

MRE programtervezet 2014. szeptember 24-26

A terem

Szeptember 24, szerda

9.30

Regisztráció, megnyitó

10.00-11.30

I. Szekció

üléelnökök: Németh Péter, Nagy György

10.00-10.10

Baricza Eszter

Humán Th17 sejtek IL-17 és IL-22 citokintermelésének eltérő szabályozása in vitro differenciációjuk során

10.10-10.20

Bodolay Edit

Hő shock protein elleni antitestek és endothel sejt diszfunkció kevert kötőszöveti betegségben

10.20-10.30

Fritsch Kinga

Csontmarkerek vizsgálata rheumatoid arthritisben és spondylitis ankylopoeticaban

10.30-10.40

Kovács Orsolya Tünde

A pro- és antiinflammatorikus citokinek szerepe a CD3 ζ-lánc expressziójának szabályozásában

10.40-10.50

Németh Tamás

A CARD9 ADAPTER FEHÉRJE A SYK TIROZIN-KINÁZ ÉS A CITOKIN-TERMELÉS ÖSSZEKAPCSOLÁSÁVAL VESZ RÉSZT AZ AUTOIMMUN GYULLADÁSOK KIALAKÍTÁSÁBAN

10.50-11.20

SAGER 30p

11.20-11.40

Kávészünet

11.40-13.10

II. Szekció

üléelnökök: Czirják László, Kiss Emese

11.40-11.50

Zehher Margit

A follikuláris T helper sejtek szerepe a Sjögren-szindróma patogenezisében

11.50-12.00

Legány Nóra

Limfocita aktivációs folyamatok gátlása primer Sjögren-syndromában (SS)

12.00-12.10

Szántó Antónia

Centromer elleni antitest pozitív Sjögren-szindrómás betegek jellemzése

12.10-12.20

Horváth Ildikó Fanny

Klinikai lefolyás, prognózis, jellemző halálokok primer Sjögren szindrómában

12.20-12.30

Bodoki Levente

Ritka myositis-specifikus autoantitest társulások idiopathiás inflammatorikus myopathiás betegekknél

12.30-13.10

SERVIER 40p

13.10-14.00

Ebédészünet

14.00-14.30

Díjátadó

Bozsóky díjak, Petros díjak, MRE Díszoklevél

14.30-15.00

Bozsóky előadások

15.00-15.30

PLENÁRIS előadás (Gömör B)

15.30-15.50

Kávészünet

15.50-16.20

III. szekció

VALEANT 30p

16.20-16.40	<i>BEMER 20p</i>
16.40-17.00	<i>KÖRÖS-NET 20p</i>
17.00	A tudományos program vége, uzsonna
18.30-19.30	Koncert
19.30-20.00	Esti tudományos előadás
20.00-21.00	Kerekasztal megbeszélés
21.00-	Vacsora

Szeptember 25, csütörtök

9.00-10.40	IV. szekció	üléelnökök: Szekanez Zoltán, Surányi Péter
9.00-9.10	Ferincz Vera	RADAI-5: Rheumatoid arthritis aktivitásának kérdőív alapú mérése
9.10-9.20	Kiss Csaba	Seronegatív és seropozitív rheumatoid arthritis: hasonló terápiás válasz anti-TNF (adalimumab) gátlóra
9.20-9.30	Rojkovich Bernadette	Biológiai terápiás szerek váltásának gyakorisága és a betegségaktivitás összefüggése rheumatoid arthritisben
9.30-9.40	Hodinka László	Ízületi gyulladások szintetikus és biológiai betegségmódosító gyógyszereivel végzett klinikai
9.40-9.50	Gács Zsófia	gyógyszervizsgálataink tapasztalatai 1977-2014
9.50-10.00	ABBVIE 10p	Szülők egészségértése és a gyermekek betegsége: előzetes eredmények és JIA-s betegek vizsgálata
10.00-10.40	BRISTOL-MYERS 40p	
10.40-11.00	Kávészünet	
11.00-12.50	V. szekció	üléelnökök: Poór Gyula, Géher Pál
11.00-11.10	Lányi Éva	TNF-alfa- gátlóval kezelt röntgenelváltozással nem járó spondylarthropathias eseteink
11.10-11.20	Gulyás Kata	A TNF α gátló váltással szerzett tapasztalataink spondylitis ankylopoeticában szenvedő betegeink körében
11.20-11.30	Kincse Gyöngyvér	Arthritis psoriaticában/psoriasisban szenvedő betegek csontdenzitásának, csontanyagcseréjének és
11.30-11.40	Bély Miklós	komorbiditásainak vizsgálata
11.40-11.50	Schmidt Zsuzsa	A polymyalgia rheumatica, az arteritis temporalis és az amyloidosis sajátosságai biopsziás anyagunkon
11.50-12.00	Donáth Judit	A polymyalgia rheumatica krónikus lefolyásának prognosztikai faktorai
12.00-12.10	Bálint Péter	Fibrodysplasia ossificans progressiva családi halmozódása beteganyagunkban
12.10-12.20	Sarlós Donát Péter	Komorbiditások prevalenciája reumatoid arthritisben és ezek monitorozásának értékelése: A COMORA
12.20-12.50	ABBVIE 30p	nemzetközi keresztmetszeti vizsgálat eredményei.
		Húgyúti fertőzések szisztémás lupus erythematosusban és szisztémás sclerosisban ciklofoszfamid kezelés alatt

12.50-13.50	Ebédszünet	
13.50-14.20	<i>JANSSEN-CILAG 30p</i>	
14.20-15.00	<i>UCB 40p</i>	
15.00-15.20	Kávészünet	
15.20-17.00	VI. szekció: Menarini-díj jelöltek	üléelnökök: Gömör Béla, Tamási László, Kiss Csaba György
15.20-15.30	Király Márta	Víz alatti ultrahangkezelés hatása rheumatoid arthritisben szenvedő betegek kézfunkciójára és életminőségére
15.30-15.40	Lóránd Veronika	A kéz ízületi károsodás, kézfunkció és életminőség vizsgálata szisztémás sclerosiban és rheumatoid arthritisben
15.40-15.50	Mester Ádám	Erózió score computer asszisztált diagnosztika (CAD) alkalmazásával
15.50-16.00	Pálinkás Márton	A genetikai variabilitás korrelációja a köszvény kialakulásával
16.00-16.10	Rákóczi Éva	Konjugált pneumococcus vakcina hatékonyságának vizsgálata etanercepttel kezelt rheumatoid arthritises betegeken
16.10-16.20	Tarr Tünde	Klinikai megfigyelések antifoszfolipid szindrómával társult és nem társult SLE-s betegeknél: 10 éves követés.
16.20-17.00	<i>BERLIN-CHEMIE 40p</i>	
17.00-17.40	Betegfórum	
17.40-18.20	Közgyűlés/kávés	
18.20	A tudományos program vége	
20.00-	Esti program	

Szeptember 26, péntek

9.00-10.30	VII. szekció	üléelnökök: Bálint Géza, Eszenyi Géza
9.00-9.10	Polgár Anna	Szisztémás autoimmun betegek rehabilitációjának kérdései

9.10-9.20	Péntek Márta	Ritka betegséggel élők és gondozóik életminősége és betegségterhe Európában: A BURQOL-RD projekt eredményei
9.20-9.30	Domján Andrea	Tájékozott beleegyzés és az orvosi felelősség
9.30-9.50	<i>MEDIS 20p</i>	
9.50-10.30	<i>ROCHE 40p</i>	
10.30-11.00	Kávészünet	
11.00-12.30	VIII. szekció: Külföldi meghívott vendégek	üléselnökök: Czirják László, Szekanecz Zoltán
11.00-11.15	Duska Martinovic (Split)	Depression and anxiety in patients with rheumatic diseases
11.15-11.30	Nemanja Damjanov (Belgrad)	Diagnostic value of major salivary gland sonography in primary Sjogren's syndrome
11.30-11.45	Srdan Novak (Rijeka)	Rheumatological diseases in association with COVID
11.45-12.00	Jadranka Morovic-Vergles (Zagreb)	Cardiovascular comorbidity in rheumatoid arthritis
12.00-12.15	Jasminka Milas-Ahic (Osijek)	Malignancies in autoimmune diseases
12.15-12.30	Discussion	
12.30-13.10	<i>MSD 40p</i>	
13.10-13.30	<i>AMGEN 20p</i>	
13.30-14.30	Ebédészünet	
14.30-15.10	<i>PFIZER 40p</i>	
15.10-15.40	<i>RICHTER 30p</i>	
15.40-16.30	POSZTERSÉTÁK (3 párhuzamos szekcióban)	
	P1. szekció: Immunológia- autoimmunitás-immundeficiencia	üléselnökök: Szűcs Gabriella, Kovács Attila
	Berki Tímea	Glukokortikoid kezelés megváltoztatja a regulatórikus T sejtek citokin termelését
	Brúgós Boglárka	Felnőttkorban manifesztálódó immundeficienciák pulmonológiai manifesztációi
	Dankó Katalin	Subcutan immunglobulin kezelés idiopathiás inflammatorikus myopathiákban
	Griger Zoltán	„Terápia rezisztens myositis” esete, avagy mikor érdemes rebiopsziát végezni
	Gulyás Katinka	Az RNS - polimeráz III és egyéb ritkább antinucleolaris antitest pozitív szisztémás sclerosisos betegek klinikai jellemzői a PTE Reumatológiai és Immunológiai Klinika beteganyagában
	Győri Noémi	FLUORESCENCE OPTICAL IMAGING AND ULTRASOUND IN EVALUATING SYNOVITIS OF THE

Horváth Ágnes

Horváth József

Mong Nikolett

Papp Gábor

Polgár Anna

Spisakova Katarina

Sütő Gábor

Szamosi Szilvia

Tuba Éva

Varjú Cecília

HANDS AND WRISTS.

Terápiás nehézségek overlap szindrómában

A hévízi komplex fizioterápia hatása szisztémás sclerosisban szenvedő betegek kéz

érintettségére- rövid és hosszú távú eredmények

RA-PM overlap syndromás eseteink

Az extrakorporális fotoferezis terápia alkalmazása szisztémás sclerosisban

Anti-SSA hordozó SLE-s betegnél, szövődménymentes terhességet követően kialakult anyai szívblokk

Paraneoplastic polymyositis in adenocarcinoma of the large bowel

Egy immunhiányos beteg története a szisztémás lupus erythematosustól a széklettranszplantációig

Pulmonális artériás hypertonia sclerodermás betegeink körében

Subcutan immunglobulin pótlás variábilis immundeficienciában

Genitális érintettség előfordulása ANCA-asszociált szisztémás vasculitisekben. Esetismertetés és

irodalmi áttekintés.

P2 szekció: Biológiai terápia

Batka Gábor

Benkő Ágota

Bodnár Nóra

Hittner György

Hontvári Lívia

Király Márta

Korda Judit

Nagy Ágota

Nagy Katalin

Nemessúri Szandra Judit

Penczner Gabriella

Szabó Zoltán

Tóth Julianna

Váncsa Andrea

Vereckei Edit

üléelnökök: Kovács László, Szántó Sándor

Rheumatoid arthritissel gondozott betegeknek felírt gyógyszervények kiváltása

Biológiai terápia során előforduló tüdőfolyamatok centrumunkban

EULAR ajánlásokon belül - EULAR ajánlásokon túl: avagy mi mindenre képes egy hatékony

kezelésben részesülő Spondylitis ankylopoetica beteg?

Biológiai terápia és várandósság. Itt tartunk most, de mit hoz a jövő ?

Cardiovascularis rizikófelmérés biológiai terápiában részesülő, rheumatoid arthritisben szenvedő

beteganyagunkban

Thrombemboliás események kockázata TNF-alfa gátló terápia mellett

Hepatotoxicitás kisdózisú methotrexat terápia mellett egy eset kapcsán és irodalmi áttekintés

Lymphadenomegalia biológiai terápia során

Psittacosis biológiai terápia szövődményeként

Biológiai terápia SPA-ban, korábban pulmonális tbc fertőzésen átesett beteg esetében

Biológiai terápia a beteg szemszögéből

„Gyógyszermentes” remisszió rheumatoid arthritisben? Esetbemutatás.

A golimumabbal szerzett tapasztalataink 4 év távlatában.

Atípusos herpes zooster fertőzés TNF-alfa gátló terápiában részesülő arthritis psoriaticás

nőbetegünk esetén

Nem-tuberkulózis mikobaktériumok okozta tüdőbetegség TNF-gátlás mellett

P3 szekció: Varia

üléelnökök: Varju Tibor, Varjú Cecília

Baka Zsuzsanna
Berecz Edina
Dávida László
Gaál János
Gáti Tamás
Groák Péter
Ifi Judit
Juhász Eszter

Juhász péter
Kumánovics Gábor
Mosdósi Bernadett

Nagy Dorottya
Ortutay Judit
Winkler Valéria
Zarikova Michaela

Epigenetika rheumatoid arthritisben
SPA társulása psoriasis képében indult Sézary szindrómával
A széklet calprotectin szerepe SpA-hoz társuló IBD előrejelzésében
Diagnosztikai problémák egy súlyos D vitamin hiányos betegünk kapcsán
Mobil alkalmazások a reumatológiában
Atípusos femur törések biszfoszfonát szedőkben
A diagnosztika zsákutcai egy spondylitis ankylopoeticás beteg kapcsán
Szokatlan etiológiájú ischias
A ciklikus citrullinált fehérje elleni antitest státusz hatása a korai rheumatoid arthritisben
szenvető betegek ellátására Magyarországon
Nem-bakteriális multifocalis osteomyelitis felnőttkorban - esetbemutatás és irodalmi áttekintés
Gyermekekori ízületi fájdalom mögött rejlő ritka kórkép
Nem-röntgen axiális spondylarthritis epidemiológiai jellemzőinek és szűrési lehetőségeinek
vizsgálata Budapesten
A máj képződiagnosztikájának reumatológiai és rehabilitációs klinikai értékelése
Beszéljünk a sexről! Arthritis és szexuális funkciózavar
Psoriatic arthritis - sine syndrome

16.30-

Menarini díj, zárás