15:50-16:00

Przerwa

16:00-17:30

Tematy interdyscyplinarne

16:00-16:15	Twardzina układowa w okresie 1978-2022
16:15-16:25	Choroby reumatyczne a tętnicze nadciśnienie płucne — czas ma znaczenie
16:25-16:40	Choroby tkanki łącznej a nadciśnienie płucne — wspólne pole działania reumatologa i kardiologa
16:40-16:55	Ziarnianiakowatość z zapaleniem naczyń w dobie COVID-19
16:55-17:10	Profilaktyka i leczenie zapaleń wątroby u chorych reumatologicznych leczonych biologicznie
17:10-17:25	Leczenie biologiczne nieswoistych zapaleń jelita
17:25-17:30	Dyskusja
<hr/>	
17:30-18:00	Przerwa
<hr/>	
18:00-19:00	Ceremonia Otwarcia
<hr/>	
18:00-18:15	Wykład inauguracyjny
18:15-19:00	Wystąpienia zaproszonych gości
<hr/>	

Piątek, 21 października 2022

SALA KONFERENCYJNA

09:00-09:15	Niepowodzenie w pierwszej linii leczenia biologicznego - i co dalej...? Wykład sponsorowany
-------------	--

09:15-09:30	Znaczenie selektywności JAK inhibitorów – wykład sponsorowany
09:30-09:45	Potencjał leczenia biologicznego w osiowej spondyloartropatii - długoterminowa skuteczność i bezpieczeństwo. Wykład sponsorowany
09:45-09:50	Dyskusja
09:50-10:30	Sesja sponsorowana
09:50-10:05	Kto jeszcze może być beneficjentem terapii biologicznych?
10:05-10:20	Zastosowanie rituximabu w RZS
10:20-10:30	Dyskusja
10:30-11:15	Leczenie spondyloartropatii – jeden lek, wiele możliwości
11:15-11:30	Przerwa
11:30-13:40	Sesja szpitalna jubileuszowa
11:30-11:38	Słowo o Szpitalu – 47 lat od jego narodzin
11:38-11:46	Choroba Pageta - opis przypadku
11:46-11:54	Różne oblicza spondyloartropatii – czy wiek ma znaczenie?
11:54-12:02	Różne oblicza spondyloartropatii – dlaczego nikt nie widział problemu?
12:02-12:10	Zapalenie naczyń u pacjentki z rakiem sutka. Czy na pewno zespół paranowotworowy?
12:10-12:18	Powikłania infekcyjne u chorego na RZS leczonego biologicznie

12:18-12:26	Ziarniniakowe zapalenie naczyń z obecnymi przeciwciałami p-ANCA indukowane lekami — opis przypadku
12:26-12:34	Zastosowanie implantów <i>custom made</i> w leczeniu ubytków tkanki kostnej panewki stawu biodrowego
12:34-12:42	Endodoprotezoplastyka odwrócona barku w chorobach reumatycznych — doświadczenia własne oddziału
12:42-12:50	Alloplastyka małych stawów w obrębie kończyny górnej i dolnej
12:50-12:58	Miejsce robotyki oraz sztucznej inteligencji we współczesnej ortopedii
12:58-13:08	Rehabilitacja pooperacyjna pacjentów po endoprotezie odwróconej stawu ramiennego
13:08-13:18	Mięsak Ewinga — rehabilitacja po wielokrotnych operacjach
13:18-13:33	Leczenie bólu w chorobie zwyrodnieniowej stawu biodrowego i kolanowego
13:33-13:40	Dyskusja
<hr/>	
13:40-14:25	Lunch
<hr/>	
14:25-15:00	Sesja sponsorowana
<hr/>	
14:25-14:35	Jakie możliwości terapeutyczne daje nam lek Rinvoq w trzech wskazaniach?
14:35-14:42	Monoterapia w 1. linii leczenia — nowy standard ?
14:42-14:49	Terapia łączona: Rinvoq i MTX szansą dla pacjenta — podstawy osteogenezy
14:49-14:56	Kolejna linia leczenia — czy zadziała Rinvoq?

14:56-15:00	Dyskusja
<hr/>	
15:00-15:45	Sesja sponsorowana
<hr/>	
15:00-15:15	Wczesna diagnostyka i skuteczne leczenie nr-axSpA w Polsce. Nowe opcje terapeutyczne w programie lekowym
15:15-15:25	Polskie dane z praktyki klinicznej w SpA — doświadczenia własne z inhibitorem IL-17
15:25-15:35	Profil pacjenta na IL-17
15:35-15:45	Sekukinumab z perspektywy pacjenta chorującego na osiową SpA lub ŁZS — dane z badań klinicznych i praktyki
<hr/>	
15:45-15:55	Przerwa
<hr/>	
15:55-16:45	Zapalenia naczyń
<hr/>	
15:55-16:10	Olbrzymiokomórkowe zapalenie tętnic
16:10-16:40	Diagnostyka ultrasonograficzna GCA
16:40-16:45	Dyskusja
<hr/>	
16:45-17:30	Sesja sponsorowana
<hr/>	
16:45-17:00	Wykład
17:00-17:13	Wykład
17:13-17:26	Wykład
17:26-17:30	Dyskusja
<hr/>	

17:30-18:45	Choroby układowe
17:30-17:45	Zespół Sjögrena — choroba o wielu obrazach klinicznych
17:45-18:00	Zajęcie narządu ruchu w twardzinie układowej
18:00-18:15	Leczenie biologiczne w toczniowym zapaleniu nerek
18:15-18:30	Włóknienie śródmiąższowe płuc w chorobach układowych tkanki łącznej
18:30-18:40	Czy szczepienia przeciw SARS-CoV-2 zwiększają ryzyko chorób autoimmunologicznych?
18:40-18:45	Dyskusja

Sobota, 22 października 2022

SALA KONFERENCYJNA

09:00-10:00	Wystąpienia autorów prac oryginalnych
10:00-10:05	Dyskusja
10:05-10:50	Sesja pediatryczna
10:05-10:20	Choroba Stilla w wieku rozwojowym
10:20-10:35	MAS czy PIMS — oto jest pytanie
10:35-10:50	Choroby autozapalne w praktyce reumatologa — nowe możliwości diagnostyczne i terapeutyczne w świetle rekomendacji ACR/EULAR

10:50-10:55	Dyskusja
<hr/>	
10:55-11:10	Przerwa
<hr/>	
11:10-12:30	Sesja sponsorowana
<hr/>	
11:10-11:30	Rola inhibitorów interleukin-23 w łuszczycy plackowatej i łuszczycowym zapaleniu stawów
11:30-11:40	Miejsce denosumabu w algorytmie leczenia osteoporozy
11:40-11:55	Anifrolumab — szansa na efektywną i trwałą poprawę u chorych na aktywny toczeń rumieniowaty układowy, postać umiarkowaną do ciężkiej
11:55-12:10	Optymalizacja leczenia metotreksatem kluczem do osiągnięcia celu terapeutycznego w RZS
12:10-12:25	Czy znamy inhibitory JAK po 25 latach ich rozwoju?
12:25-12:30	Dyskusja
<hr/>	
12:30-12:40	Przerwa
<hr/>	
12:40-13:35	Varia. Część I
<hr/>	
12:40-12:55	Raport z bazy danych 640 pacjentów (RZS, axSpA i ŁZS) Kliniki Reumatologii i Immunologii UJ. Polsko-norweski projekt Narodowego Centrum Badań i Rozwoju 2021-2023
12:55-13:10	CAR T-cells, dokąd jedziemy?
13:10-13:20	Hematologia i reumatologia — punkty styczne
13:20-13:35	Perspektywa T2T w TRU
<hr/>	

13:35-14:35

Varia. Część II

13:35-13:50

Problemy laryngologiczne u chorych z RZS

13:50-14:05

Zmiany oczne w chorobach reumatycznych

14:05-14:20

Ryzyko sercowo-naczyniowe u chorych na spondyloartropatie zapalne

14:20-14:30

Współwystępowanie ZZSK i choroby Takayasu u 46-letniej pacjentki

14:30-14:35

Dyskusja

14:35

Zakończenie konferencji i lunch
