

ERDÉLYI MÚZEUM-EGYESÜLET

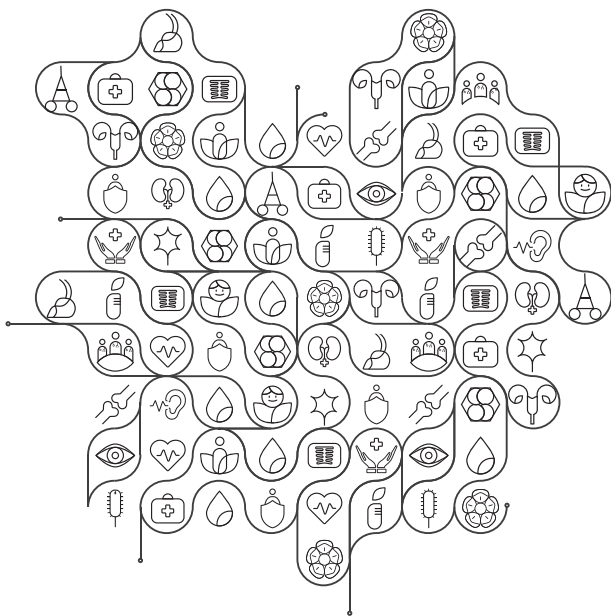
ORVOS- ÉS GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNYI SZAKOSZTÁLY



XXXI.

TUDOMÁNYOS ÜLÉSSZAK

CSÍKSZEREDA, 2023. ÁPRILIS 20-22.



PROGRAMFÜZET

TÁRSSZERVEZŐ

Kolozsvári Akadémiai Bizottság

TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁG

Baróti Beáta, egyetemi adjunktus
Benedek Imre, egyetemi tanár
Borka Balás Réka, egyetemi adjunktus
Elekes Ella Mária, szakorvos
Fülöp Ibolya, egyetemi docens
Horváth Emőke, egyetemi docens
Kelemen Piroska, egyetemi adjunktus
Mártha Orsolya, egyetemi tanár
Sipos Emese, egyetemi tanár
Szabó Béla, egyetemi tanár
Szatmári Szabolcs, egyetemi docens
Székely Edit, egyetemi docens
Szilágyi Tibor, egyetemi tanár
Török Árpád, egyetemi adjunktus

SZERVEZŐBIZOTTSÁG

Szilágyi Tibor	Kraft Hunor
Szabó Béla	Domokos Lajos
Sipos Emese	Ilyés Ágota
Leiher Leonóra	Mihály István
Szatmári Szabolcs	Ruff Rudolf
Orbán-Kis Károly	Simon Alpár
Fülöp Ibolya	Tifán Judit
Mezei Tibor	Tubák Nimród
Májai Erzsébet	
Diamantstein Derzsi Zsuzsánna	

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

A rendezvény központi helyszíne, ahol regisztrálni is lehet:

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

(Mihai Eminescu utca, 3. szám)

Csíkszereda Önkormányzati Színháza „Csíki Játékszín”

(Temesvári sugárút, 6. szám)

A rendezvény további helyszínei:

Csíkszereda Városháza

(Vár tér, 1. szám)

Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem Csíkszeredai Kara

(Szabadság tér, 1. szám)

Hunguest Hotel Fenyő

(Nicolae Bălcescu utca, 11. szám)

Regisztráció:

2023. április 20. (csütörtök): 12.00 – 18.00

2023. április 21. (péntek): 08.00 – 18.00

2023. április 22. (szombat): 08.00 – 12.00

A **vetítésre** szánt anyagot kérjük az ülészak kezdete előtt a technikai személyzetnek átadni.

Az *in extenso* **dolgozatokat** az Orvostudományi Értesítő online rendszerén keresztül lehet beküldeni (www.editorialmanager.com/orvtudert).

A poszterek maximális mérete: 60 x 90 cm és péntek reggel 8.30-tól lehet kifüggeszteni, legkésőbb 11.00 óráig. Bemutatásuk péntek délelőtt 11.00 órától kezdődik. Kérjük, hogy legalább egy szerző legyen jelen a poszter mellett.


A **kirándulásra** a helyek száma korlátozott, ezért kérjük, részvételi szándékukat minél hamarabb jelezzék a regisztrációnál. A jelentkezés megerősítése akkor is szükséges, ha azt már bejelölte az online regisztrációnál.

A **karszalag** jogosítja fel viselőjét a rendezvényeken való részvételre, illetve a városban elérhető kedvezmények igénybevételére.

A **szakmai kiállítás** helyszíne a Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiumának Aulája.

ÁTTEKINTŐ

2023. április 20. csütörtök




IDŐPONT	HELYSZÍN	TEREM	ESEMÉNY
12.00-18.00	 Csíkszereda Önkormányzati Színháza „Csíki Játékszín”	ELŐTÉR	REGISZTRÁCIÓ
14.00-17.45		NAGYSZÍNPAD	TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK: ORVOSTUDOMÁNY
18.00		NAGYSZÍNPAD	ÜNNEPÉLYES MEGNYITÓ
19.00		ELŐTÉR	ÁLLÓFOGADÁS

2023. április 21. péntek

IDŐPONT	HELYSZÍN	TEREM	ESEMÉNY
8.00-13.00	 Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma	ELŐTÉR	REGISZTRÁCIÓ
9.00-13.00		KELEMEN JÓZSEF TEREM	PATOLÓGIA SZEKCIÓ
		DÉNES LÁSZLÓ TEREM	SEBÉSZET, PLASZTIKAI SEBÉSZET SZEKCIÓ
		BAJKÓ BARABÁS TEREM	UROLÓGIA SZEKCIÓ
		KRAFT GÉZA TEREM	RADIOLÓGIA, IMAGISZTIKA SZEKCIÓ
		JAKAB KÁLMÁN TEREM	KARDIOLÓGIA SZEKCIÓ
11.00-13.00	AULA	POSZTER SZEKCIÓ	
9.00-11.00	 Csíkszereda Városháza	ZÓLYOMI FERENC LÁSZLÓ TEREM	GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNY SZEKCIÓ
11.00-13.00			KÍSÉRLETES ORVOSTUD. SZEKCIÓ
9.00-13.00		ANTAL GÁBOR TEREM	DIABETOLÓGIA SZEKCIÓ
9.00-12.00	 Hunguest Hotel Fenyő	LAURUS TEREM	FOGORVOSTUDOMÁNY SZEKCIÓ
14.00-18.00	 Csíkszereda Önkormányzati Színháza „Csíki Játékszín”	ELŐTÉR	REGISZTRÁCIÓ
15.00-18.00		NAGYSZÍNPAD	PLENÁRIS ELŐADÁSOK
19.00-20.30		NAGYSZÍNPAD	MÁTÉ GÁBOR ONLINE ELŐADÁSA
21.00	 Hunguest Hotel Fenyő		DÍSZVACSORA

PROGRAM

2023. április 22. szombat

IDŐPONT	HELYSZÍN	TEREM	ESEMÉNY
9.00-12.00	 Csíkszereda Városháza	ZÓLYOMI FERENC LÁSZLÓ TEREM	TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK: FOGORVOSTUDOMÁNY
		ANTAL GÁBOR TEREM	TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK: GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNY
8.00-12.00	 Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma	ELŐTÉR	REGISZTRÁCIÓ
8.00-13.00		KRAFT GÉZA TEREM	IDEGGYÓGYÁSZAT SZEKCIÓ ÉS MŰHELYMUNKA
		JAKAB KÁLMÁN TEREM	
9.00-13.00		DÉNES LÁSZLÓ TEREM	BELGYÓGYÁSZAT SZEKCIÓ
9.00-11.00		BAJKÓ BARABÁS TEREM	SZÜLÉSZET-NŐGYÓGYÁSZAT SZEKCIÓ
11.00-13.00			ORTOPÉDIA SZEKCIÓ
9.00-10.00		KELEMEN JÓZSEF TEREM	ORVOS- ÉS GYÓGYSZERÉSZTÖRTÉNELEM
10.00-11.00			KÖNYVBEMUTATÓK
11.00-13.00			KERESZTÉNY ORVOSOK SZÖVETSEGÉNEK (KEOSZ) RENDES ÉVI KÖZGYŰLÉSE
13.00-13.30		AULA	ZÁRÓÜLÉS
9.00-13.00	 Sapientia EMTE Csíkszeredai Kar	HOLLAKY JÓZSEF TEREM	SZEMÉSZET SZEKCIÓ
9.00-12.00		CSISZÉR ISTVÁN TEREM	GYERMEKGYÓGYÁSZAT, MIKRÓBIOLÓGIA SZEKCIÓ
9.00-11.00		BORSA ISTVÁN TEREM	REZIDENSEK FÓRUMA
11.00-13.00			CSALÁDORVOSI FÓRUM
15.00		SAPIENTIA EMTE MÖGÖTTI PARKOLÓBÓL	KIRÁNDULÁS CSÍKSZÉPVÍZRE

TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK: ORVOSTUDOMÁNY

2023. április 20. csütörtök, 14.00 – 17.45 óra
Csíkszereda Önkormányzati Színháza „Csíki Játékszín”
Nagyterem

Üléselnök:

Demetrovics Zsolt, egyetemi tanár, Budapest
Domokos Lajos-Csaba, főorvos, Csíkszereda

1. Az absztinenciától az addikcióig - Az alkoholbetegség kialakulása, lefolyása és terápiája

Nagy Zsolt, addiktológiai konzultáns
PszichoFészek, Budapest

2. Újabb kihívások az addiktológiában: viselkedési függőségek a modern világban

Demetrovics Zsolt, egyetemi tanár
Eötvös Loránd Tudományegyetem, Pedagógiai és Pszichológiai Kar, Klinikai Pszichológia és Addiktológia Tanszék, Budapest

SZÜNET

3. Drámapedagógiai módszerek a kábítószer-használat megelőzésére

Domokos Lajos-Csaba, főorvos
Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház

SZEKCIÓÜLÉSEK: PATOLÓGIA

2023. április 21. péntek, 9.00 – 12.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Kelemen József terem

Üléseelnök:

Egyed-Zsigmond Imre, egyetemi tanár, Marosvásárhely
Horváth Emőke, egyetemi docens, Marosvásárhely

1. Az immunellenőrzőpont-gátlók terápiás jelentősége, általános és endokrin mellékhatásai I: hatásmechanizmus, terápiás alkalmazás

Kun Imre Zoltán¹, Kun Ildikó³, Hadnagy Margit⁴, Kolcsár Melinda²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Doktori Iskola, ²Farmakológiai és Klinikai Gyógyszerészeti Tanszék, ³Dentalin Bt, Budapest, orvosi rendelő, ⁴Maros Megyei Kórház, 2. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

2. Szolubilis CD14 molekula potenciális diagnosztikai és prognosztikai alkalmazásai érelmeszesedésben

Nagy Előd Ernő

Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Biokémiai Tanszék

3. Pajzsmirigy-rák és emlő-rák egyidejű előfordulása saját beteganyagban és irodalmi áttekintés

Mezei Tibor¹, Kis Roland-Sándor², Kolcsár Melinda³

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Kóronctani Tanszék, ²egyetemi hallgató, ³Farmakológiai és Klinikai Gyógyszerészeti Tanszék

4. Az intraoperatív fagyasztásos szövettani vizsgálat szerepe a neuropatológiában

Kövecsi Attila

Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Kóronctani Tanszék

5. Degeneratív cisztikus elváltozásokkal társuló gasztrointesztinális sztromális tumor (GIST): ritka entitás a vastagbél daganatok sorában

Ilyés Ágota¹, Iurcsuk Olga¹, Deé Edith¹, Nagy Blanka¹, Straub Klaus-Dániel¹, Kálmán Elek-Tamás¹, Braic Dana Eleonora², László Barna³

¹Csikszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Patológia Osztály,

²Gasztroenterológiai Osztály, ³Sebészeti Osztály

6. Gigantikus pelviabdominális malignus PEComa (perivaszkuláris epitelioid sejt tumor): esetbemutató és irodalmi áttekintés

Nagy Blanka¹, Iurcsuk Olga¹, Ilyés Ágota¹, Deé Edith¹, Straub Klaus-Dániel¹, Kálmán Elek-Tamás¹, Kraft Hunor-Norbert², Hompoth György²
Csikszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, ¹Patológia osztály, ²Szülészeti- és Nőgyógyászati Osztály

SZÜNET

7. Glioblasztóma variánsok a gyakorlatban

Deé Edith¹, Iurcsuk Olga¹, Ilyés Ágota¹, Nagy Blanka¹, Kálmán Elek Tamás¹, Straub Klaus-Dániel¹, Solti Norbert²

¹Csikszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Patológia, ²Idegsebészet

8. A HPV-asszociált endocervikális mucinózus „intesztinális-típusú” adenokarcinóma klinikopatológiai jellegzetességei: esetbemutató

Molnár Gyopár Beáta¹, Horváth Emőke²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Biokémiai Tanszék, ²Patológia Tanszék

9. A hajas sejt leukémia klinikopatológiai jellegzetességei: esetbemutató

Szodorai Rita¹, Molnár Gyopár Beáta², Horváth Emőke¹

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Pathológiai és Kísérletes Rákkutató Intézet, ²Biokémiai Tanszék

10. Ewing/Ewing-szerű sarcoma diagnózisa - a szövettan-tól a molekuláris vizsgálatokig

Horváth Emőke¹, Molnár Gyopár-Beáta², Szodorai Rita¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Kóronctani Tanszék, ²Biokémiai Tanszék

KEREKASZTAL-BESZÉLGETÉS

Erdélyi magyar patológusok: honnan jöttünk és merre megyünk?

SEBÉSZET, PLASZTIKAI SEBÉSZET

2023. április 21. péntek, 9.00 – 13.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Dénes László terem

Üléselnök:

Bara Tivadar, egyetemi tanár, Marosvásárhely

Török Árpád, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

1. Sebészeti sürgősségi betegellátás a Covid-19 világjárvány idején

Török Árpád¹, Dénes Márton¹, Kiss Botond¹, Móriczi Renáta¹, Sala Daniela¹, Borz Cristian¹, Török Adrienn³, Huszár Beáta Bernadett²

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Sebészeti Klinika, ²Szív- és Érsebészeti Klinika, ³Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, egyetemi hallgató

2. Malignus daganatok ritka, szokatlan, szervi metasztázisai a 2. Sebészeti Klinika beteganyagában

Bara Tivadar, jr.¹, Bara Tivadar³, Scurtu Alexandra³, Gurzu Simona², Jung Janos², Satala Catalin-Bogdan²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 2. sz. Sebészeti Klinika, ²1. sz. Kórbonctani Tanszék,

³Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Sebészeti Klinika

3. Modern labordiagnosztikai és képalkotó eljárások szerepe a heveny appendicitis kórismézésében

Kiss Botond István¹, Moriczi Renáta¹, Lozsádi Zsombor², Sala Tatiana Daniela¹, Bara Tivadar Jr¹, Radu Mircea Neagoie¹, Török Árpád¹

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Sebészeti Klinika,

²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, egyetemi hallgató

4. A koronavírus (COVID-19) világjárvány hatása a bélelzáródásos betegek kezelésében

Moriczi Renáta, Török Árpád, Kiss Botond-István, Sala Daniela, Neagoie Radu

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Sebészeti Klinika

5. Extrém méretű laterális hegserv sebészi kezelése - esetismertetés

Kántor Tibor, Benedek Zalán, Élthes Előd-Etele

Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Sebészeti Osztály

6. Laparoszko-pos kolorektális sebészet egy kis központban. Esetbemutató

György-Szakács Csaba¹, Vajna Dorka², Mihăilă Adriana³

¹Sepsiszentgyörgyi Megyei Kórház, Sebészeti Osztály, ²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, egyetemi hallgató, ³Carol Davila Orvosi és Gyógyszerészeti Egyetem, egyetemi hallgató

7. Páciens-specifikus implantátumok alkalmazása koponyadefektusok kezelésében a Sepsiszentgyörgyi Megyei Sürgősségi Kórházban

Fábián Zoltán¹, Vajna Dorka², Fábián Ervin²

¹Sepsiszentgyörgyi Megyei Kórház, Fül-orr-gégészeti Osztály,

²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, egyetemi hallgató

8. Malignus bőrfüggelék tumorok nem teljes kimetkezésével összefüggő klinikopatológiai faktorok és dermatoszko-pos jellemzők

Bálint Orsolya¹, Szilveszter Mónika¹, Dorobanțu Dorin Constantin¹, Gurzu Simona², Milutin Doina², Jung János²

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Plasztikai Sebészet és Rekonstrukciós Mikrosebészet, ²Patológiai és Kísérletes Rákkutató Intézet

9. Keystone-lebény: esetbemutató

Baricz Anita-Zsuzsanna, Szilveszter Mónika, Suta Calin

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Plasztikai Sebészeti Osztály

SZÜNET

MŰHELYMUNKA

Minimál invazív technikák a sérvsebészetben

Kántor Tibor¹, főorvos, Dénes Márton István², főorvos

¹Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Sebészeti Osztály, ²Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Sebészeti Klinika

UROLÓGIA

2023. április 21. péntek, 9.00 – 12.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Bajkó Barabás terem

Üléseknök:

Szöllösi Attila, főorvos, Székelyudvarhely

Vida Árpád Olivér, főorvos, Marosvásárhely

1. A laparoszkópiával kapcsolatos tapasztalatunk a Székelyudvarhelyi Városi Kórház Urológiai Osztályán

Szöllösi Attila, Szabó Zoltán Attila, Bálint Lóránt Csaba,
Szabó József

Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Urológia részleg

2. A pyeloureterális sztenózis és a vele járó hidronefrózis kezelése – a Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Urológiai részlegének tapasztalatai

Szöllösi Attila, Bálint Lóránt Csaba, Szabó Zoltán Attila,
Szabó József

Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Urológia részleg

3. Lebegő vesében végzett retrográd flexibilis ureteroszkópia

Putnoki-Ciceo Zoltán, Szócs Hunor, Kosza Hunor, Sîngeorzan Dorin,
Albert Claudiu

Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Urológiai Klinika

4. MR-fúziós ultrahangvezérelt prosztatatabiopszia – tapasztalatok

Szabó Zoltán Attila, Szabó József, Szöllösi Attila, Bálint Lóránt Csaba

Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Sebészeti Osztály

5. A korai stádiumú prosztatatarák kezelése – tapasztalatok

Szabó József, Szöllösi Attila, Bálint Lóránt Csaba, Szabó Zoltán Attila

Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Sebészeti Osztály

6. Pénisz augmentáció „az öncsonkítás” specifikus módszere

Vida Árpád Olivér¹, Reman Tibor², Mártha Orsolya- Katalin³

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 1. sz. Urológiai Tanszék, ²2. sz. Urológiai Tanszék, ³3. sz. Urológiai Klinika

7. Fournier gangréna az urológiai sürgősségi betegellátásban

Lukács Attila, Vida Árpád Olivér, Rémán Tibor, Mártha Orsolya

Maros Megyei Klinikai Kórház, Urológiai Klinika

SZÜNET

FILMBEMUTATÓ

A középkori királyi aranybullák endoszkópos feltárása - rövidfilm

Vida Árpád Olivér, Mártha Orsolya, Tankó Attila, Entz László, Szendrői Attila, Szabó Csaba Rácz György, Csüllögh Csilla, Szél Imre

MŰHELYMUNKA

Trendek a prosztatatarák diagnosztizálásában és kezelésében

Szabó József, főorvos

Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Urológia Osztály

RADIOLÓGIA, IMAGISZTIKA

2023. április 21. péntek, 9.00 – 13.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Kraft Géza terem

Üléseknök

Baróti Beáta, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

Pap Zsuzsanna, egyetemi docens, Marosvásárhely

1. MR szekvenciák a koponya vizsgálatában

Martos János

Országos Mentális, Ideggyógyászati és Idegsebészeti Intézet, Budapest, Radiológiai Osztály

2. A nyaki régió érkepletei elemzésének fontossága natív keresztmetszeti képalkotói vizsgálatok alkalmával – esetbemutató

Bársan Ervin¹, Balla Hajnal¹, Koffol Róbert², Baróti Beáta-Ágota²

¹Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Radiológiai Osztály, ²Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Osztály

3. Az elülső térdfájdalom MR vizsgálata

Fazekas Péter

Szent Lázár Vármegyei Kórház, Salgótarján

4. A térdízület zsírtestjeinek MR vizsgálata

Fazekas Péter

Szent Lázár Vármegyei Kórház, Salgótarján

5. Agresszív lefolyású laphámsejtes tüdőrák, valamint a paraneopláziás tünetek radiológiai jellemzői fiatal férfi-betegnél – esetismertetés

Bálint Andrea¹, Dósa Géza², Baróti Beáta Ágota¹, Pap Zsuzsanna³

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Osztály, ²2. sz. Belgyógyászati Klinika, ³Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Anatómiai és Fejlődéstani Tanszék

SZÜNET

6. Vonalas telődési hiányok az artéria pulmonalis ágrendszerében- differenciál diagnosztikai kihívások

Tamás Katalin¹, Koffol Róbert¹, Baróti Beáta-Ágota²

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Osztály,

²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Radiológiai tanszék

7. Transzarteriális kemoembolizáció - az inoperábilis máj-áttétek alternatív terápiája

Csergő Piroska¹, Tőkés Botond², Mărginean Lucian², Filep Rareș Cristian²

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Osztály,

²Intervenciós Radiológia Részleg

8. A mammográfiás vizsgálat buktatói a gyanús emlő-elváltozások kimutatásában

Balla Hajnal¹, Bârsan Ervin¹, Baróti Beáta-Ágota²

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Osztály,

²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Radiológiai Tanszék

9. A mammográfiás denzitásmérés módszerei és jelentősége

Lőrincz Kincső-Zsófia¹, Pap Zsuzsanna², Baróti Beáta-Ágota¹

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Osztály,

²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Anatómiai és Fejlődéstani Tanszék

KARDIOLÓGIA

2023. április 21. péntek, 9.00 – 11.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Jakab Kálmán terem

Üléseknök

Benedek Imre, egyetemi tanár, Marosvásárhely
Frigy Attila, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

1. A pitvarfibrilláció modern kezelése

Benedek Imre

*Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai
Egyetem, Kardiológiai Klinika*

2. SGLT2-gátlók a kardiológiai praxisban ma és holnap -

Frigy Attila¹, Váta Bíborka¹, Kirchmaier Ádám², Heidenhoffer Erhard³,
Gábor-Kelemen Hunor-László³

*¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai
Egyetem, 4. sz. Belgyógyászati Klinika, ²Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi
Klinikai Kórház, Kardiológiai Osztály, ³Maros Megyei Klinikai Kórház,
Kardiológiai Osztály*

3. Prediktív imagisztikai paraméterek a pitvarfibrilláció rekurenciájában a pulmonaris vénák izolációját követően

Bordi László-Lehel, Parajkó Zsolt, Raț Nóra, Kovács István,
Benedek Theodora, Benedek Imre

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Kardiológiai Klinika

4. Poszt-COVID-19 szindróma következtében kialakult akut miokardiális infarktus egy 28 éves férfi beteg esetében. Esetismertetés.

Bajka Balázs, Kovács István, Mátyás Botond, Szabó Evelin,
Parajkó Zsolt, Benedek Imre

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Kardiológiai Klinika

5. A koszorúér plakkok növekvő sérülékenységének vizsgálata a perivaszkuláris gyulladással CT zsírcsillapítási index meghatározásával, COVID-19 fertőzést követően

Mátyás Botond - Barna, Benedek Theodora, Opincariu Diana, Szabó Evelin, Parajkó Zsolt, Gerculy Renáta, Benedek Imre
Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Kardiológiai Klinika

6. A COVID-pandémia alatti MINOCA betegpopuláció angiográfiás-, OCT- és MRI sajátosságai - a gyulladás mint Trigger?

Parajkó Zsolt, Kovács István, Bordi Lehel, Rat Nora, Gerculy Renata, Benedek Theodora, Benedek Imre
Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 1. sz. Kardiológiai Klinika

7. A szívmágneses rezonancia jellemzői a hirtelen szívmegállás kockázatával összefüggésben az akut miokardiális infarktusban szenvedő betegeknél

Szabó Evelin, Benedek Theodora, Kovács István, Parajkó Zsolt, Bordi Lehel, Benedek Imre
Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Kardiológiai Klinika

8. Többszörös coronaria arteriovenosus fistula mint angina pectoris ritka oka

Vass Tímea Magdolna¹, Cseke Judit¹, Nistor Oana¹, Frigy Attila²
¹*Marosvásárhelyi Transzplantációs és Kardiológiai Intézet, Kardiológiai Osztály,*
²*Maros Megyei Klinikai Kórház, Kardiológiai Osztály*

SZÜNET

KARDIOLÓGIA

2023. április 21. péntek, 11.00 – 13.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Jakab Kálmán terem

Üléseknök

Albert István, főorvos, Sepsiszentgyörgy

Kovács István, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

1. Hosszú távú eredményeink idült koszorúér betegség rehabilitáció során

Albert István, Albert András

Albert Optimun Medicals magánklinika, Sepsiszentgyörgy

2. A pitvarfibrilláció és fluttern ablációs kezelésének sajátosságai

Kovács István, Parajkó Zsolt, Bordi Lehel, Benedek Theodora, Benedek Imre

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Kardiológiai Klinika

3. Amikor a ritmus nem diktál: pitvarfibrilláció és stroke társulásának ritka esete

Heidenhoffer Erhard, Gábor-Kelemen Hunor-László, Palkó Róbert, Frigy Attila

Maros Megyei Klinikai Kórház, Kardiológiai Osztály

4. Összefüggések CT-angiográfiásan vizsgált koszorúérgyulladás és pitvarfibrilláció kialakulásának kockázata között

Gerculy Renáta, Mátyás Botond, Rat Nóra, Kovács István, Benedek Theodora, Benedek Imre

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 1. sz. Kardiológiai Klinika

5. Az akut koszorúér szindrómákat megelőző vulnerábilis plakkok CT-jellemzőinek összehasonlító vizsgálata az ST elevációs és nem ST elevációs ACS esetek

Rat Nora, Opincariu Diana, Mátyás Botond, Szabó Evelin,
Kovács István, Benedek Imre, Benedek Theodora

Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Kardiológiai Klinika

6. Teljes pitvar-kamrai blokkal komplikálódott alkoholos septum abláció – esetismertetés

Cseke Judit¹, Vass Tímea¹, Hadadi László², Frigy Attila³

¹Marosvásárhelyi Transzplantációs és Kardiológiai Intézet, Kardiológiai Osztály,

²Intervencionális Kardiológia, ³Maros Megyei Klinikai Kórház, Kardiológiai Osztály

7. Egy elfeledett betegség súlyos formája: Buerger-kóros fiatal férfi súlyos perifériás és viszcerális artériás érintettséggel – esetbemutatás

Palkó Róbert, Heidenhoffer Erhard, Gábor-Kelemen Hunor-László,
Frigy Attila

Maros Megyei Klinikai Kórház, Kardiológiai Osztály

8. Plurivalvuláris nem bakteriális thromboticus endocarditis esete

Czerán Botond, Frigy Attila

Maros Megyei Klinikai Kórház

GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNY

2023. április 21. péntek, 9.00 – 11.00 óra

Csíkszereda Városháza

Zólyomi Ferenc László terem

Üléseknök

Soós Gyöngyvér, egyetemi tanár, Szeged

Gáll Zsolt, egyetemi docens, Marosvásárhely

1. Neves erdélyi származású természettudósok: Hankó Vilmos életútja – Parajdtól az akadémiai tagságig

Gyéresi Árpád¹, Kata Mihály², Gyéresi Mária³

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Gyógyszerészi Kémiai Tanszék, ²Szegedi Tudományegyetem, Gyógyszertechnológiai és Gyógyszerfelügyeleti Intézet, ³nyugdíjas főgyógyszerész

2. Lektinek a mindennapokban

Varga Erzsébet, Nagy Adrienn

Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Farmakognózi Tanszék

3. Ciklodextrinek szerepe kutatásainkban – királis kapilláris elektroforézistől a nanoszálakig

Szabó Zoltán - István¹, Gergely Attila Levente², Tóth Gergő³, Sipos Emese¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Gyógyszeripar és Biotechnológiai Tanszék, ²Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Gépészmérnöki Tanszék, ³Semmelweis Egyetem, Gyógyszerészi Kémiai Intézet

4. Aszkorbinsav koncentráció meghatározása frissen csavart, illetve dobozos gyümölcslevekből

Nemes-Nagy Enikő¹, Bőjtse Bernadett³, Balogh-Sámárgiħan Victor¹, Preg Zoltán², Fazakas Zita¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Biokémiai Tanszék, ²Családorvosi Tanszék, ³Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Klinikai Laboratórium

5. Mespilus germanica L. (közönséges naspolya), a sokoldalú gyógynövény

Puski Gabriella-Melinda¹, Varga Erzsébet²

¹Sepsiszentgyörgyi Farma-Line Gyógyszertár, ²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Farmakognózia Tanszék

6. A vildagliptin királis és akirális szennyezőinek szimultán meghatározása nagyhatékonyságú folyadékkromatográfiával

Papp Lajos Attila¹, Szabó Zoltán-István², Hancu Gabriel¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Gyógyszerészeti Kémiai Tanszék, ²Gyógyszeripar és Biotechnológiai Tanszék

7. Számítógépes modellezés nyújtotta lehetőségek a királis kromatográfiában – ozanimod enantiomerek elválasztása poliszacharid alapú állófázisokon

Ferencz Elek¹, Szabó Zoltán-István², Zöldhegyi Arnold³,

Dobó Máté⁴, Németh Gábor⁵, Molnár Imre³, Tóth Gergő⁴

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Fizikai Kémia Tanszék, ²Ipari Gyógyszerészet és Gyógyszerészeti Menedzsment Tanszék, ³Molnár Institute, ⁴Semmelweis Egyetem, Gyógyszerészi Kémiai Intézet, ⁵EGIS Gyógyszergyár Nyrt., Gyógyszerhatóanyagfejlesztési Osztály

8. Élelmisznövényeink fitokémiai vizsgálata

Koncz Gabriella-Renáta, Püsök Katalin, Varga Erzsébet

Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Farmakognózia Tanszék

KÍSÉRLETES ORVOSTUDOMÁNY

2023. április 21. péntek, 11.00 – 13.00 óra

Csíkszereda Városháza

Zólyomi Ferenc László terem

Üléseknök

Helyes Zsuzsanna, egyetemi tanár, Pécs

Emri Zsuzsa, főiskolai tanár, Eger

1. Endoteliális prekursorsejtek beépülése az agyi hajszálerekbe

Krizbai István¹, Lam Tri Duc¹, Tóth István¹, Kieda Claudine²,
Nicolau Claude³, Farkas Attila¹

¹Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Biofizikai Intézet, ²Military Institute of Medicine, Varsó, Lengyelország, Laboratory of Molecular Oncology and Innovative Therapies, ³ALSaTECH Inc., Boston, MA, USA

2. Az inflammaszómák aktivációja a peritumorális asztrocitákban kulcsszerepet játszik a tripla negatív emlőkarcinóma agyi metasztázisainak kialakulásában

Wilhelm Imola¹, Mészáros Ádám¹, Molnár Kinga¹, Fazakas Csilla¹,
Lüvi Adél¹, Tizslavicz László², Farkas Attila¹, Krizbai István¹

¹Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Biofizikai Intézet, ²Szegedi Tudományegyetem, Patológiai Intézet

3. Az interleukin-1, a fraktalkin CX3CR1 receptor és a neuroinflammáció szerepe krónikus stressz-indukált fájdalom egérmodelljében

Helyes Zsuzsanna

Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet

4. A brivaracetám és levetiracetám eltérő hatása a mikroglia-asztrocita-idegsejt triászra a kainsav indukálta temporális lebeny epilepszia patkánymodelljében

Kelemen Krisztina¹, Sárosi Máté¹, Csüdör Ágnes¹, Szentes Ádám¹, Nagy Zsolt András¹, Kelemen Hanga³, Gáll Zsolt², Orbán-Kis Károly¹, Szilágyi Tibor¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Élettani Tanszék, ²Farmakológiai és Klinikai Gyógyszerészeti Tanszék, ³Semmelweis Egyetem, Doktori Iskola

5. β -ciklodextrinnel komplexált antiepileptikumok hatása *in vitro* környezetben kiváltott rohamaktivitásra

Kiss Rita-Judit¹, Csüdör Ágnes¹, Sárosi Máté¹, Nagy Zsolt András¹, Szentes Ádám¹, Gáll Zsolt², Orbán-Kis Károly¹, Szilágyi Tibor¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Élettani Tanszék, ²Farmakológiai és Klinikai Gyógyszerészeti Tanszék

6. Figyelem, kognitív terhelés és bevonódás meghatározása EEG aktivitásból

Emri Zsuzsa, Antal Károly

Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, Eger, Biológiai Intézet

7. A cholecalciferol hatása a kognitív funkciókra és a tanulásra D-vitaminhiányos patkánymodellben

Csüdör Ágnes¹, Savel István-Gábor¹, Gáll Zsolt²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, egyetemi hallgató, ²Farmakológiai és Klinikai Gyógyszerészeti Tanszék

DIABETOLÓGIA

2023. április 21. péntek, 9.00 – 13.00 óra
Csíkszereda Városháza – Antal Gábor terem

SGLT2-gátlók – a kardio-renális védelem újratervezése 2-es típusú diabéteszben

Ruff Rudolf, főorvos

Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Belgyógyászati Osztály

MŰHELYMUNKA

A megfelelő folyamatos glükózmonitor kiválasztása

Kocsis Győző, klinikai főorvos

SOTE Belgyógyászat és Onkológiai Klinika, Budapest

FOGORVOSTUDOMÁNY

2023. április 21. péntek, 9.00 – 12.00 óra
Fenyő Szálló
Laurus terem

MŰHELYMUNKA

Diagnózis és kezelési terv CBCT-segítségével OnDemand3D szoftverrel

Frangopol Adrian, fogtechnikus

DigiRay Fogászati Radiológia, Marosvásárhely

POSZTERSZEKCIÓ

2023. április 21. péntek, 11.00 – 13.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma – Aula

1. A nátrium-glükóz kotranszporter-2 gátlók gyógyszerészeti kémiai jellemzése

Kelemen Hajnal¹, Rausz Adrienn², Mărcuțiu Petra-Edina²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Gyógyszerészeti Kémiai Tanszék, ²egyetemi hallgató

2. Kalcifikálódott dupla-J uréterkatéter – Esetismertetés

Reman Lorand-Tibor¹, Vida Árpád-Olivér¹, Gherasim Raul-Dumitru¹, Laslo Alexandru¹, Lukács Attila², Mártha Orsolya¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Urológiai Tanszék, ²Maros Megyei Klinikai Kórház, Urológiai Klinika

3. Ikarizid II oldhatóságának növelése tejsavó proteinnel

Szabó Róbert¹, Rácz Csaba Pál², Dulf Ferenc László¹

¹Kolozsvári Agrártudományi és Állatorvosi Egyetem, ²Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár

PLENÁRIS ELŐADÁSOK

2023. április 21. péntek, 15.00 – 18.00 óra

Csíkszereda Önkormányzati Színháza „Csíki Játékszín”

Nagyterem

1. Kedvenc eseteim – Neurosonologia

Garami Zsolt, főorvos

*Houston Methodist Hospital, Houston DeBakey Heart & Vascular Center,
Vascular Ultrasound Lab, USA*

2. A bölcsességfog, mint kórok

Lászlófy Csaba, c. egyetemi docens, szájszész szakorvos,
implantológus szakorvos

*Szegedi Tudományegyetem Fogorvostudományi Kar; Sanoral Fogászati és
Szájszészeti Klinika, Budapest*

3. Mi történik az internetes gyógyszerforgalmazási térben? Digitális marketing stratégiák és megoldások az online gyógyszerek piacán

Fittler András, egyetemi docens

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Gyógyszerészeti Intézet, Pécs

SZÜNET

ONLINE ELŐADÁS

19.00 – 20.30 óra

Test és lélek tudományos egysége betegségben, egészségben

Máté Gábor, orvos, pszichoterapeuta, író

Vancouver, Kanada

TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK: FOGORVOSTUDOMÁNY

2023. április 22. szombat, 9.00 – 12.00 óra

Csíkszereda Városháza

Zólyomi Ferenc László terem

Üléselnök:

Leiber Leonóra, szakorvos, Szatmárnémeti

1. Tükörfényes polírozás a fogászatban. Álom vagy megvalósítható realitás?

Volom András, fogszakorvos

Volom Esztétikai Fogászati Rendelő, Budapest

2. Az All-on 4 kezelési koncepció

Lászlófy Csaba, c. egyetemi docens, szájsebész szakorvos,
implantológus szakorvos

Szegedi Tudományegyetem Fogorvostudományi Kar; Sanoral Fogászati és Szájsebészeti Klinika, Budapest

3. Flexi-Dent Fogászati- és Fogorvosi Praxismenedzsment Szoftver – mi a különbség szoftver és szoftver között?

Friss Tamás, Flexi-Dent alapító

Flexi-Medical Cloud Zrt., Budapest

TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK: GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNY

2023. április 22. szombat, 9.00 – 12.00 óra

Csíkszereda Városháza

Antal Gábor terem

Üléselnök:

Sipos Emese, egyetemi tanár, Marosvásárhely

1. Glutén-, laktózérzékenység; a gyógyszerészi gondozás lehetséges szempontjai

Soós Gyöngyvér, egyetemi tanár

*Szegedi Tudományegyetem, Gyógyszerésztudományi Kar, Klinikai
Gyógyszerészeti Intézet, Szeged*

2. Gluténhoz kapcsolódó problémák – tények és tévhitok a 21. században

Szalman Krisztina Borbála, egyetemi adjunktus

*Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai
Egyetem, 4. sz. Belgyógyászati Klinika*

3. Gyógyszer „allergia”: a segédanyagok nyomában

Kovács Béla, egyetemi adjunktus

*Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai
Egyetem, Gyógyszerésztudományi Kar, Biokémia és környezeti kémia Tanszék*

SZEKCIÓÜLÉSEK: IDEGGYÓGYÁSZAT

2023. április 22. szombat, 8.00 – 13.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Kraft Géza terem

Üléseelnök:

Németh László, főorvos, Zalaegerszeg
Szatmári Szabolcs, egyetemi docens, Marosvásárhely

1. Gerincsatornai, epidurális folyadékgyülem progresszív tetraparézises betegnél – Esetbemutató

Klára Izolda¹, Szabó Szilvia-Mónika¹, Constantin Viorelia¹,
Pelok Benedek-György², Kelemen Krisztina³, Szász József-Attila¹,
Szatmári Szabolcs¹

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Neurológiai Klinika,
²Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Neurológiai Osztály, ³Marosvásárhelyi Orvosi,
Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Élettani Tanszék

2. Brahiális plexus szindrómák – Esetismertetések

Kraft-Gál Réka¹, Dabóczi Mátyás¹, Mihály István¹, Balázs-
Bécsi Eszter¹, Kollos-Püsök Katalin²

¹Csikszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Neurológiai Osztály, ²Fertőző
betegségek Osztálya

3. Az autonóm neuropátia progressziójának vizsgálata korai Parkinson-kórban – prospektív multicentrumos tanulmány

ifj. Szatmári Szabolcs¹, Siepmann Timo³, Arndt Martin⁴,
Annahita Sedghi⁴, Horváth Tamás⁶, Takáts Annamária¹,
Bereczki Dániel⁷, Mats Leif Moskopp⁵, Sylvia Buchmann⁸,
Cornelia Skowronek⁹, Wagner Zago¹⁰, Warunya Woranush⁵,
Lapusca Razvan¹¹, Marie Luise Weidemann⁴, Christopher H.
Gibbons¹², Roy Freeman¹², Heinz Reichmann⁴, Volker Puetz⁴,
Kristian Barlinn⁴, Pintér Alexandra², Ben Min-Woo Illigens¹²

¹Semmelweis Egyetem, Neurológiai Klinika, ²Családorvosi Tanszék,
³University Hospital Carl Gustav Carus, Technische Universität Dresden,
 Dresden, Germany, Department of Neurology, ⁴University Hospital Carl
 Gustav Carus, Technische Universität, Dresden, Germany, Department of
 Neurology, ⁵Institute of Physiology, ⁶Magyar Testnevelési és Sporttudományi
 Egyetem, Budapest, Molekuláris Edzésélettani Kutató Központ, ⁷MTA-SE
 Neuroepidemiológiai Kutatócsoport ELKH, ⁸Vivantes Klinikum Neukölln,
 Berlin, Germany, Department of Anesthesiology, ⁹Charité University Medicine,
 Berlin, Germany, Department of Neurology, ¹⁰Prothema Biosciences, South
 San Francisco, California, USA, ¹¹Heart Center Leipzig, Germany, ¹²Beth Israel
 Deaconess Medical Center, Harvard Medical School, Boston, Massachusetts,
 USA, Department of Neurology

4. Lakossági ismeretek a stroke rizikótényezőiről. Kérdőíves felmérés Székelyföldön és Magyarországon.

Pelok Benedek-György¹, Nagy Ferenc², Bereczki Dániel⁴,
 Geréb Enikő⁵, Magony Anett⁶, Magyar Tünde⁷, Orbán Sándor⁸,
 Udvar Emese⁸, Vajda Zsolt³

¹Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Neurológiai Osztály, ²Somogy Megyei
 Kaposi Mór Oktatókórház, Kaposvár, Neurológiai Klinika, ³Képkalkotó
 Diagnosztikai Centrum, Neurovaszkuláris és Intervenciós Egység,
⁴Semmelweis Egyetem, Neurológiai Klinika, ⁵Háziorvosi Praxis, Siménfalva,
⁶Háziorvosi Praxis, Kaposvár, ⁷4. sz. Háziorvosi Praxis, Diósd, ⁸Háziorvosi
 Praxis, Székelyudvarhely

5. Sztrók 40 évesen – esetismertetések

Bartha Szidónia¹, Páll Edit¹, Zima Zoltán¹, Pap Tekla²,
 Pelok Benedek¹

¹Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Neurológiai Osztály, ²Kórbonctan

6. Isémiás agyi érkatasztrófa 50 év alatti betegnél, az etiológiai kórismézés jelentősége – esetbemutató

Orbán-Kis Károly¹, Kasza Dalma³, Becze Sarolta-Ágnes³,
 Kazár Izabella⁴, Szatmári Szabolcs²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai
 Egyetem, 2. sz. Neurológiai Klinika, ²Neurológiai Tanszék, ³Marosvásárhelyi
 Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 2. sz. Neurológiai Klinika, ⁴Maros Megyei
 Klinikai Kórház, 2. sz. Neurológiai Járóbeteg Rendelő

7. Kétoldali középső kisagykocsány infarktus, mint ritka határterületi stroke megjelenési forma

Mihály István, Dabóczi Mátyás János

Csíkseredai Megyei Sürgősségi Kórház, Neurológiai Osztály

SZÜNET

8. Orvosi kommunikációs hibák funkcionális neurológiai zavarok ellátásakor

Szatmári Szabolcs¹, Orbán-Kis Károly², Szász József Attila¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Neurológiai Tanszék, ²Élettani Tanszék

9. Diszkrét neurológiai tünetektől egy befolyásolhatatlan betegség diagnózisáig: adrenoleucodystrophia esete

Weninger Csaba¹, Frensius Ann-Christine¹, Bálint Enikő²

¹Nyugat-Götaland Régió, NU-Kórházcsoport, Trollhättani Kórház, Radiológiai Osztály, ²Gyermekgyógyászati Osztály

10. A koponyaalapi elváltozások differenciál diagnózisának kihívásai

Sükösd Hunor¹, Kristóf Emese²

¹Semmelweis Egyetem, Radiológiai Osztály, ²PET/CT részleg

11. Perfúziós CT vizsgálat, mint az akut stroke-os betegek kivizsgálásának eleme, a mesterséges intelligencián alapuló program alkalmazásának lehetősége

Weninger Csaba, Johansson Greta

Nyugat-Götaland Régió, NU-Kórházcsoport, Képpalkotó és Funkcionális Medicina, Trollhättani Kórház, Radiológiai Osztály

12. Tandem léziók okozta akut ischaemiás stroke endovascularis kezelésének kihívásai

Tőkés Botond, Mărginean Lucian

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Intervenciós Radiológia Részleg

13. A vasculáris neurosonologia napjaink klinikai gyakorlatában

Németh László

Zala Vármegyei Szent Rafael Kórház, Neurológiai Osztály

14. A citikolin szerepe a neuroprotekcióban és neuroregenerációban (Sun Wave Pharma által támogatott előadás)

Mihály István

Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház

MŰHELYMUNKA

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Kraft Géza és Jakab Kálmán terem

1. Rutin TCD szakszerű végzése

Németh László, főorvos

Zala Vármegyei Szent Rafael Kórház, Neurológiai Osztály

2. PFO és embólia detektálás kontinua robotikus fejes TCD-vel

Garami Zsolt, főorvos

Houston Methodist Hospital, Houston DeBakey Heart & Vascular Center, Vascular Ultrasound Lab, USA

BELGYÓGYÁSZAT

2023. április 22. szombat, 9.00 – 13.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Dénes László terem

Üléseknök

Kelemen Piroska, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

Szabó Mónika, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

1. A klímaváltozás egészséghatásaival foglalkozó ismeretek oktatásának szükségessége

Ábrám Zoltán¹, Ferencz Loránd¹, Nădășan Valentin¹, Girán János²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Közegészségtani Tanszék, ²Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Népegészségtani Intézet

2. A SARS-COV-2 vírussal fertőzött betegek tanulmányozása a marosvásárhelyi 1-es számú Belgyógyászati Klinika beteganyagában

Kelemen Piroska¹, Farkas Edina²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 1. sz. Belgyógyászati Klinika, ²Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 1. sz. Belgyógyászati Klinika

3. Az Interferonmentes kezelések hatékonyságának követeése hepatitis C vírus okozta májbeteggek esetében

Török Imola¹, Bățaga Simona¹, Macarie Melania¹, Dobos Norbert³,

Szász Zsombor³, Gáll Arnold³, Koffol Borbála², Furnea Cristina³

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 1. sz. Belgyógyászati Klinika, ²Gyógyszerészeti kar, I év, ³Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Gasztroenterológia osztály

4. Diabetes mellitus és anyagcsere-diszfunkcióhoz társuló zsírmájbetegség

Szabó Mónika¹, Pfeiffer Hannelore²

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 3. sz. Belgyógyászati Klinika, ²3. sz. egyetemi hallgató

5. Kolekalciferol diabéteszes polineuropátiára gyakorolt hatása cukorbetegséggel diagnosztizált pácienseknél

Marton László, Szabó Mónika

Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Általános Belgyógyászati Osztály és Diabetológia Szakrendelés

6. Szérum D-vitamin értékek eloszlása magasvérnyomásos pácienseknél

Nemes Nagy Enikő¹, Nyulas Kinga-Ilona², Pál Tünde², Preg Zoltán³, Simon-Szabó Zsuzsánna⁴, Germán-Salló Márta⁵

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Biokémiai Tanszék, ²Doktori Iskola, ³Családorvosi Tanszék, ⁴Kórélettani Tanszék, ⁵II. Belgyógyászati Tanszék

7. Depresszió, demencia és diabétesz

Varga Boglárka¹, Szabó Mónika²

¹Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Általános Belgyógyászati Osztály és Diabetológia Szakrendelés, ²Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Általános Belgyógyászati Osztály és Diabetológia Szakrendelés

8. Allergológiai aktualitások a „jód allergiás” beteg szakszerű megközelítéséhez a szakorvosi rendelőben

Albert Kinga

Albert Optimun Medicals, Sepsiszentgyörgy, Allergológia és klinikai immunológia

9. Az Astha 15 használata asztmában és krónikus obstruktív tüdőbetegségben (Sun Wave Pharma által támogatott előadás)

MŰHELYMUNKA

Krónikus vénás elégtelenség - hands-on ultrahang képzés

Puskás Attila, egyetemi docens

AngioCenter, Marosvásárhely

SZÜLÉSZET-NŐGYÓGYÁSZAT

2023. április 22. szombat, 9.00 – 11.00 óra

Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma

Bajkó Barabás terem

Üléseknök:

Szabó Béla, egyetemi tanár, Marosvásárhely

Kiss Szilárd-Leó, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely

1. Vákuum extrakció – miért, mikor, hogyan?

Bécsi János

Szatmárnémeti Megyei Sürgősségi Kórház, Szüléset-Nőgyógyászati Osztály

2. Császármetszés utáni Pyoderma Gangrenosum. Eset-bemutató

Belényessy Réka

Székeljudvarhelyi Városi Kórház, Szüléset-Nőgyógyászati Osztály

3. Az aranyóra kezdete, jelene valamint jövője a csíkszeredai szüléseten

Major-Rác Timea, Kraft Hunor

Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Szüléset-Nőgyógyászati Osztály

4. Kiegész – burnout – szülésetben

Kiss Szilárd-Leó

Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 1. sz. Szüléseti és Nőgyógyászati Klinika

5. Szakemberek szerepe perinatális veszteségek esetén

Kraft Hunor¹, Bálint Blanka³, Simó Irma⁴, Ilyés Ágota², Zsidó Szende⁵, Nagy Katalin¹

¹Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Szüléset-Nőgyógyászati Osztály,

²Patológia Osztály, ³Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, ⁴Áradat

Egyesület, ⁵Mártonffi János Általános Iskola

6. A kolposzkópia helye a rendellenes méhnyakrák- szűrővizsgálatok eredményeinek kezelési stratégiájában

Onus Mónika

Korall Klinika, Szatmárnémeti, Ambuláns rendelő

7. A petefészekdaganatok útvesztője

Hompoth György

Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Szülészet-Nőgyógyászati Osztály

ORTOPÉDIA

2023. április 22. szombat, 11.00 – 13.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Bajkó Barabás terem

Üléseknök:

Zuh Sándor-György, egyetemi adjunktus, Marosvásárhely
László Ilona, főorvos, Marosvásárhely

1. COVID-19 fertőzésen átesett idős betegek asepticus térdízületi necrosis

Zuh Sándor-György¹, Szórádi Gergő², Kovács Attila³, László Ilona⁴,
Hegyessy Lóránd³, Pop Tudor Sorin¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Tanszék, ²Maros Megyei Klinikai Kórház, 1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Tanszék, ³Ortopédiai és Traumatológiai Klinika, ⁴Ortopédiai és Traumatológiai Osztály

2. A serdülőkori combfejelcsúszás (ECF) előfordulásának és kezelési módzatainak kiértékelése saját beteganyagunk vonatkozásában

László Ilona¹, Zuh Sándor-György³, Szórádi Gergő¹, Vitális Lóránd²,
Pop Tudor Sorin³

¹Maros Megyei Klinikai Kórház, Ortopédiai és Traumatológiai Osztály, ²1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Osztály, ³Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, 1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Tanszék

3. A hallux valgus műtéti kezelése, Bösch osteotomiával

Széplaki Attila¹, Gáspár Boróka-Panna²
¹Ortomed Klinika, Kolozsvár, Ortopédiai és Traumatológiai Klinika, ²Szilágysomlyói Kórház, Rehabilitáció, Fizikális Medicina és Balneológia Osztály

4. A csontcement aneszteziológiai komplikációi

Szórádi Gergő-Tamás¹, Zuh Sándor-György¹, László Ilona²,
Vitalis Lóránd¹, Pop Tudor-Sorin¹

¹Maros Megyei Klinikai Kórház, 1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Tanszék, ²Centru medical Nova Vita, 1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Tanszék

5. A femuropatelláris ízület degenerációja, kezelési elvek

Hegyessy Lóránd-Csaba¹, Zuh Sándor-György², Szórádi Gergő-Tamás², Vitalis Lóránd², Pop Tudor-Sorin²

¹Maros Megyei Klinikai Kórház, 1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Klinika, ²1. sz. Ortopédiai és Traumatológiai Tanszék

6. Combcsonttörés gyógyulásának elősegítése lökéshullám kezeléssel

Gáspár Boróka-Panna¹, Széplaki Attila²

¹Szilágysomlyói Kórház, Rehabilitáció, Fizikális Medicina és Balneológia Osztály, ²Ortomed Klinika, Kolozsvár, Ortopédiai és Traumatológiai Klinika

SZEMÉSZET

2023. április 22. szombat, 9.00 – 13.00 óra

Sapientia EMTE Csíkszeredai Kara

Hollaky József terem

Üléseknök

Vámosi Péter, főorvos, Budapest

Cseke István, főorvos, Sopron

1. A refraktív sebészet múltja és jelene

Ratkay Imola

VízióMed Szemészet Budapest, Szegedi Tudomány Egyetem, Szemészeti Klinika

2. Hogyan változott a mütéti technikánk Descemet membrán endotheliális keratoplasztikában?

Vámosi Péter

Péterfy Sándor utcai Kórház Rendelőintézet, Budapest, Szemészeti Osztály

3. Elülső szegmens OCT használatának lehetőségei a glaucoma egyes típusaiban

Hámor Andrea, Nagy Katalin, Csutak Adrienne

Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szemészeti Klinika

4. Preserflo microshunt

Rend Dezső Péter, Zelkó András, Rozmán Beáta, Halmosi Ágnes,

Kardos Zsófia, Kis Dorottya, Ferenczy Mária, Bátor György

Vas Megyei Markusovszky Kórház, 1. sz. Szemészeti Osztály

5. Szürkehályog mütét 100 éves kor felett

Cseke István

Soproni Erzsébet Oktató Kórház, Szemészeti Osztály

6. Hullámfront-formált megnyújtott fókuszú mülencsével nyert első tapasztalatok

Györy József Ferenc¹, Németh Gábor², Pesztenlehrer Norbert³

¹Retinaszervíz Kft, Szemészeti magánrendelés, ²Miskolci Megyei Kórház,

Szemészeti Osztály, ³Petz Aladár Megyei Kórház, Győr, Szemészeti Osztály

7. Intraokuláris lencse trendek Háromszéken – két év statisztikája

Albert András, Albert Ildikó

Albert Optimun Medicals, Sepsiszentgyörgy

8. Komplikált katarakta és pellucid marginális degeneráció: esetbemutató

Madaras Zoltán, Ferencz Attila, Dogaru Oana, Szatmári Judit,

Dóczi Zoltán, Barabási Annamária, Chis Horatiu

Dora Optics, Marosvásárhely

9. Komplikált katarakta és recidiváló retinaleválás: esetbemutató

Madaras Zoltán, Ferencz Attila, Dogaru Oana, Szatmári Judit,

Dóczi Zoltán, Barabási Annamária, Chis Horatiu

Dora Optics, Marosvásárhely

10. Makulalyuk, sebészeti megoldás

Marc Tiberiu

Venus Art Lens, Gyergyószentmiklós

11. A retina vénás elzáródása – kezelési tapasztalatok

Elekes Ella Mária

Optofarm Optika, Optolens Szemsebészet, Marosvásárhely, Szemészeti Osztály

12. A Tubulin Polymerization Promoting Protein jelenléte a retina ganglion sejtjeiben és a látóidegben

Tripon Róbert Gábrriel¹, Jakab-Farkas László², Biró Domokos²,

Horváth Karin Ursula¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai

Egyetem, Szemészeti Klinika, ²Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem,

Gépészmérnöki Tanszék

13. Medcontact: a második orvosi vélemény online platformja

Tripon Róbert Gábrriel¹, Şuş Ioana², Horváth Karin Ursula¹

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai

Egyetem, Szemészeti Klinika, ²Marosvásárhelyi Transzplantációs és

Kardiológiai Intézet, Kardiológiai Klinika

KEREKASZTAL-BESZÉLGETÉS

GYERMEKGYÓGYÁSZAT, MIKROBIOLÓGIA

2023. április 22. szombat, 9.00 – 12.00 óra
Sapientia EMTE Csíkszeredai Kara
Csiszér István terem

Üléseelnök

Székely Edit, egyetemi docens, Marosvásárhely
Koncsag-Szász Előd, szakorvos, Székelyudvarhely

1. Gyakori gyermekkori betegségek antibiotikumos kezelése a családorvosi praxisban

Komsa-Szikszai Sára

*Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, 1. sz.
Gyermekgyógyászati Klinika*

2. A hemokultúra mintavételi szokások jelentősége az antibiotikumok felelős felhasználásában

Székely Edit¹, Szász Izabella Éva², Vas Krisztina Eszter²,
Miklosik Ioana²

*¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai
Egyetem, Mikrobiológiai Tanszék, ²Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai
Kórház, Klinikai Laboratórium*

3. Szövődményes pneumónia – Esetismertetés

Jakab Kinga¹, Szalai Mária², Koncsag-Szász Előd²

*¹Maros Megyei Klinikai Kórház, 2. sz. Gyermekgyógyászati Klinika,
²Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Gyermekgyógyászati Klinika*

4. Gyermekkori asthma bronchiale és bronchiectasia társulása – esetbemutató

Törzsök Anikó

Csíkszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Gyermekgyógyászati Osztály

5. Esetismertetés: Neuronitis vestibularis és COVID-19

Koncsag-Szász Előd¹, Szakács-Paál Ágnes², Crișan Alexandra³

*¹Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Gyermekosztály, ²Fül-orr-gégészeti Osztály,
³Neurológiai Osztály*

6. Jóindulatú heveny myositis gyermekkorban – esetbemutató

Csepán Emőke Theodora

Szováta-Nyárád Kórház

SZÜNET

KEREKASZTAL-BESZÉLGETÉS

Az iskoláskorú gyermekek főbb táplálkozási hibái

Tóth Zsuzsa¹, Koncsag-Szász Előd³, Simon Alpár²

¹Csikszeredai Megyei Sürgősségi Kórház, Gyermekosztály, ²Gyermeksebészeti osztály, ³Székelyudvarhelyi Városi Kórház, Gyermekosztály

MŰHELYMUNKA

A hangok útja - Az újszülöttkori hallás-screeningtől a verbális kommunikációig vezető út

Gál Katalin, logopédus

Hargita Megyei Nevelési Tanácsadó és Erőforrás Központ

ORVOS- ÉS GYÓGYSZERÉSZTÖRTÉNELEM

2023. április 22. szombat, 09.00 – 10.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Kelemen József terem

Üléselnök:

Gaal György, egyetemi tanár, Kolozsvár

1. Az Országos Karolina Kórház és a kolozsvári egyetem viszonya a kettős alárendeltség idején (1872–1895)

Gaal György

Protestáns Teológiai Intézet, Kolozsvár

2. Szász Endre emlékezete a morfológus szemszögéből

Gogolák H. Oláh Edit¹, Gogolák H. Andrea Réka², Koffol Róbert³

¹Marosvásárhelyi Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Anatómiai és Fejlődéstani Tanszék, ²Maros Megyei Klinikai Kórház, Szemészeti Klinika, ³Marosvásárhelyi Megyei Sürgősségi Klinikai Kórház, Radiológiai Klinika

KÖNYVBEMUTATÓK

2023. április 22. szombat, 10.00 – 11.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Kelemen József terem

1. Bogdándi Zsolt, Gálfi Emőke (szerk.): Betegség és gyógyítás a régi Kolozsváron és Erdélyben (orvoslástörténeti dolgozatok)

Bemutatja: Dr. Bódizs György

2. Gaal György: Gyergyaiak a város, az egyház és a tudomány szolgálatában

Bemutatja: Dr. Bódizs György

3. Tankó Attila, Péter Mihály (szerk.): Adatok a romániai magyar orvosok és gyógyszerészek munkásságáról

Bemutatja: Dr. Gaal György

KERESZTÉNY ORVOSOK SZÖVETSÉGÉNEK (KEOSZ) RENDES ÉVI KÖZGYŰLÉSE

2023. április 22. szombat, 11.00 – 13.00 óra
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium Kollégiuma
Kelemen József terem

REZIDENSEK FÓRUMA

2023. április 22. szombat, 9.00 – 11.00 óra

Sapientia EMTE Csíkszeredai Kara

Borsa István terem

Rezidensként nem egyetemi központban

Moderátor: Dr. Száva Hunor, az Erdélyi Rezidens Orvosok Szövetségének elnöke

CSALÁDORVOSI FÓRUM

2023. április 22. szombat, 11.00 – 13.00 óra

Sapientia EMTE Csíkszeredai Kara

Borsa István terem

Moderátor: Dr. Biró László, a Hargita Megyei Orvosi Kollégium elnöke

PARTNEREINK

Csíkszereda Városháza
Segítő Mária Római Katolikus Gimnázium
Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem Csíkszeredai Kara
Csíkszereda Önkormányzati Színháza „Csíki Játékszín”
Kolozsvári Akadémiai Bizottság
Román Orvosi Kamara
Román Gyógyszerész Kamara
Studium Prospero Alapítvány

TÁMOGATÓINK

Bethlen Gábor Alapkezelő Zrt.
Communitas Alapítvány
Nemzeti Kulturális Alap

Affidea Románia
Béres
Boehringer Ingelheim
Cattus Medical
Gedeon Richter Románia
ITT Képzés
Karl Storz Endoscope
Krausz
Lixid Projekt
Mediq Innovative Technologies
Micro Diagnostic
Novák Healthcare Concept
Octopus
Rafi Medical
Robi Konyha
Sananova Klinika
Sazy
SunWave Pharma
Synevo
Vitality Klinika
Worwag Pharma

5 to go
Csíki Mozi
Csíki Székely Múzeum
Doboz
Novák Cukrászda
Petőfi Kávézó
Platz Caffé és Vendéglő
Rubiq | Social Club
San Gennaro Étterem
Via Napoli Étterem