

Dr. Bérczi Viktor elnök
és
Dr. Riedl Erika főtitkár
részére

Beszámoló

az MRT Ultrahang Szekció 2014-2017 éves tevékenységéről

MRT Ultrahang Szekció vezetősége (2013-2017):

Elnök: Prof. Dr. Harkányi Zoltán

Főtitkár: Dr. Járay Ákos, (2015-2016-ban külföldön tartózkodik, ebben az időben feladatát Jakab Zsuzsa látta el), Titkár: Dr. Jakab Zsuzsa

Tagok: Dr. Arany Andrea, Dr. Bahéry Mária, Dr. Barta Miklós, Dr. Farbaky Zsófia, Humml Frigyes, Dr. Kis Éva, Dr. Kollár Attila, Dr. Morvay Zita, Dr. Nagy Gyöngyi, Dr. Riedl Erika

Humml Frigyes az UH Szekció vezetőség tiszteletbeli örökös tagjává választottuk meg (2015. október 8. vezetőségi ülés)

MRT Ultrahang Szekció részvétele és szervezése az alábbi rendezvényeken (2014-2017):

2014. január 13-18. Szeged, UH-alaptanfolyam (szervező: Szabó Endre)

2014. május 16. Tavasz Ultrahang Konferencia, Budapest-Budaörs, (szervező Harkányi Zoltán). (vezetőségi ülés)

2015. január 13-18. Szeged, UH-alaptanfolyam (szervező: Szabó Endre)

2015. május 7-9. Hévíz, XII. Lélek Imre Emlékülés Ultrahang, Modern Képzőképző Diagnosztikai Konferencia és Továbbképzés (szervező: Nagy Gyöngyi) Lélek Imre díjazott: Jakab Zsuzsa. (vezetőségi ülés)

2015. május 22. Tavasz Ultrahang Nap, Budapest-Budaörs (szervező: Harkányi Zoltán)

2015. október 8-11. 27. Soproni Ultrahang Napok (szervező: Baranyai Tibor) (vezetőségi ülés)

2015. november 6-8. 27. EUROSON (Európai Ultrahang Társaság (EFSUMB) kongresszusa, Athén (meghívott előadó: Harkányi Zoltán)

2015. november 19-21. Pécs – CEUS tanfolyami részvétel és részben szervezés (szervező: Harmat Zoltán és Harkányi Zoltán)

2016. január 18-22. Szeged, UH-alaptanfolyam (szervező: Szabó Endre)

2016. április 22-24. X. AVUS. Lovran-Opatija (szervező: Boris Brkljacic, meghívott előadó: Harkányi Zoltán)

2016. május 27. Tavasz Ultrahang Nap, Budapest-Budaörs (szervező: Harkányi Zoltán). Vendégelőadó volt Prof. Paul Sidhu, aki az Európai Ultrahang Társaság (EFSUMB) elnöke 2017-től.

2017. január 16-21. Szeged, UH-alaptanfolyam (szervező: Szabó Endre)

2017. március 23-25. Pécs – CEUS tanfolyami részvétel és részben szervezés (szervezők: Harmat Zoltán, Járay Ákos, Bogner Péter, Harkányi Zoltán)

2017. április 28. Tavasz Ultrahang Nap, Budapest-Budaörs (szervező: Harkányi Zoltán)

2017. május 11-13. Hévíz, XIII. Lélek Imre Emlékülés Ultrahang, Modern Képképző Diagnosztikai Konferencia és Továbbképzés (szervező: Nagy Gyöngyi) Lélek Imre díjazott: Várkonyi Ildikó.
(vezetőségi ülés)

Kiegészítő megjegyzések:

Az MRT UH Szekció vezetősége rendszeresen foglalkozott a CEUS-vizsgálatok jelenlegi helyzetével, a hazai bevezetés és alkalmazás kérdéseivel. 2016 tavaszán az Radiológus Szakmai Kollégiumhoz fordultunk a gyermek CEUS vizsgálatok térítésével foglalkozó állásfoglalás érdekében (szonocisztográfia), hivatkozva nemzetközi lépésekre.

A vezetőség többször megtárgyalta a sürgősségi UH-diagnosztika, a POCUS aktuális kérdéseit (Barta Miklós), a szono-elasztográfia és a radiológiai indikációinak kapcsolatát. POCUS témakörben e-könyv jelent meg: Barta Miklós, Mesterházi András (szerk.) „Sürgősségi és kritikus állapotú betegek célzott ultrahang-diagnosztikája (PoCUS). Kompendium” MSOTKE, 2016.

Továbbra is megoldatlan és tisztázatlan a hazai szonográfusképzés szervezése, ellenőrzése, valamint a nem-radiológus orvoskollégák UH-jártasságának és tevékenységének ellenőrzése. Mindkét témában az MRT UH Szekció helyzet felmérést és javaslatokat is megfogalmazott, sajnos az elmúlt két évben sem történt érdemi változás.

2015. októberben megjelent a „*Hogyan vizsgáljunk ultrahanggal*” című könyv (szerk. Harkányi Zoltán és Morvay Zita), átdolgozott és bővített 2. kiadás (Medicina Kiadó), a könyvhöz interneten hozzáférhető képtár csatlakozik.

Az MRT működési szabályai szerint az MRT UH Szekció vezetőségének választását 2017 április 28-án a Tavasz UH Nap keretén belül bonyolítjuk le. A 2013-ban megválasztott vezetőség mandátuma 4 évre szól, az MRT új szmsz-a szerint most két évre szól a vezetőség megbízatása.

Dr. Harkányi Zoltán sk.
MRT Ultrahang Szekció elnöke

Budapest, 2017-04-19.